

## Scopo

Il presente documento fornisce le informazioni chiave relative a questo prodotto d'investimento. Non si tratta di un documento promozionale. Le informazioni, prescritte per legge, hanno lo scopo di aiutarvi a capire le caratteristiche, i rischi, i costi, i guadagni e le perdite potenziali di questo prodotto e di aiutarvi a fare un raffronto con altri prodotti d'investimento.

## Prodotto: Eurizon Strategia Credito 3 anni - Edizione 2-2025 - Classe A - Investimento in unica soluzione

**Società di Gestione:** Eurizon Capital SGR SpA (la "SGR"), appartenente al Gruppo Bancario Intesa Sanpaolo

**ISIN Portatore:** IT0005644999

**Sito web:** [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com)

**Per ulteriori informazioni chiamare il numero:** 02/8810.8810

CONSOB è responsabile della vigilanza di Eurizon Capital SGR SpA in relazione al presente Documento contenente le Informazioni Chiave.

Il presente prodotto è autorizzato in Italia.

**Data validità KID:** 29/05/2025

## Cos'è questo prodotto?

**Tipo:** "Eurizon Strategia Credito 3 anni - Edizione 2-2025" (il "Fondo") è un Fondo comune di investimento aperto (OICVM).

Categoria: Obbligazionario Flessibile.

**Periodo di detenzione raccomandato:** 3 anni

**Obiettivi:** Il Fondo mira alla moderata crescita del capitale investito su un orizzonte temporale pari a circa 3 anni, investendo in un portafoglio obbligazionario caratterizzato da una vita media residua coerente con la scadenza del ciclo di investimento del Fondo e da un rischio di tasso decrescente.

**Non viene fornita alcuna garanzia agli investitori in merito al conseguimento dell'obiettivo del Fondo.**

**Politica di investimento:**

Il Fondo investe principalmente in strumenti finanziari di natura obbligazionaria e/o monetaria di emittenti societari dell'Area Euro e degli Stati Uniti d'America. Gli investimenti effettuati in strumenti finanziari denominati in valute diverse dall'euro saranno tendenzialmente coperti dal rischio di cambio. L'esposizione valutaria non potrà in ogni caso superare il 10% delle attività.

Al momento della costruzione del portafoglio iniziale, l'esposizione a strumenti finanziari di natura obbligazionaria aventi *rating* inferiore ad *investment grade* o privi di *rating* può raggiungere il 45% del totale delle attività del Fondo. Durante il ciclo di investimento, qualora si verificassero eventi di riduzione del merito di credito di strumenti finanziari aventi al momento dell'acquisto *rating investment grade*, la SGR valuterà, tenendo conto dell'interesse dei partecipanti, il mantenimento in portafoglio di detti strumenti anche qualora il peso complessivo degli investimenti in strumenti finanziari aventi *rating* inferiore ad *investment grade* superi il 45% del totale delle attività del Fondo. Di conseguenza, l'esposizione complessiva a strumenti finanziari aventi *rating* inferiore ad *investment grade* o privi di *rating* potrà variare in funzione dei possibili eventi di riduzione del merito di credito e potrà raggiungere il 100% del totale delle attività del Fondo.

Il Fondo investe fino al 10% delle attività in strumenti finanziari di natura obbligazionaria di tipo strutturato quali ad esempio, strumenti subordinati, obbligazioni convertibili (esempio, *contingent convertible bonds*), strumenti di credito strutturati (esempio, *asset backed securities*).

La durata media finanziaria (*duration*) del Fondo è inizialmente inferiore a 4 anni e tende a diminuire gradualmente nel corso del ciclo di investimento.

Investimento in OICVM e FIA aperti non riservati (OICR), principalmente gestiti dalla SGR e da altre Società del Gruppo (OICR "collegati"), fino al 30% delle attività.

Il Fondo è gestito attivamente senza riferimento ad un *benchmark*.

La politica di investimento prevede la costruzione di un portafoglio iniziale mediante la selezione di strumenti finanziari di natura obbligazionaria caratterizzati da una vita media residua coerente con la scadenza del ciclo di investimento del Fondo. Durante il ciclo di investimento si procede ad un costante monitoraggio del portafoglio al fine di verificare, in particolare, il mantenimento di una durata media degli strumenti finanziari compatibile con la durata del ciclo di investimento del Fondo, la permanenza di un profilo di liquidità coerente con la politica di distribuzione, gli eventuali rischi di insolvenza degli emittenti gli strumenti finanziari presenti nel portafoglio del Fondo.

Durante il ciclo di investimento, nella selezione degli strumenti finanziari (compresi gli OICR), vengono considerate anche informazioni di natura ambientale, sociale e di governo societario. Il Fondo promuove caratteristiche di natura ambientale e/o sociale nel rispetto di pratiche di buon governo societario, ai sensi dell'art. 8 del Regolamento (UE) 2019/2088 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27/11/2019 e successive modifiche. Per ulteriori informazioni si rinvia al Prospetto del Fondo disponibile sul nostro sito internet [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com) e presso i distributori.

Il Fondo utilizza strumenti finanziari derivati sia per finalità di copertura dei rischi sia per finalità diverse da quelle di copertura (tra cui arbitraggio). La leva finanziaria massima, realizzata mediante esposizioni di tipo tattico (e calcolata con il metodo degli impegni) è pari a 1,50. Tale utilizzo, sebbene possa comportare una temporanea amplificazione dei guadagni o delle perdite rispetto ai mercati di riferimento, non è comunque finalizzato a produrre un incremento strutturale dell'esposizione del Fondo ai mercati di riferimento (effetto leva) e non comporta l'esposizione a rischi ulteriori che possano alterare il profilo di rischio - rendimento del Fondo.

La scadenza del ciclo di investimento del Fondo è stabilita al 30 settembre 2028. Entro i 12 mesi successivi a tale data, il Fondo sarà oggetto di fusione per incorporazione nel fondo "Eurizon Profilo Flessibile Difesa III" ovvero in altro fondo caratterizzato da una politica di investimento omogenea o comunque compatibile rispetto a quella perseguita dal fondo "Eurizon Profilo Flessibile Difesa III".

**Distribuzione dei proventi:** Le quote di "Classe A" sono del tipo ad accumulazione; i proventi realizzati non vengono pertanto distribuiti ai partecipanti a tale Classe, ma restano compresi nel patrimonio afferente alla stessa Classe.

**Depositario:** State Street Bank International GmbH - Succursale Italia, Via F. Aporti 10, Milano.

**Ulteriori informazioni:** La sottoscrizione delle quote del Fondo può essere effettuata esclusivamente durante il "Periodo di Sottoscrizione" compreso tra il 29 maggio 2025 e il 22 luglio 2025 (data di pervenimento della richiesta di sottoscrizione alla SGR). La SGR si riserva, in ogni caso, la facoltà di prolungare o di ridurre la durata del "Periodo di Sottoscrizione" ("Periodo di Sottoscrizione Effettivo"). Per "Periodo di Sottoscrizione Effettivo" si intende il "Periodo di Sottoscrizione" inizialmente definito (29 maggio 2025 - 22 luglio 2025) e successivamente prolungato o ridotto. L'eventuale prolungamento o riduzione del "Periodo di Sottoscrizione" saranno resi noti mediante pubblicazione sul nostro sito Internet [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com). La durata del "Periodo di Sottoscrizione" e del "Periodo di Sottoscrizione Effettivo" non potranno risultare in ogni caso superiori a tre mesi. L'importo minimo della sottoscrizione è pari a 500 euro. Per ulteriori dettagli si rinvia al Prospetto del Fondo (Parte I, Sez. D).

