



TECOL[®]



SCAVI E POSA IN OPERA
INFRASTRUTTURE
IN FIBRA OTTICA



CABLAGGIO EDIFICI
FTTH SEDI E
ABITAZIONI



GIUNZIONE IMPIANTO
PRONTO
INTERVENTO

IMPIANTI
E
INFRASTRUTTURE
IN
FIBRA OTTICA
E
RAME

DAL
2007



TECOL[®]

COMPANY PROFILE

Tecol Group Srl nasce nel 2007 come azienda a conduzione familiare. Il management, composto da 2 generazioni, vanta esperienza trentennale nella posa in opera di impianti e infrastrutture di telecomunicazione, prima in rame, oggi in fibra ottica.

Tecol Group Srl opera quotidianamente per le principali aziende di telecomunicazione italiane.



open fiber



VISION

Operiamo a regola d'arte nel settore delle infrastrutture in fibra ottica, perché crediamo che l'evoluzione di una società dipenda fortemente dalla velocità e modernità dei suoi sistemi di telecomunicazione.

MISSION

Forniamo alle principali aziende di telecomunicazioni italiane il know-how aziendale, i mezzi d'opera e la manodopera altamente qualificata per realizzare a regola d'arte infrastrutture di telecomunicazioni in fibra ottica.

CERTIFICAZIONI

L'azienda ha in corso l'iter per ottenere le seguenti certificazioni:

- Certificazione ISO 9001 (Qualità)
- Certificazione ISO 14001 (Ambiente)
- Certificazione ISO 45001 (Sicurezza)





OFFRE

**3 DIVISIONI SPECIALIZZATE
NELLA POSA DI FIBRA OTTICA**



**divisione
SCAVI E POSA IN
OPERA
INFRASTRUTTURE
IN FIBRA OTTICA**

**divisione
CABLAGGIO
EDIFICI
FTTH SEDI E
ABITAZIONI**

**divisione
GIUNZIONE DI
IMPIANTO
PRONTO
INTERVENTO**



LAVORI STRADALI: SCAVO E INTERRAMENTO FIBRA OTTICA



LAVORI IN QUOTA: PALIFICHE, TENSIONAMENTO CAVI E LINEE A MURO

LAVORI STRADALI

Tecol Group Srl esegue scavi in minitrincea e tradizionali per la posa di fibra ottica e rame, pozzetti e apparecchiature.

Disponiamo di mezzi d'opera e attrezzature di proprietà, oltre a personale qualificato in lavori in spazi confinati, lavori in quota, cartellonistica stradale e sondaggi con georadar per individuare le infrastrutture esistenti.

In caso di necessità, il reparto infrastrutture opera anche il servizio di intervento per il ripristino di guasti alla fibra ottica.

LAVORI IN QUOTA

Tecol Group Srl esegue ogni tipologia di lavorazione in quota per la posa di cavi in fibra ottica e rame.

Il personale opportunamente qualificato è abilitato alla posa e tensionamento di cavi aerei, esegue l'installazione di muffole e dispersori di scorta cavi su palifica, realizza l'applicazione a muro di cavi e apparati di telecomunicazione.

La qualifica per lavoro in spazi confinati consente ai nostri tecnici l'accesso a intercapedini per l'installazione di cavi e apparati.



CABLAGGIO FTTH: EDIFICI RESIDENZIALI E ABITAZIONI



IMPIANTI IN FIBRA OTTICA: UFFICI, SCUOLE E SEDI PRODUTTIVE

CABLAGGIO FTTH ABITAZIONI

Tecol Group Srl realizza il cablaggio in fibra ottica di edifici, condomini e abitazioni in modalità Ftth (fiber to the home).

Grazie a personale qualificato per lavori in quota eseguiamo anche l'installazione di linee a muro, palifiche e tesate aeree.

IMPIANTI SEDI PRODUTTIVE

Tecol Group Srl progetta e realizza reti e infrastrutture in fibra ottica per uffici, scuole e sedi produttive.

Tra i grandi vantaggi di una rete locale in fibra ottica vi sono il sostanziale azzeramento dei tempi di latenza e l'aumento esponenziale della banda passante, condizioni ottimali per l'installazione di macchinari e apparecchiature industria 4.0.



GIUNZIONE DI IMPIANTO: CONNESSIONE FIBRA OTTICA ALLA RETE

GIUNZIONE DI IMPIANTO

Tecol Group Srl dispone di attrezzature ridondanti e personale qualificato per la giunzione di impianti in fibra ottica.

