

Comunicato Stampa

FIBERCOP: A ARCO PROSEGUE LA POSA DELLA NUOVA RETE IN FIBRA OTTICA

Arco (TN), 3 settembre 2025 – FiberCop, gestore dell’infrastruttura digitale più estesa e capillare del Paese, prosegue, nel lavoro di potenziamento della rete internet in fibra ottica nel territorio di Arco (TN). I lavori per la realizzazione della nuova rete a banda ultralarga hanno già coinvolto diverse aree del territorio comunale nell’ambito del Piano Italia 1 Giga del PNRR e del piano autonomo di FiberCop, con l’obiettivo di rendere progressivamente disponibili collegamenti ultraveloci. Il progetto porterà la fibra ottica direttamente nelle abitazioni. L’infrastruttura digitale predisposta da FiberCop consente di raggiungere una velocità fino a 10 Gigabit al secondo.

Il territorio di Arco avrà un’infrastruttura che consentirà di accelerare i processi di digitalizzazione di cittadini, imprese e pubblica amministrazione, consentendo la fruizione di servizi innovativi, quali lo streaming in 4K, lo smart working, la telemedicina e i servizi digitali come, ad esempio, la gestione del traffico, dell’illuminazione pubblica e il monitoraggio ambientale. Inoltre, la fibra ottica contribuirà ad aiutare l’ambiente grazie alla riduzione delle emissioni di CO2.

I cittadini possono verificare la copertura del servizio presso il proprio operatore telefonico e richiederne l’attivazione per beneficiare fin da subito delle prestazioni della nuova rete.

*“FiberCop continua a investire nella trasformazione digitale del Paese, promuovendo l’adozione della fibra ottica e facilitando l’accesso a servizi avanzati in tutto il territorio – dichiara **Gianni Crocetti, Responsabile Operations Area Nord Est di FiberCop** -. La disponibilità di un’infrastruttura in grado di erogare volumi di traffico sempre maggiori attraverso connessioni stabili e veloci permetterà di sostenere le imprese nello sviluppo del loro business e di migliorare la qualità della vita dei cittadini, contribuendo alla crescita dell’economia locale”.*

I lavori in programma

Per la posa della fibra ottica saranno utilizzate, laddove possibile, le infrastrutture già esistenti, anche nell’ambito dell’illuminazione pubblica. I lavori di scavo, dove necessari, saranno realizzati adottando tecniche innovative a basso impatto ambientale per limitare l’impatto sulla viabilità e procedere speditamente nella realizzazione della nuova rete.

FiberCop S.p.A.

Società con unico socio, Gruppo Optics Holdco – Direzione e Coordinamento Optics Holdco S.r.l.

Sede legale: Via Marco Aurelio, 24 - 20127 Milano

Capitale Sociale 17.835.900,00 (i.v.)

Codice Fiscale/P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi: 11459900962 - REA Milano

n. 2604085 - Casella PEC: fibercopspa@pec.fibercop.it



FiberCop Media Relations

Email: media.relations@fibercop.com

Web: fibercop.it

Linkedin: <https://www.linkedin.com/company/fibercop/>

FiberCop S.p.A.

Società con unico socio, Gruppo Optics Holdco – Direzione e Coordinamento Optics Holdco S.r.l.

Sede legale: Via Marco Aurelio, 24 - 20127 Milano

Capitale Sociale 17.835.900,00 (i.v.)

Codice Fiscale/P. IVA e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi: 11459900962 - REA Milano n. 2604085 - Casella PEC: fibercopspa@pec.fibercop.it