Ulteriori informazioni sul Fondo, il Prospetto, il Regolamento di gestione, l'ultima Relazione annuale e la Relazione semestrale successiva, redatti in lingua italiana, sono disponibili sul nostro sito internet [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com) e presso i distributori. Potete richiedere tali documenti per iscritto ad EURIZON CAPITAL SGR S.p.A., Via Melchiorre Gioia 22, 20124 Milano, anche tramite fax indirizzato al numero 02/8810.2081 ovvero tramite il sito Internet, Sezione "Contatti"; provvederemo ad inviarvi gratuitamente. I documenti contabili del Fondo sono disponibili gratuitamente anche presso la nostra sede e presso la sede del Depositario.

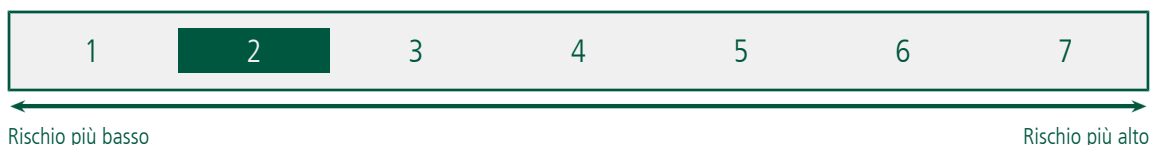
**Pubblicazione del valore della quota:** Il valore della quota del Fondo è pubblicato giornalmente sul quotidiano "Il Sole 24 Ore" e sul nostro sito Internet [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com).

**Investitori al dettaglio a cui si intende commercializzare il prodotto:** Il potenziale investitore al dettaglio risulta di seguito identificato:

- è un investitore con una conoscenza ed esperienza anche di base;
  - è capace di sopportare perdite anche fino all'intero ammontare investito, in quanto il Fondo non è garantito;
  - è disposto ad immobilizzare le somme investite per un periodo di tempo in linea con il periodo di detenzione raccomandato;
  - ha un obiettivo di moderata crescita del capitale;
  - è un investitore per il quale la partecipazione al Fondo non rappresenti l'unica forma d'investimento di natura finanziaria, che investa nel Fondo soltanto una quota parte del proprio portafoglio di investimenti complessivo e che disponga quindi di un patrimonio che gli permetta di mantenere una diversificazione degli investimenti coerente con il proprio portafoglio.
- Il Fondo non è destinato a "U.S. Person" secondo la definizione contenuta nella *Regulation S* dello *United States Securities Act* del 1933 e successive modifiche nonché nell'Accordo Intergovernativo stipulato tra l'Italia e gli Stati Uniti d'America il 10 gennaio 2014, ratificato con la Legge 18 giugno 2015 n. 95 ("FATCA").

## Quali sono i rischi e qual è il potenziale rendimento?

### Indicatore di rischio



L'indicatore di rischio presuppone che il prodotto sia mantenuto per 3 anni.

- L'indicatore sintetico di rischio è un'indicazione orientativa del livello di rischio di questo prodotto rispetto ad altri prodotti. Esso esprime la probabilità che il prodotto subisca perdite monetarie a causa di movimenti sul mercato o a causa della nostra incapacità di pagarvi quanto dovuto.
- Abbiamo classificato questo prodotto al livello 2 su 7, che corrisponde alla classe di rischio bassa.
- Ciò significa che le perdite potenziali dovute alla performance futura del prodotto sono classificate nel livello basso e che è molto improbabile che le cattive condizioni di mercato influenzino la capacità di rimborsare il capitale investito.
- Questo prodotto non comprende alcuna protezione dalla performance futura del mercato; pertanto potreste perdere il vostro intero investimento o parte di esso.

### Scenari di performance

Il possibile rimborso dipenderà dall'andamento futuro dei mercati che è incerto e non può essere previsto con esattezza. Gli scenari riportati sono illustrazioni basate sui risultati passati e su alcune ipotesi. Nel futuro i mercati potrebbero avere un andamento molto diverso.

| Periodo di detenzione raccomandato: 3 anni<br>Esempio di investimento: € 10.000 |                                                                                                            |                               |                               |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Scenari                                                                         |                                                                                                            | In caso di uscita dopo 1 anno | In caso di uscita dopo 3 anni |
| <b>Minimo</b>                                                                   | Non esiste un rendimento minimo garantito. Potreste perdere il vostro intero investimento o parte di esso. |                               |                               |
| <b>Stress</b>                                                                   | Possibile rimborso al netto dei costi                                                                      | € 9.360                       | € 10.390                      |
|                                                                                 | Rendimento medio per ciascun anno                                                                          | -6,42%                        | 1,30%                         |
| <b>Sfavorevole</b>                                                              | Possibile rimborso al netto dei costi                                                                      | € 9.440                       | € 10.610                      |
|                                                                                 | Rendimento medio per ciascun anno                                                                          | -5,62%                        | 2,01%                         |
| <b>Moderato</b>                                                                 | Possibile rimborso al netto dei costi                                                                      | € 9.920                       | € 10.860                      |
|                                                                                 | Rendimento medio per ciascun anno                                                                          | -0,77%                        | 2,79%                         |
| <b>Favorevole</b>                                                               | Possibile rimborso al netto dei costi                                                                      | € 10.170                      | € 11.390                      |
|                                                                                 | Rendimento medio per ciascun anno                                                                          | 1,66%                         | 4,44%                         |

Le cifre riportate comprendono tutti i costi del prodotto in quanto tale ma possono non comprendere tutti i costi da voi pagati al consulente o al distributore. Le cifre non tengono conto della vostra situazione fiscale personale che può incidere anch'essa sull'importo del rimborso.

Lo scenario di stress indica quale potrebbe essere l'importo rimborsato in circostanze di mercato estreme.

## Cosa accade se Eurizon Capital SGR non è in grado di corrispondere quanto dovuto?

Se il Fondo non è in grado di pagarvi quanto dovuto, potreste perdere il vostro intero investimento. Non è previsto alcun sistema di garanzia o indennizzo degli investitori per tale evenienza. Il Fondo costituisce patrimonio autonomo, distinto a tutti gli effetti dal patrimonio della Società di Gestione del Risparmio e da quello di ciascun partecipante, nonché da ogni altro patrimonio gestito dalla medesima SGR; delle obbligazioni contratte per conto del Fondo, la SGR risponde esclusivamente con il patrimonio del Fondo medesimo. Su tale patrimonio non sono ammesse azioni dei creditori della SGR o nell'interesse della stessa, né quelle dei creditori del Depositario o del sub-depositario o nell'interesse degli stessi. Le azioni dei creditori dei singoli investitori sono ammesse soltanto sulle quote di partecipazione dei medesimi. La SGR non può in alcun caso utilizzare, nell'interesse proprio o di terzi, i beni di pertinenza del Fondo.

## Quali sono i costi?

### Andamento dei costi nel tempo

La persona che fornisce consulenza sul PRIIP o che lo vende potrebbe addebitare altri costi, nel qual caso fornirà informazioni su tali costi, illustrandone l'impatto sull'investimento.