Mediante la giunzione, il nostro staff è abilitato a connettere nuove linee e impianti in fibra ottica alla rete esistente.



PRONTO INTERVENTO: GUASTI AGLI IMPIANTI IN FIBRA OTTICA

PRONTO INTERVENTO

Nelle aree geografiche di propria competenza, Tecol Group Srl offre squadre di pronto intervento per il servizio di riparazione guasti sulle linee in fibra ottica e rame.

Il personale qualificato per lavori in spazi confinati, lavori in quota e cartellonistica stradale è in grado di sopperire ad ogni esigenza durante lo svolgimento di interventi di urgenza.

PERSONALE E ATTREZZATURE

Tecol Group Srl opera primariamente nella Provincia di Genova per i principali operatori di telecomunicazioni italiani e la nostra solidità aziendale riconosciuta dal mercato dipende da due elementi differenzianti:

DOTAZIONE DI MEZZI PROPRI:

- scavatori
- minitrincea
- autocarri
- furgoni attrezzati
- apparecchiature di giunzione
- georadar

PERSONALE QUALIFICATO PER:

- lavori in quota
- lavori in spazi confinati
- segnaletica stradale
- guida di mezzi da cantiere
- giunzione di fibra ottica
- sondaggi con georadar



TECOL®

PORTFOLIO LAVORI

Tecol Group Srl ha effettuato indicativamente:

- 2000 interventi nell'anno 2019
- 2000 interventi nell' anno 2020
- 1500 interventi nell' anno 2021
- 1300 interventi nell' anno 2022.

Di seguito si elencano alcuni dei principali lavori eseguiti per le maggiori aziende di telecomunicazione italiane.



Fastweb Spa

- **2020** Manutenzione Rete in Fibra Ottica
Affidamento in subappalto dei servizi di manutenzione rete.
- **2020** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Fastweb
Vari lotti di scavo, posa in opera e giunzione in area Liguria, per la messa in opera della rete in fibra ottica.
- **2021** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Fastweb
Vari lotti di scavo, posa in opera e giunzione in area Liguria, per la messa in opera della rete in fibra ottica.
- **02/2022** Liceo Scientifico Statale Nicoloso da Recco, Recco (GE)
Posa fibra ottica e giunzione alla rete di un istituto scolastico pubblico in Via Guglielmo Marconi e Via Trieste nel comune di Recco.
- **06/2022** Piazza Don Attilio Canepa, Genova
Realizzazione nuova infrastruttura in fibra ottica mediante scavo tradizionale e minitrincea, posa pozzetti e giunzione alla rete.
- **06/2022** Sviluppo Rete Primaria Quartiere Lagaccio, Genova
Sviluppo rete primaria e giunzione alla rete di 13 vie del quartiere Lagaccio.
- **07/2022** ANAS, Via Raffaele Paolucci, Genova
Posa fibra ottica e giunzione del cliente ANAS, mediante lavori alla sede stradale di via Raffaele Paolucci.
- **09/2022** CISL, Chiavari (GE)
Realizzazione nuova infrastruttura in fibra ottica mediante scavo tradizionale e minitrincea, posa pozzetti e giunzione alla rete del cliente CISL.
- **10/2022** Agenzia delle Entrate Chiavari e Lavagna (GE)
Posa in opera fibra ottica e giunzione cliente large account Agenzia delle Entrate.
- **11/2022** Comando Generale Arma dei Carabinieri, Genova
Posa in opera fibra ottica e giunzione cliente large account Arma dei Carabinieri di Genova.
- **02/2023** Via Ludovico Ariosto, Genova
Scavi in sede stradale a cielo aperto, posa pozzetti e tubazioni, posa cavo in fibra ottica e giunzione di impianto.

