

Certificato IT20/0893

Il sistema di gestione di

Open Fiber S.p.A.

SGS

Largo Guido Donegani, 2 20121 MILANO Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

UNI EN ISO 45001:2023

ISO 45001:2018

Scopo della certificazione

Progettazione, permitting, installazione, manutenzione, attivazione di Impianti di reti di telecomunicazione e trasmissione dati in fibra ottica a banda ultra larga, compresa commercializzazione dei servizi annessi.

Settore IAF: 28, 29

Questo certificato è valido dal 27 giugno 2025 fino al 26 maggio 2026 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 6. Certificata dal 13 novembre 2020

Le attività certificate eseguite dai siti aggiuntivi sono elencate nelle pagine successive.



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ICS Italia S.r.l.

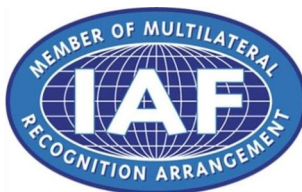
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT20/0893, segue
Open Fiber S.p.A.

SGS

UNI EN ISO 45001:2023

ISO 45001:2018

Emissione 6

Siti

Open Fiber S.p.A.
Largo Guido Donegani, 2 20121 MILANO Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Laurentina, 449 00142 ROMA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Sandro Totti, 7 60126 Ancona
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Tenente Casale Y Figoraa, 27 Scala C 70123 BARI Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Paolo Nanni Costa, 30 40133 BOLOGNA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Edward Jenner, 19/21 09121 CAGLIARI Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
C.da Pesco Farese, 6A 86025 Ripalimosani (CB) Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Vincenzo Giuffrida, 203/A 95128 CATANIA Italia
Settore IAF: 28, 29



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT20/0893, segue
Open Fiber S.p.A.

SGS

UNI EN ISO 45001:2023

ISO 45001:2018

Emissione 6

Siti

Open Fiber S.p.A.
Via Alberto Serra, 46 87100 COSENZA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Renato Bruschi, 128 50019 Sesto Fiorentino (FI) Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Piazza Piccapietra, 9 16121 GENOVA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Copernico, 38 20125 MILANO Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Centro Direzionale Isola B5 Viale della Costituzione, 82 80143 NAPOLI Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Venezia, 130 35129 PADOVA Italia
Settore IAF: 28, 29

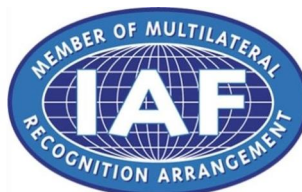
Open Fiber S.p.A.
Viale della Regione Siciliana, 72-75 90146 PALERMO Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via della Pallotta, 12 06126 PERUGIA Italia
Settore IAF: 28, 29



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT20/0893, segue
Open Fiber S.p.A.

SGS

UNI EN ISO 45001:2023
ISO 45001:2018

Emissione 6

Siti

Open Fiber S.p.A.
Via Conte di Ruvo, 5 P2 65127 PESCARA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via della Tecnica, 18 85100 POTENZA Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Via Predda Niedda Strada, 37 07100 SASSARI Italia
Settore IAF: 28, 29

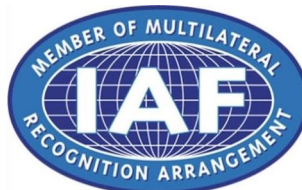
Open Fiber S.p.A.
Corso Regina Margherita, 267 10143 TORINO Italia
Settore IAF: 28, 29

Open Fiber S.p.A.
Rue Montoyer, 51 1000 Bruxelles Belgio
Settore IAF: 28, 29



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