Le tabelle mostrano gli importi prelevati dall'investimento per coprire diversi tipi di costi. Tali importi dipendono dall'entità dell'investimento, dalla durata della detenzione del prodotto e dall'andamento del prodotto. Gli importi sono qui riportati a fini illustrativi e si basano su un importo esemplificativo dell'investimento e su diversi possibili periodi di investimento. Si è ipotizzato quanto segue:

- Nel primo anno recupero dell'importo investito (rendimento annuo dello 0%). Per gli altri periodi di detenzione si è ipotizzato che il prodotto abbia la performance indicata nello scenario moderato.
- 10.000 EUR di investimento.

|                                        | In caso di uscita dopo 1 anno | In caso di uscita dopo 3 anni |
|----------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <b>Costi totali</b>                    | <b>€ 219</b>                  | <b>€ 383</b>                  |
| <b>Incidenza annuale dei costi (*)</b> | <b>2,2%</b>                   | <b>1,2% ogni anno</b>         |

(\*) Dimostra come i costi riducano ogni anno il rendimento nel corso del periodo di detenzione. Ad esempio, se l'uscita avviene alla fine del periodo di detenzione raccomandato, si prevede che il rendimento medio annuo sarà pari al 4% prima dei costi e al 2,8% al netto dei costi.

Una parte dei costi può essere condivisa con la persona che vende il prodotto per coprire i servizi che fornisce. Tale importo verrà comunicato a cura dello stesso soggetto.

### Composizione dei costi

| Costi una tantum di ingresso o di uscita |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | In caso di uscita dopo 1 anno |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Costi di ingresso                        | 0% dell'importo pagato al momento della sottoscrizione dell'investimento e 5 Euro di diritti fissi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | € 5                           |
| Costi di uscita                          | 1% del vostro investimento prima che vi venga pagato . I rimborsi sono gravati da una commissione di rimborso, a carico dei singoli partecipanti, integralmente riconosciuta al patrimonio del Fondo. L'aliquota massima della commissione di rimborso, che decresce quotidianamente in funzione del periodo di permanenza nel Fondo, è indicata nella seguente tabella. L'aliquota è applicata sull'importo risultante dal numero di quote oggetto del rimborso per il valore unitario iniziale della quota del Fondo (pari a 5 euro): | € 100                         |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |
|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                               |

### Per quanto tempo devo detenerlo? Posso ritirare il capitale prematuramente?

Periodo di detenzione raccomandato: 3 anni.

Il Periodo di detenzione raccomandato coincide con la durata del ciclo di investimento; quest'ultima è definita in funzione degli obiettivi, delle caratteristiche e della struttura finanziaria del Fondo. L'eventuale rimborso prima della fine del periodo di detenzione raccomandato potrebbe avere un impatto sul profilo di rischio e/o sulla performance dell'investimento. In caso di rimborso richiesto prima che la commissione di collocamento sia stata interamente ammortizzata (23/07/2028), sarà applicata la commissione di rimborso prevista nella tabella sopra riportata. Il rimborso delle quote del Fondo può essere richiesto in qualsiasi momento senza dover fornire alcun preavviso. Il rimborso viene effettuato sulla base del valore della quota del giorno di ricezione della domanda da parte della Società. Il valore della quota viene calcolato con cadenza giornaliera.

### Come presentare reclami?

Eventuali reclami da parte dell'investitore dovranno essere inoltrati in forma scritta a Eurizon Capital SGR S.p.A., Via Melchiorre Gioia 22, 20124 Milano, presso l'Ufficio Reclami, ovvero tramite fax al numero 02.8810.2081, attraverso la sezione "Contatti" del sito internet della SGR o tramite posta elettronica certificata (PEC) [direzioneeurizoncapitalmgr@pec.intesasanpaolo.com](mailto:direzioneeurizoncapitalmgr@pec.intesasanpaolo.com). I reclami possono pervenire alla SGR anche per il tramite dei distributori. La SGR tratterà i reclami ricevuti con la massima diligenza, anche alla luce degli orientamenti desumibili dalle decisioni assunte dall'Arbitro per le controversie finanziarie presso la Consob, comunicando per iscritto all'investitore le proprie determinazioni entro il termine di sessanta giorni dal ricevimento del reclamo stesso. Per maggiori informazioni sul trattamento dei reclami nonché sull'Arbitro per le controversie finanziarie presso la Consob si rinvia al Prospetto del Fondo (Parte I, Sez. A).

### Altre informazioni rilevanti

Poiché il Fondo è di recente istituzione, non sono disponibili i dati sulle performance per un anno civile completo e non si dispone di dati sufficienti per fornire un'indicazione utile delle performance passate.

Le informazioni sulle performance passate del Fondo saranno disponibili sul sito internet della SGR al seguente link: <https://www.eurizoncapital.com/it-IT/offerta/prodotti/prodotti/eurizon-strategia-credito-3-anni-edizione-2-2025-classe-a>

I calcoli relativi agli scenari di performance sono disponibili sul sito internet della SGR al seguente link: <https://www.eurizoncapital.com/it-IT/scenari-performance>

## DOCUMENTO INFORMATIVO IN MATERIA DI INCENTIVI E RECLAMI

Con riferimento all'informativa prevista a favore dei partecipanti agli OICR nell'ambito della prestazione del servizio di gestione collettiva, Eurizon Capital SGR S.p.A. (la "SGR"):

- comunica di seguito, in forma sintetica i termini essenziali degli accordi conclusi in materia di compensi/commissioni/prestazioni;
- descrive le modalità di presentazione dei reclami e il processo di gestione degli stessi;
- comunica gli obblighi a cui è soggetta in materia di antiriciclaggio;
- rende nota la misura dell'importo minimo al di sotto del quale la stessa potrà astenersi dal reintegro ai partecipanti in caso di errori di calcolo nel valore unitario della quota del Fondo.

---

### INCENTIVI

---

#### Incentivi versati dalla SGR

A fronte dell'attività di promozione e collocamento nonché dell'attività di assistenza fornita in via continuativa nei confronti dei partecipanti al Fondo, anche nelle operazioni successive alla prima sottoscrizione, ai collocatori del Fondo "Eurizon Strategia Credito 3 anni - Edizione 2-2025" sono riconosciuti, sulla base degli accordi in essere, i seguenti compensi:

- una quota parte della commissione di collocamento, pari all'83,3%;
- una quota parte degli importi percepiti dalla SGR a titolo di provvigioni di gestione commisurata alla natura e all'insieme dei servizi a valore aggiunto che il collocatore si è impegnato a prestare ai partecipanti al Fondo, pari al 66,7%.

La quota parte della commissione di collocamento e della provvigione di gestione corrisposta al collocatore è comunicata all'investitore dallo stesso soggetto collocatore nell'ambito delle operazioni di sottoscrizione. Nella Parte II del Prospetto è indicata la misura media della quota parte della commissione di collocamento e della provvigione di gestione corrisposta ai collocatori.

La SGR può fornire utilità non monetarie a favore del collocatore sotto forma di prestazione, organizzazione e sostenimento dei costi in relazione all'attività di formazione e qualificazione del personale del collocatore medesimo.

#### Incentivi percepiti dalla SGR

Sulla base di specifici accordi la SGR può ricevere, dagli OICR terzi oggetto di investimento del Fondo gestito, retrocessioni commissionali di importo variabile. Dette retrocessioni commissionali sono integralmente riconosciute al patrimonio dello stesso Fondo.