- **2016** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 450 ripartitori ottici su edifici residenziali da agosto a dicembre.
- **2017** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 1200 ripartitori ottici su edifici residenziali.
- **2018** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 1350 ripartitori ottici su edifici residenziali.
- **2019** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 1000 ripartitori ottici su edifici residenziali.
- **02/2019** Via Lorenzini, Genova
Spostamento infrastrutture di telecomunicazione per rifacimento Ponte Morandi.
- **2020** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 800 ripartitori ottici su edifici residenziali.
- **06/2020** Autorita' Portuale di Genova
Scavo, posa di pozzetto e passaggio cavi per ripristino a seguito di tubazione interrotta.
- **2021** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica TIM, Genova e Provincia
Vari lotti di installazione impianti FTTH, FTTCAB, GBE e ROE.
Installati 500 ripartitori ottici su edifici residenziali.
- **06/2021** Ospedale di Lavagna (GE)
Posa in opera fibra ottica e giunzione impianto per pronto intervento 118.
- **06/2021** Fiera di Genova
Spostamento cavi telefonici in rame e fibra e giunzione di impianto.
- **03/2022** Scuola Primaria Via Frantini, Rapallo (GE)
Posa fibra ottica e giunzione alla rete presso Istituto Comprensivo Statale
- **03/2022** Scuola Primaria Via Ferretto, Rapallo (GE)
Posa fibra ottica e giunzione alla rete presso Istituto Comprensivo Statale.
- **04/2022** Scuola Materna Via Arpinati, Rapallo (GE)
Posa fibra ottica e giunzione alla rete presso Scuola dell'Infanzia Rapallo.
- **04/2022** Cospe, ex Area Mira Lanza, Genova
Posa pozzetti e sostituzione cavi in fibra ottica in via Rivarolo per azienda Cospe presso ex area Mira Lanza.
- **09/2022** Ronco Scrivia (GE)
Posa infrastrutture in fibra ottica per nuovo ponte sul Torrente Scrivia.

- **2017** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
1000 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **2018** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
850 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **2019** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
980 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **2020** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
1200 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **2021** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
860 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **2022** Costruzione Rete Primaria in Fibra Ottica Open Fiber, Genova
750 interventi di posa in opera e giunzione rete in fibra ottica FTTH nei quartieri cittadini lotti A e B, lotto 1 San Giovanni e Lotto 2B Quadrivio.
- **01/2022** Comune di Crocefieschi (GE)
Realizzazione infrastrutture e installazione di rete in fibra ottica a banda ultra larga nel comune di Crocefieschi.
- **02/2022** Comune di Carasco (GE)
Realizzazione infrastrutture e installazione di rete in fibra ottica a banda ultra larga nel comune di Carasco.
- **02/2023** Comune di Stella (SV)
Scavi minitrincea, posa e giunzione fibra ottica nei cluster C e D del comune di Stella.

Wind 3 Spa

- **06/2020** Autorità Portuale di Genova
Sistemazione tubazione Wind Via Milano rotonda matitone sopraelevata.
- **09/2020** World Trade Center, Genova
Giunzione fibra ottica presso Via Canevari.
- **10/2020** Salita Prowidenza, Genova
Operazione di scavo per recupero e ripristino minicavo.
- **12/2020** Impianto WindTre_SV043 ENEL Albenga Ovest
Intervento di scavo e ripristino della connessione in fibra ottica.
- **02/2021** Corso Mazzini, Savona
Realizzazione di infrastrutture in fibra ottica. Posa in opera e ripristino tubazione in Corso Mazzini a Savona.
- **02/2021** Torrente Bisagno, Genova
Operazione di scavo per recupero e ripristino minicavo presso torrente Bisagno
- **04/2021** Piazza Manin, Genova
Intervento di scavo per ripristino pozzetti.
- **04/2021** Via Siffredi, Genova
Intervento di scavo per ripristino pozzetti.
- **11/2021** Via Cantore, Genova
Operazione di scavo per recupero e ripristino minicavo.
- **06/2022** Piscine di Albaro, Genova
Costruzione di nuova infrastruttura BTS (stazione radio base), cablaggio e collegamento alla rete.
- **09/2022** Vernazza, Cinque Terre (SP)
Posa di nuova infrastruttura interrata a contenere cavi telefonici in fibra ottica con opere di scavo.

Altri Interventi per Aziende Private

- **04/2022** Arcelor Mittal, Stabilimento Ex Ilva, Genova
Fornitura, posa in opera e giunzione di fibra ottica in palifica, con utilizzo di cestello.
- **03/2023** Gls Costruire e Rinnovare Srl
3 interventi a 108, 120 e 12 fibre ottiche in Via dei Pescatori, Genova. Realizzazione bypass di cavo in fibra ottica, verifica, posa in opera, predisposizione giunzione e collaudo .



CONTATTACI



TECOL GROUP SRL UNIPERSONALE
Via Avosso 120, 16015 Casella (GE), Italia
Capitale sociale 50.000€ iv
P.I. / C.F. IT01701040998
REA 428.978 GE

www.tecolgroup.it [IT]
www.tecolgroup.fr [FR]
www.tecolgroup.eu [EN]

+39 010 9670651
info@tecolgroup.it