



Price List per gli Info Provider, Market Data Client e End Customers connessi al Mercato Vorvel

Versione in vigore dal 1° gennaio 2026

Info Providers, Market Data Clients e End Customers

I. Informativa di mercato real time, postazioni e utenze

L'Info Provider (o Market Data Client, o End Customer) corrisponde un corrispettivo per la fornitura dell'Informativa real time pari a quanto specificato nelle tabelle che seguono:

MARKET SEGMENT	Corrispettivo Mensile
Vorvel Bonds	300,00 €

MARKET SEGMENTS	Corrispettivo Mensile
Vorvel Bonds	1.000,00 €
Vorvel Equity Auction - 5 levels market Depth	
Vorvel Certificates	

MARKET SEGMENT	Corrispettivo Mensile
Vorvel Equity Auction– 20 levels market Depth	500,00 €
Vorvel Equity Auction – 5 levels market Depth ¹	400,00 €

MARKET SEGMENT	Corrispettivo Mensile
Vorvel RFQ	300,00 €

MARKET SEGMENT	Corrispettivo Mensile
Vorvel Certificates	300,00 €

MARKET SEGMENT – Display Use Fee ²	Corrispettivo Mensile
Vorvel Equities – ETFs, ETCs/ETNs	300,00 €
Vorvel Equities - Shares	300,00 €

MARKET SEGMENT – Non Display Use Fee	Corrispettivo Mensile
--------------------------------------	-----------------------

¹ Gli Emittenti che richiedono l'Informativa real time 5 level market Depth solo sulle proprie azioni quotate sul Segmento Vorvel Equity Auction sono tenuti al pagamento di un corrispettivo mensile di 300,00 €.

² Fee applicabile anche all'Info Provider, oltre che ai suoi clienti a cui rivende tali dati, indipendentemente dal numero di terminali sui quali si visualizzano tali dati.

Vorvel Equities – ETFs, ETCs/ETNs for Principal other than HFT, Brokers and Other Market Data Clients other than Trading Platforms	1,000,00 €
Vorvel Equities – ETFs, ETCs/ETNs for HFTs and Trading Platforms	2,000,00 €
Vorvel Equities – Shares for Principal other than HFT, Brokers and Other Market Data Clients other than Trading Platforms	1,000,00 €
Vorvel Equities – Shares for HFTs and Trading Platforms	2,000,00 €

File SFTP (on daily basis)	Corrispettivo Mensile
SECURITY_DEFINITION_CERT_FULL.txt	150,00 €
SECURITY_DEFINITION_ETP_FULL.txt	200,00 €

Come previsto dalla Policy di Market Data di Vorvel, per utilizzo **Non-Display** si intende l'utilizzo di dati in tempo reale per tutti gli utilizzi diversi da quelli di tipo "Display" (ad esempio, per scopi di trading elettronico, inclusi i sistemi che generano automaticamente, o semi-automaticamente, ordini, avvisi o segnali di trading senza visualizzare le informazioni originali in tempo reale o in differita).

Per utilizzo **Display** si intende l'uso di dati in tempo reale attraverso il supporto di un monitor o di uno schermo e che sono leggibili dall'uomo.

I corrispettivi sopra elencati non includono i costi relativi ad eventuali ulteriori servizi indiretti necessari ad accedere e utilizzare i dati (ivi inclusi i servizi di connettività), che sono addebitati sulla base degli accordi in essere tra l'Info Provider (o il Market Data Client, o l'End Customer) e il relativo service provider.

Incentivi per il 2026:

I Market Data Client che non siano Aderenti Diretti e che risultano essere distributori sulle proprie reti di Certificati di terzi³ che alla data del 31 dicembre 2025 non risultano già ammessi alla negoziazione presso altri Mercati Regolamentati o MTF UE, e che sono ammessi alla quotazione su Vorvel Certificates nel 2026, possono richiedere una scontistica sui corrispettivi sopra elencati pari a 150 euro per ognuno di questi certificati. Per accedere a tale scontistica, i Market Data Client devono comunicare al Mercato il numero di certificati di cui sopra ammessi a quotazione su Vorvel Certificates nel trimestre solare precedente nei 30 giorni successivi alla fine del trimestre stesso. Tale incentivo resta attivo fino alla fine del 2026.

Inoltre, nel caso l'Info Provider richieda l'utilizzo Display dei dati delle azioni e degli ETF, ETC/ETN inclusi nel Segmento Vorvel Equities, il corrispettivo mensile previsto per l'utilizzo Display dei dati degli

³ Sono considerati Certificati di terzi quelli emessi da soggetti diversi dal Market Data Client e dalle altre società facenti parte del medesimo Gruppo.

ETF, ETC/ETN viene azzerato per l'intero 2026. Tale incentivo si applica agli Info Provider e non ai clienti ai quali rivende tali dati.

Nel caso l'Info Provider (o il Market Data Client, o l'End Customer) richieda la predisposizione di un collegamento VPN in ambiente di test, esso corrisponde un ammontare one off di 1.500 € per la copertura dei costi di set-up.

Qualora l'Info Provider (o il Market Data Client, o l'End Customer) richieda la predisposizione di un collegamento VPN in produzione, esso corrisponde un ammontare one off di 1.000 € per la copertura dei costi di set-up di questo ulteriore collegamento, a cui si aggiunge un canone annuo di:

- € 6.000 per ogni collegamento VPN al mercato con banda garantita 20 Mb;
- € 4.000 per ogni collegamento VPN al mercato con banda garantita 10 Mb;
- € 3.000 per ogni collegamento VPN al mercato senza minima banda garantita.

L'Info Provider (o il Market Data Client, o l'End Customer) inoltre corrisponde:

- un canone annuo di € 5.000 per ogni eventuale postazione di mercato.

II. Fatturazione e pagamento

A fronte dei Servizi resi, l'Info Provider (o il Market Data Client, o l'End Customer) si impegna a pagare a Vorvel Sim S.p.A. i corrispettivi indicati nel presente documento.

L'emissione della fattura avverrà su base semestrale posticipata, entro il 15° (quindicesimo) giorno successivo alla chiusura di ciascun semestre di riferimento, se non diversamente specificato per singola voce commissionale nel presente documento.

I corrispettivi devono essere saldati tramite bonifico bancario a 30 gg data fattura sul seguente conto corrente bancario: IBAN: IT04H0503401616000000000464, intestato a Vorvel Sim S.p.A. – Banco BPM - Agenzia 20; Largo Cairoli 2A; 20121 Milano. BIC SWIFT: BAPPIT21041.

Vorvel Sim S.p.A. si riserva il diritto di modificare tali corrispettivi a propria discrezione.

Trattamento fiscale

Tutti i corrispettivi si intendono al netto dell'IVA (IVA non inclusa), anche qualora applicabile.