La SGR, in qualità di Distributore Principale - in via esclusiva per l'Italia - degli OICR gestiti dalla controllata Eurizon Capital S.A. (rispettivamente, gli "OICR collegati" e la "Società di Gestione Collegata"), svolge l'attività di commercializzazione degli OICR collegati, per il tramite di sub-collocatori dalla stessa nominati, nei confronti degli investitori al dettaglio.

Quale remunerazione per l'attività svolta, la SGR percepisce una quota parte delle retrocessioni commissionali riconosciute dalla Società di Gestione Collegata, per il tramite della stessa SGR, ai sub-collocatori.

La SGR non percepisce dai negozianti di cui si avvale nell'attività di investimento utilità non monetarie e non stipula con il negoziante *soft commission agreements* o *commission sharing agreements*.

La SGR considera comunque ammissibili le seguenti tipologie di benefici non monetari di minore entità:

- a) le informazioni o la documentazione relativa a uno strumento finanziario o a un servizio di investimento di natura generica;
- b) il materiale scritto da terzi, commissionato e pagato da un emittente societario o da un emittente potenziale per promuovere una nuova emissione da parte della società, o quando l'intermediario è contrattualmente impegnato e pagato dall'emittente per produrre tale materiale in via continuativa, purché il rapporto sia chiaramente documentato nel materiale e quest'ultimo sia messo a disposizione di qualsiasi intermediario che desideri riceverlo o del pubblico in generale nello stesso momento;
- c) partecipazione a convegni, seminari e altri eventi formativi sui vantaggi e sulle caratteristiche di un determinato strumento finanziario o servizio di investimento;

d) ospitalità di un valore *de minimis* ragionevole, come cibi e bevande nel corso di un incontro di lavoro o di una conferenza, seminario o altri eventi di formazione di cui alla lettera c).

Per ulteriori dettagli si rinvia alla Parte I del Prospetto.

---

## RECLAMI

---

I reclami dovranno essere inoltrati in forma scritta a EURIZON CAPITAL SGR S.p.A., Via Melchiorre Gioia 22, 20124 Milano, presso l'Ufficio Reclami, ovvero tramite fax al numero 02.8810.2081, attraverso la sezione "Contatti" del sito internet o tramite posta elettronica certificata (PEC) [direzioneeurizoncapitalmgr@pec.intesasanpaolo.com](mailto:direzioneeurizoncapitalmgr@pec.intesasanpaolo.com). I reclami possono pervenire alla SGR anche per il tramite dei soggetti Collocatori.

La SGR tratterà i reclami ricevuti con la massima diligenza comunicando per iscritto all'Investitore le proprie determinazioni entro il termine di sessanta giorni dal ricevimento del reclamo stesso. I dati e le informazioni concernenti i reclami saranno conservati nel Registro dei reclami istituito dalla SGR.

In caso di mancata risposta entro i termini previsti o se comunque insoddisfatto dell'esito del reclamo, prima di ricorrere al Giudice, l'Investitore potrà rivolgersi all'Arbitro per le controversie finanziarie presso la Consob.

Restano fermi i diritti e le garanzie previsti dal regolamento (UE) 2016/679 in materia di tutela dei dati personali.

Per ulteriori dettagli si rinvia alla Parte I del Prospetto.

Si segnala infine che sul sito internet della SGR [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com) sono disponibili i documenti concernenti:

- la Politica di gestione di conflitti di interesse;
- la Strategia di esecuzione e trasmissione degli ordini unitamente all'elenco degli intermediari selezionati per la trasmissione/esecuzione degli ordini;
- la Strategia per l'esercizio dei diritti di intervento e di voto inerenti agli strumenti finanziari di pertinenza degli OICR gestiti.

---

## DISPOSIZIONI IN MATERIA DI ANTIRICICLAGGIO

---

Con riferimento al D. Lgs. 231/2007, come successivamente modificato (di seguito il "Decreto" o la "normativa antiriciclaggio"), si rende noto che la SGR provvederà con frequenza periodica nel corso della durata del rapporto di partecipazione ai fondi a richiedere al Partecipante (nel caso di rapporto cointestato ad una pluralità di soggetti, tutti i riferimenti dovranno essere intesi al plurale), direttamente o per il tramite del collocatore di riferimento, le informazioni di Adeguata Verifica previste dal Decreto.

Si conferma che tali informazioni verranno trattate nel rispetto delle vigenti disposizioni di legge in materia di privacy.

In tale ambito, si evidenzia che il conferimento di tali informazioni è obbligatorio ai sensi della normativa antiriciclaggio (art. 22 del Decreto) e che un eventuale rifiuto comporta l'applicazione dell'art. 42 del Decreto, ai sensi del quale *"I soggetti obbligati che si trovano nell'impossibilità oggettiva di effettuare l'adeguata verifica della clientela, ai sensi delle disposizioni di cui all'articolo 19, comma 1, lettere a), b) e c), si astengono dall'instaurare, eseguire ovvero proseguire il rapporto, la prestazione professionale e le operazioni e valutano se effettuare una segnalazione di operazione sospetta alla UIF a norma dell'articolo 35"*.

---

## ERRORI NEL CALCOLO DEL VALORE DELLA QUOTA DEL FONDO

---

Si rende noto che il Consiglio di Amministrazione della SGR, in osservanza a quanto disposto dalla Banca d'Italia con il Regolamento sulla gestione collettiva del risparmio (Titolo V, Capitolo I, Sezione II, par. 4.6, lett. a), ha fissato a 5 (cinque) euro la misura dell'importo minimo al di sotto del quale la stessa potrà astenersi dal reintegro ai partecipanti in caso di errori di calcolo nel valore unitario della quota del Fondo.

# INFORMATIVA SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

|          |                                                                                                           |   |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 1.       | LA TUA PRIVACY .....                                                                                      | 2 |
| 2.       | A CHI È RIVOLTA QUESTA INFORMATIVA? .....                                                                 | 2 |
| 3.       | COSA SI INTENDE PER TRATTAMENTO DI DATI? CHI È IL TITOLARE DEL TRATTAMENTO? .....                         | 2 |
| 4.       | QUALI DATI PERSONALI TRATTIAMO?.....                                                                      | 2 |
| 5.       | PERCHÉ TI CHIEDIAMO DI FORNIRCI I TUOI DATI? .....                                                        | 3 |
| 6.       | DA CHI RACCOGLIAMO I TUOI DATI? COME LI TRATTIAMO .....                                                   | 3 |
| 7.       | SU QUALI BASI SI FONDANO I TRATTAMENTI CHE EFFETTUIAMO? PER QUALI FINALITÀ TRATTIAMO I TUOI DATI? .....   | 3 |
| 8.       | CHI POTREBBE RICEVERE I DATI CHE CI HAI FORNITO? .....                                                    | 4 |
| 9.       | COME PROTEGGIAMO I TUOI DATI QUANDO LI TRASFERIAMO FUORI DALL'UE O A ORGANIZZAZIONI INTERNAZIONALI? ..... | 5 |
| 10.      | PER QUANTO TEMPO CONSERVIAMO I TUOI DATI? .....                                                           | 5 |
| 11.      | COME PUOI CONTATTARCI? .....                                                                              | 5 |
| 12.      | CHI È IL "RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI"? COME LO PUOI CONTATTARE? .....                         | 5 |
| 13.      | QUALI SONO I TUOI DIRITTI? .....                                                                          | 5 |
| 14.      | PERCHÉ TI VENGONO RICHIESTI DEI "CONSENSI"? .....                                                         | 6 |
| 15.      | CONTATTI PER L'ESERCIZIO DEI TUOI DIRITTI.....                                                            | 6 |
| ALL. 1 - | GLI INTERESSI LEGITTIMI .....                                                                             | 7 |

*Aggiornamento febbraio 2024*



---

## 1. LA TUA PRIVACY

---



In **Eurizon Capital SGR S.p.A.** conosciamo il valore dei tuoi dati personali e ci adoperiamo costantemente per trattarli in maniera riservata e sicura così che tu possa affidarceli con serenità.

In questo documento informativo ti mostreremo quali categorie di dati gestiamo e perché; quali sono le fonti di dati alle quali attingiamo; come trattiamo i dati, con chi li condividiamo e per quanto tempo li conserviamo. Passeremo quindi in rassegna ciascuno dei tuoi diritti, sanciti dal GDPR (**General Data Protection Regulation - Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016**), fornendoti le informazioni utili per poterli esercitare.

Siamo al tuo servizio per garantirti una adeguata, puntuale e rigorosa protezione dei tuoi dati.

---

## 2. A CHI È RIVOLTA QUESTA INFORMATIVA?

---

A ogni nostro **cliente** e quindi a te che hai già con noi un rapporto contrattuale o che stai per instaurarlo.

L'informativa si rivolge anche a tutti coloro che, a vario titolo, sono collegati ai nostri clienti ad esempio i legali rappresentanti, gli amministratori, i soci, i titolari effettivi, i procuratori, i delegati o i firmatari).

Infine, l'informativa si rivolge a coloro i cui dati ci sono stati forniti da altri soggetti nelle fasi precontrattuali o in esecuzione di un contratto.

Il suo contenuto può riguardarti in quanto persona fisica, ditta individuale o libero professionista.

Potremmo avere la necessità di modificarla o integrarla, per obblighi normativi o in conseguenza di mutamenti organizzativi. In tal caso te ne daremo notizia tramite i nostri canali e puoi in ogni momento consultarne la versione più aggiornata nella sezione "Privacy" del sito [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com).

---

## 3. COSA SI INTENDE PER TRATTAMENTO DI DATI? CHI È IL TITOLARE DEL TRATTAMENTO?

---



Il GDPR definisce il "**dato personale**" come "qualsiasi informazione riguardante una persona fisica identificata o identificabile".

Il GDPR definisce anche puntualmente cosa si intende per "**trattamento**", ossia "qualunque operazione o insieme di operazioni, compiute con o senza l'ausilio di processi automatizzati e applicate a dati personali o insiemi di dati personali, come la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la strutturazione, la conservazione, l'adattamento o la modifica, l'estrazione, la consultazione, l'uso, la comunicazione mediante trasmissione, diffusione o qualsiasi altra forma di messa a disposizione, il raffronto o l'interconnessione, la limitazione, la cancellazione o la distruzione".

In qualità di " **Titolare del trattamento**", Eurizon Capital SGR S.p.A., agendo nel pieno rispetto di principi di correttezza, liceità e trasparenza, determina i mezzi e le finalità di ognuna di queste "operazioni" che coinvolge, anche solo potenzialmente, i tuoi dati personali, tutto ciò garantendo la tua riservatezza e tutelando appieno i tuoi diritti.

---

## 4. QUALI DATI PERSONALI TRATTIAMO?

---

I dati personali che trattiamo e proteggiamo appartengono alle seguenti categorie:

- a. dati identificativi e anagrafici**, come il nome e il cognome, la denominazione, il codice fiscale, la partita IVA, la data e il luogo di nascita, l'indirizzo di residenza/domicilio, il domicilio fiscale, l'indirizzo di corrispondenza, il genere, la nazionalità e i dati relativi ai documenti identificativi;
- b. dati relativi all'immagine**, come la fotografia presente sul documento identificativo;
- c. dati di contatto**, come il numero del telefono fisso e del cellulare, l'indirizzo e-mail e la PEC;
- d. dati relativi alla situazione personale e familiare**, come lo stato civile e la composizione del nucleo familiare;
- e. dati finanziari**, economici, patrimoniali;
- f. dati inerenti ai rapporti che intrattieni con noi**, come i dati transazionali, la classificazione secondo la Direttiva europea MIFID e gli estremi identificativi dei rapporti bancari strumentali all'operatività che intrattieni con noi (ad esempio IBAN o deposito amministrato);



**g. dati appartenenti a categorie "particolari"**, ad esempio i dati biometrici relativi alla tua firma elettronica di documenti contrattuali da te eventualmente sottoscritti presso la Banca che opera come collocatrice di nostri prodotti/servizi e i dati relativi alla salute. Si tratta dei dati che in passato erano definiti "sensibili" e richiedono una protezione "particolare" così come definito nell'art. 9 del GDPR;

**h. dati giudiziari** relativi a procedimenti penali pendenti o/o definiti.

## 5. PERCHÉ TI CHIEDIAMO DI FORNIRCI I TUOI DATI?

Abbiamo bisogno dei tuoi dati per istruire, concludere e dare corretta esecuzione ai contratti e per adempiere ai relativi obblighi di legge.

Se deciderai di non fornirci i tuoi dati, ci troveremo nell'impossibilità di attivare i nostri servizi.

## 6. DA CHI RACCOGLIAMO I TUOI DATI? COME LI TRATTIAMO



I dati che trattiamo possono avere provenienza:

**Diretta:** se ce li hai comunicati tu nelle occasioni in cui hai interagito con noi;



**Indiretta:** se li abbiamo raccolti da terzi (quali ad esempio i soggetti distributori incaricati) o da fonti accessibili al pubblico, in osservanza delle normative di riferimento.

Ci prendiamo in ogni caso cura dei tuoi dati: li trattiamo mediante strumenti manuali, informatici e telematici e ne garantiamo la sicurezza e la riservatezza.

## 7. SU QUALI BASI SI FONDANO I TRATTAMENTI CHE EFFETTIAMO? PER QUALI FINALITÀ TRATTIAMO I TUOI DATI?

Il trattamento dei dati personali è lecito solamente se la sua finalità è sostenuta da una base giuridica valida, ricompresa cioè tra quelle previste dal GDPR.

Ti mostriamo sinteticamente, in corrispondenza dei diversi fondamenti giuridici previsti, quali sono i trattamenti che effettuiamo e le finalità che perseguiamo.

| LA BASE GIURIDICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | LE NOSTRE FINALITÀ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>a) Obbligo di legge</b><br>(art. 6.1 lettera c) del GDPR)                                                                                                                                                                                                                                                          | <p><u>Adempiamo</u> a <b>prescrizioni normative</b>, ad esempio in ambito fiscale e in materia di antiriciclaggio e di anticorruzione.</p> <p><u>Adempiamo</u> a <b>disposizioni dell'Autorità</b>, ad esempio in relazione al monitoraggio dei rischi operativi e finanziari a livello di gruppo bancario.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>b) Contratto e misure precontrattuali</b><br>(art. 6.1 lettera b) del GDPR)                                                                                                                                                                                                                                        |  <p><u>Prestiamo</u> i servizi richiesti e diamo esecuzione ai contratti o agli atti relativi alle fasi precontrattuali.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>c) Consenso</b><br>(art. 6.1 lettera a) del GDPR e art. 9.2 lettera a) del GDPR)<br>-----<br><p><b>Questi trattamenti sono possibili solo se hai rilasciato il consenso per la specifica finalità.</b></p> <p><b>Hai sempre e comunque il diritto di revocare la totalità o parte dei consensi rilasciati.</b></p> | <p><u>Effettuiamo</u> attività di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>promozione e vendita</b> di prodotti e/o servizi della Società o, laddove autorizzata, di altre società del Gruppo, realizzata mediante l'invio di materiale e/o comunicazioni aventi natura informativa/commerciale/pubblicitaria tramite lettere, telefono, sistemi automatizzati di comunicazione etc.;</li> <li>- <b>rilevazione</b> (i) del <b>grado di soddisfazione</b> della clientela sulla qualità dei prodotti e/o servizi offerti o sull'attività svolta dalla Società e/o (ii) delle <b>preferenze</b> della clientela anche ai fini della creazione di prodotti e/o servizi destinati a specifiche categorie di clienti realizzata mediante elaborazione di studi, ricerche o indagini di mercato, anche tramite interviste personali o telefoniche, questionari, ecc..</li> </ul> <p>Per il trattamento di dati appartenenti a <b>categorie particolari</b> la legge richiede una specifica manifestazione di consenso che ti sarà richiesta volta per volta limitatamente a quanto necessario per l'esecuzione di prestazioni da te richieste.</p>  |



**LA BASE GIURIDICA**

d) *Legittimo interesse*  
 (art. 6.1 lettera f) del GDPR)

**LE NOSTRE FINALITÀ**


Perseguiamo **interessi legittimi** nostri o di terzi, che si dimostrino leciti, concreti e specifici, dopo aver appurato che ciò non comprometta i tuoi diritti e le tue libertà fondamentali.

Tra questi rientrano, ad esempio, la sicurezza fisica, la sicurezza dei sistemi IT e delle reti, la prevenzione delle frodi e la produzione di statistiche.

L'elenco completo degli interessi legittimi che perseguiamo è descritto nell'allegato n. 1 "Gli interessi legittimi" del presente documento.

**8. CHI POTREBBE RICEVERE I DATI CHE CI HAI FORNITO?**

Possiamo comunicare i tuoi dati ad altri soggetti, sia all'interno che all'esterno dell'Unione Europea, ma **solo per le specifiche finalità indicate in informativa secondo le basi giuridiche previste dal GDPR.**

Possono essere destinatari dei tuoi dati:

- a. le **Autorità** e i soggetti nei confronti dei quali la comunicazione dei dati è dovuta in adempimento di **obblighi normativi**;
- b. i **sistemi pubblici informativi** istituiti presso le pubbliche amministrazioni, quale l'Anagrafe tributaria - Archivio dei rapporti con operatori finanziari;
- c. soggetti **appartenenti al Gruppo Intesa Sanpaolo**, ivi incluse le società controllate o collegate;
- d. soggetti con i quali intratteniamo **accordi di natura commerciale** o che operano quali nostri **intermediari, nei seguenti settori**:
  - servizi bancari, finanziari ed assicurativi;
  - sicurezza fisica (ad esempio guardiania e videosorveglianza);
  - fornitura e gestione di procedure e sistemi informatici e di telecomunicazioni;
  - sicurezza informatica;
  - libera professione (ad esempio periti, notai e legali, anche in ambito contenzioso);
  - revisione contabile e consulenza in genere;
  - rilevazione della qualità dei servizi ed analisi e ricerche di mercato;
  - informazione e promozione commerciale di prodotti e/o servizi;
  - gestione dei rapporti con la clientela (ad esempio in relazione alla comunicazione e all'assistenza);
  - logistica;
  - archiviazione di dati e di documenti (sia in forma cartacea che elettronica).



Le società del Gruppo ed i soggetti terzi cui possono essere comunicati i tuoi Dati Personali possono agire come: (1) Titolari del trattamento, ossia soggetti che determinano le finalità ed i mezzi del trattamento dei Dati Personali; (2) Responsabili del trattamento, ossia soggetti che trattano i Dati Personali per conto del Titolare o (3) Contitolari del trattamento che determinano congiuntamente alla Società le finalità ed i mezzi dello stesso.

L'elenco aggiornato dei soggetti individuati come Titolari, Responsabili o Contitolari è disponibile su richiesta all'indirizzo e-mail [dpo@eurizoncapital.com](mailto:dpo@eurizoncapital.com) o presso la sede legale della Società.

## 9. COME PROTEGGIAMO I TUOI DATI QUANDO LI TRASFERIAMO FUORI DALL'UE O A ORGANIZZAZIONI INTERNAZIONALI?

Di norma trattiamo i tuoi dati all'interno dell'Unione Europea; **per motivi tecnici od operativi**, potremmo però trasferire i dati verso:

- paesi al di fuori dell'Unione Europea o organizzazioni internazionali che, secondo quanto stabilito dalla Commissione Europea, garantiscono un livello di protezione adeguato;
- altri paesi, basandoci, in questo caso, su una delle "garanzie adeguate" o su una delle specifiche deroghe previste dal GDPR.



Inoltre, i tuoi dati relativi alle transazioni effettuate a valere sui rapporti che intrattieni con noi possono essere trasmessi, per esclusivi fini di **prevenzione e di contrasto del terrorismo e del suo finanziamento**, alle Autorità pubbliche degli Stati Uniti d'America, con cui l'Unione Europea ha concluso uno specifico accordo<sup>1</sup>.

## 10. PER QUANTO TEMPO CONSERVIAMO I TUOI DATI?



Per obbligo di legge conserviamo i tuoi dati per un periodo di 10 anni a decorrere dalla chiusura del rapporto contrattuale.

Li tratteremo per un periodo maggiore esclusivamente nei casi espressamente previsti dalla legge o per perseguire un interesse legittimo, nostro o di terzi.

## 11. COME PUOI CONTATTARCI?

Questi sono i riferimenti utili per contattarci:

- Titolare del trattamento: Eurizon Capital SGR S.p.A.
- Sede legale: Via Melchiorre Goia 22, 20124 Milano
- [dpo@eurizoncapital.com](mailto:dpo@eurizoncapital.com)
- [DPOEurizon@pec.intesasanpaolo.com](mailto:DPOEurizon@pec.intesasanpaolo.com)
- [www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com)

## 12. CHI È IL "RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI"? COME LO PUOI CONTATTARE?



Il "Responsabile della protezione dei dati" (DPO – Data Protection Officer) è una figura di garanzia che abbiamo provveduto a nominare, così come espressamente richiesto dal GDPR. Potrai rivolgerti al DPO per tutte le questioni relative al trattamento dei tuoi dati personali e per esercitare i diritti previsti dal GDPR, contattandolo al seguente indirizzo e-mail: [dpo@eurizoncapital.com](mailto:dpo@eurizoncapital.com).

## 13. QUALI SONO I TUOI DIRITTI?

Il GDPR ti riconosce i seguenti diritti:



**Opposizione** (ex art. 21 GDPR): qualora i tuoi dati personali siano trattati da noi per finalità di marketing diretto, hai il diritto di opposti in qualsiasi momento al trattamento e all'eventuale attività di profilazione ad esso connessa; se eserciti questo diritto, i tuoi dati personali non saranno più oggetto di trattamento per questa finalità.

Puoi esercitare il diritto di opposti anche relativamente ai trattamenti che effettuiamo per eseguire compiti di interesse pubblico, per esercitare pubblici poteri o per perseguire un legittimo interesse nostro o di terzi. In questi casi il trattamento non sarà più effettuato a meno che non ci siano motivi che ci obbligano a procedere oppure esso sia necessario per accertare, esercitare o difendere in giudizio un diritto.



**Accesso** (ex art. 15 GDPR): hai il diritto di ottenere la conferma che sia o meno in corso, da parte nostra, un trattamento di dati personali che ti riguardano, di avere informazioni sul trattamento in corso e di ricevere copia dei dati.



**Cancellazione** (ex art. 17 GDPR): il GDPR prevede una serie di casi in cui hai il diritto di ottenere la cancellazione dei dati personali che ti riguardano (ad esempio se i dati non sono più necessari rispetto alle finalità per le quali sono stati trattati oppure se hai revocato il consenso su cui si basa il trattamento e non sussiste altro fondamento giuridico per attuarlo).

<sup>1</sup> G.U. Unione Europea L 195/5 del 27/07/2010.



**Portabilità** (ex art. 20 GDPR): il GDPR prevede una serie di casi in cui hai il diritto di ricevere i dati personali che ci hai fornito e che ti riguardano in un formato strutturato, di uso comune e leggibile da un dispositivo automatico. Il GDPR tutela altresì il tuo diritto di trasmettere questi dati a un altro titolare del trattamento senza impedimenti da parte nostra.



**Processo decisionale automatizzato compresa la profilazione** (ex art. 22 GDPR): di norma non assumiamo decisioni basate unicamente sul trattamento automatizzato dei tuoi dati personali se non in specifici ambiti ed esclusivamente quando la decisione è relativa alla conclusione o l'esecuzione di un contratto, si basa sul tuo consenso esplicito oppure è autorizzata dalla legge.

Nei primi due casi (contratto e consenso) garantiamo il tuo diritto di ottenere l'intervento umano, di esprimere la tua opinione e di contestare la decisione.

Hai sempre il diritto di ricevere informazioni significative sulla logica utilizzata, sull'importanza e sulle conseguenze dei trattamenti automatizzati.



**Limitazione** (ex art. 18 GDPR): il GDPR prevede una serie di casi in cui hai il diritto di ottenere la limitazione del trattamento dei dati personali che ti riguardano (ad esempio per il periodo necessario ad effettuare le opportune verifiche sui dati personali dei quali hai contestato l'esattezza).



**Rettifica** (ex art. 16 GDPR): hai il diritto di ottenere la rettifica dei dati personali inesatti che ti riguardano e l'integrazione dei dati incompleti.



**Reclamo** (ex art. 77 GDPR): se ritieni che il trattamento dei tuoi dati da parte nostra stia avvenendo in violazione della normativa sul trattamento dei dati personali, hai diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali competente.

#### 14. PERCHÉ TI VENGONO RICHIESTI DEI “CONSENSI”?

Come descritto nella sezione 7, **le azioni di marketing diretto e indiretto e di profilazione commerciale**, effettuate da Eurizon Capital SGR S.p.A., sono subordinate all'esistenza di specifici consensi che, se vorrai, potrai rilasciarci, permettendoci di predisporre per te le nostre migliori proposte commerciali.

#### 15. CONTATTI PER L'ESERCIZIO DEI TUOI DIRITTI



Per esercitare i tuoi diritti puoi scrivere a:

- [dpo@eurizoncapital.com](mailto:dpo@eurizoncapital.com)
- [DPOEurizon@pec.intesasanpaolo.com](mailto:DPOEurizon@pec.intesasanpaolo.com)
- Eurizon Capital SGR S.p.A., Via Melchiorre Gioia 22, 20124 Milano.

Effettueremo **gratuitamente** tutte le azioni e le comunicazioni necessarie. Solo qualora le tue richieste dovessero dimostrarsi manifestamente infondate o eccessive, in particolare per il loro carattere ripetitivo, potremo addebitarti un contributo spese, tenendo conto dei costi amministrativi sostenuti, oppure rifiutare di soddisfare le tue richieste.

---

**ALL. 1 - GLI INTERESSI LEGITTIMI**

---

L'art. 6.1, lettera f) del **REGOLAMENTO (UE) 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016 (GDPR - GENERAL DATA PROTECTION REGULATION)** ci autorizza a trattare i dati personali che ti riguardano senza la necessità di chiederti un consenso, laddove il trattamento sia necessario per il perseguimento di un legittimo interesse nostro o di terzi, a condizione che tale interesse non prevalga sui tuoi interessi, sui tuoi diritti e sulle tue libertà fondamentali.

Con questo documento, ti forniamo l'elenco aggiornato degli **interessi legittimi** nostri o di terzi che perseguiamo con riferimento alla nostra operatività.

Ti ricordiamo che, ai sensi dell'art. 21 del GDPR, hai il **diritto di opposti in qualsiasi momento al trattamento dei dati personali che ti riguardano, qualora il trattamento venga effettuato per il perseguimento di un nostro interesse, compresa l'attività di profilazione.**

In caso di tua **opposizione**, ci asterremo dal trattare ulteriormente i tuoi dati personali a meno che non vi siano motivi legittimi per procedere al trattamento (motivi prevalenti sui tuoi interessi, diritti e libertà), oppure il trattamento sia necessario per l'accertamento, l'esercizio o la difesa in giudizio di un diritto.

Elenco degli interessi legittimi:

- **presidio della sicurezza dei sistemi IT** e delle reti a tutela della riservatezza, integrità e disponibilità dei dati personali;
- adozione di presidi idonei alla **prevenzione delle frodi** e di **altri rischi** (ad esempio in materia di responsabilità amministrativa degli enti, di antiriciclaggio e di anticorruzione) in adempimento di obblighi giuridici gravanti sul Titolare;
- **esercizio e difesa di un diritto**, in qualsiasi sede;
- **trasmissione** di dati personali **all'interno del gruppo societario** a fini amministrativi interni;
- **trattamento di dati personali di soggetti terzi** nell'ambito dell'esecuzione di accordi e/o contratti con controparti della Società, anche in fase precontrattuale;
- **svolgimento di attività non riconducibili all'esecuzione di contratti ma pertinenti al rapporto di clientela** (ad esempio assistenza e "caring" alla clientela);
- **gestione di operazioni societarie e strategiche** quali, ad esempio fusioni, scissioni e cessioni di ramo d'azienda;
- **sviluppo e aggiornamento di modelli predittivi e descrittivi** attraverso la produzione di statistiche e di reportistica con le seguenti finalità:
  1. definizione di nuovi prodotti e servizi;
  2. verifica delle performance di prodotti e servizi per il miglioramento degli stessi;
  3. verifica dell'efficacia di processi e/o dell'operatività delle strutture;
  4. miglioramento della Data Quality;
  5. costruzione di modelli generali di comportamento della clientela basati su analisi statistiche di informazioni di tipo quanti/qualitativo con lo scopo di mantenere adeguato lo standard dell'offerta di prodotti e servizi alle esigenze della clientela;
  6. miglioramento dell'esperienza dell'utente sui siti web e sulle applicazioni.

## **INFORMATIVA NEI CONFRONTI DI PERSONE GIURIDICHE, ENTI O ASSOCIAZIONI**

Se rappresenti una persona giuridica, un ente o una associazione, ti informiamo che il consenso è necessario per autorizzarci all'invio di comunicazioni elettroniche (posta elettronica) per lo svolgimento di attività promozionale o il compimento di ricerche di mercato.

Il rilascio del consenso autorizza la Società ad effettuare il medesimo trattamento anche mediante posta cartacea o chiamate telefoniche tramite operatore.

*Aggiornamento febbraio 2024*

## PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI:

### SUPPLEMENTO DI INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 14 DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016

#### FIRMA GRAFOMETRICA

La Società mette a disposizione della clientela, per il tramite dei soggetti collocatori appartenenti al Gruppo e di banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società, il servizio di firma grafometrica (di seguito il **"Servizio di Firma Grafometrica"**), vale a dire la possibilità di firmare la documentazione contrattuale e la modulistica ad essa correlata in formato elettronico, eliminando così il ricorso alla carta.

L'adesione al Servizio di Firma Grafometrica comporta la raccolta di alcune categorie particolari di Dati Personali che la legge definisce *"dati biometrici"* rilevati all'atto dell'apposizione della firma grafometrica (quali, a titolo esemplificativo, la velocità di tracciamento, la pressione esercitata durante il movimento di firma, l'accelerazione, l'inclinazione, i c.d. salti in volo) (di seguito, i **"Dati Biometrici"**) e relativi alla tua firma autografa che verranno raccolti presso i soggetti collocatori appartenenti al Gruppo oppure da banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società.

I Dati Biometrici che fornirai ai fini dell'utilizzo del Servizio di Firma Grafometrica sono trattati nel rispetto di quanto indicato nell'informativa che ti è stata fornita dai soggetti collocatori appartenenti al Gruppo oppure dalle banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società preliminarmente alla tua adesione al citato Servizio di Firma Grafometrica.

Al riguardo, la Società, in qualità di Titolare del trattamento relativo alla conservazione del dato biometrico, ti fornisce le seguenti informazioni circa l'utilizzo dei Dati Biometrici.

---

#### FINALITÀ E BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO DEI DATI BIOMETRICI

---

I Dati Biometrici, contenuti nella registrazione informatica dei parametri della tua firma sono conservati con le seguenti finalità:

- a) **esigenze di confronto e verifica** connesse all'attività istituzionale svolta dalla Società **in relazione ad eventuali situazioni di contenzioso** legate al disconoscimento della sottoscrizione apposta su atti e documenti di tipo negoziale;
- b) **contrasto di tentativi di frode** e del fenomeno dei **furti di identità**;
- c) **rafforzamento delle garanzie di autenticità e integrità** della documentazione contrattuale e della modulistica ad essa correlata sottoscritta in formato elettronico;
- d) **dematerializzazione e sicurezza dei documenti conservati** con conseguente eliminazione del ricorso alla carta.

---

#### MODALITÀ DI TRATTAMENTO E TEMPI DI CONSERVAZIONE DEI DATI BIOMETRICI

---

Di seguito vengono illustrate le principali caratteristiche del trattamento:

- a) i Dati Biometrici sono memorizzati all'interno della documentazione contrattuale e della modulistica ad essa correlata sottoscritta in formato elettronico tramite adeguati sistemi di crittografia a chiave pubblica;
- b) la corrispondente chiave privata è nella esclusiva disponibilità di un soggetto Terzo Fiduciario, individuato da soggetti collocatori appartenenti al Gruppo e da banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi e che fornisce idonee garanzie di indipendenza e sicurezza nella conservazione della medesima chiave. La Società, i soggetti collocatori appartenenti al Gruppo o le banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società non possono in alcun modo accedere e utilizzare la chiave privata senza l'intervento del soggetto Terzo Fiduciario;
- c) la generazione delle chiavi private di decifrazione dei Dati Biometrici e la conservazione delle stesse avviene all'interno di dispositivi sicuri (*Hardware Security Model*) collocati presso le sedi informatiche (Server Farm) del Gruppo o delle banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società. Qualsiasi attività di utilizzo delle chiavi prevede la digitazione di apposite credenziali di sblocco, mantenute nell'esclusiva disponibilità del soggetto Terzo Fiduciario;
- d) i soggetti collocatori appartenenti al Gruppo e le banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società hanno consegnato le credenziali di sblocco delle chiavi al soggetto Terzo Fiduciario, che ne cura la conservazione presso locali e mezzi blindati di massima sicurezza ai quali il Terzo Fiduciario ha l'esclusiva possibilità di accesso;



- e) il soggetto Terzo Fiduciario può essere chiamato ad inserire le proprie credenziali di sblocco della chiave privata di decifratura, dopo averle recuperate dai mezzi blindati ai quali ha esclusiva possibilità di accesso, per la gestione di situazioni di contenzioso e conseguente verifica della firma grafometrica, apposta sulla documentazione contrattuale e sulla modulistica ad essa correlata sottoscritta in formato elettronico, da parte di un perito calligrafo e per la gestione di attività di manutenzione straordinaria del Servizio di Firma Grafometrica;
- f) l'accesso al modello grafometrico cifrato avviene esclusivamente tramite l'utilizzo delle credenziali di sblocco della chiave privata, detenuta dal soggetto Terzo Fiduciario nei soli casi in cui si renda indispensabile per l'insorgenza di un contenzioso sull'autenticità della firma o a seguito di richiesta dell'Autorità Giudiziaria;
- g) i sistemi informatici sono protetti contro l'azione di ogni tipo di attacco informatico con i più aggiornati sistemi di sicurezza, certificati secondo lo standard internazionale ISO/IEC 27001:2014 da un Ente Terzo.

Per il perseguimento delle finalità di cui sopra, i documenti sono conservati a norma, ai sensi delle Linee Guida AGID "Sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici", (i) presso il Gruppo, il quale si avvale, per l'esecuzione del Servizio di Firma Grafometrica, di Intesa Sanpaolo S.p.A. o (ii) per le banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società, presso società informatiche specializzate nel servizio di conservazione a norma il cui elenco aggiornato è disponibile presso la Società su richiesta.

Il trattamento di Dati Biometrici nell'ambito dell'utilizzo del Servizio di Firma Grafometrica avviene sulla base delle prescrizioni dell'Autorità Garante per la protezione dei dati personali (Provvedimento generale prescrittivo in tema di biometria - 12 novembre 2014 - Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 280 del 2 dicembre 2014).

Ti rammentiamo che il consenso al trattamento dei Dati Biometrici nell'ambito dell'utilizzo della firma grafometrica è stato da te espresso all'atto di adesione al Servizio di Firma Grafometrica presso i soggetti collocatori appartenenti al Gruppo oppure presso le banche esterne al Gruppo che operano come collocatrici dei prodotti/servizi della Società con l'accettazione della stessa e ha validità fino alla sua eventuale revoca.

**L'informativa completa è disponibile presso il sito Internet della Società ([www.eurizoncapital.com](http://www.eurizoncapital.com)).**

Per quanto riguarda i dati di contatto del Titolare e del "Responsabile della protezione dei dati" relativamente ai Dati Biometrici si rinvia all'"Informativa sulla Protezione dei dati personali".