

GLOSSARIO

Il Glossario fornisce le definizioni dei termini tecnici in uso nel Regolamento cui è allegato.

Cavidotto

Conduttura adibita al passaggio di cavi elettrici e/o cavi ottici deputati al trasporto di dati per la rete telefonica generale e la rete per il trasporto dati non vocali (Internet).

Cavo

Conduttore di forma allungata, che può essere costituito da più elementi, mediante il quale avviene la trasmissione di energia elettrica e di telecomunicazioni.

Concedente

Soggetto pubblico che rilascia la concessione ai sensi dell'art. 67 del D.P.R. 495/1992 e s.m.i.

Concessione

Provvedimento rilasciato dall'Ente proprietario o gestore della strada all'Operatore per realizzare la rete o gli spostamenti della rete.

Conduttura vedi **Tubazione**.

Convenzione

Atto che disciplina rapporti tra la Città metropolitana e l'Operatore per la realizzazione o installazione di reti o impianti implicanti l'attraversamento, l'uso o l'occupazione delle sedi stradali o parti di esse. La convenzione può accompagnare la concessione nel caso di interventi particolarmente invasivi o di maggiore complessità.

Infrastruttura

Opera civile atta ad ospitare reti e impianti quali cunicoli, cavidotti, intercapedini, polifore, pozzetti e cave in genere e/o manufatti esistenti o da realizzare lungo, sotto o sopra, la sede stradale, o parte di essa, e relative aree di sedime.

Interferenza

Condizione di parallelismo o sovrapposizione (sovrappasso/sottopasso) che coinvolge più manufatti.

Istruzioni operative

Complesso delle disposizioni che disciplinano in modo specifico le modalità e le tecniche di svolgimento dei lavori di cui alla concessione e/o convenzione da parte dell'Operatore.

Manutenzione

Interventi, ordinari e straordinari, necessari per mantenere la rete dell'Operatore in ordinario funzionamento.

Nano trincea

Scavo di profondità non superiore ai 20 cm e di larghezza massima di 3 cm, con ripristino definitivo mediante bitume modificato ad alte prestazioni.

No dig

Complesso di tecnologie e metodi esecutivi che permettono di installare, risanare o sostituire servizi interrati con un limitato o nullo ricorso agli scavi a cielo aperto.

Open Governance

Modalità di governo, a livello sia centrale sia locale, basato su modelli, strumenti e tecnologie che consentono alle amministrazioni di essere aperte e trasparenti nei confronti dei cittadini.

Opera di genio civile

Risultato di un insieme di lavori edilizi o di ingegneria civile che di per sé espliciti una funzione economica o tecnica e comporti uno o più elementi di un'infrastruttura fisica.

Operatore

Soggetto munito di idoneo titolo giuridico per la realizzazione ed installazione di una rete che può interessare il suolo, il sottosuolo, il soprassuolo e l'infrastruttura.

Piano triennale delle opere

Strumento con cui l'Ente, ai sensi dell'art. 21, comma 3 del D. Lgs. 50/2016, individua i grandi interventi e le opere che modificheranno il territorio, indicando i tempi e le risorse destinate ai lavori da eseguire nel triennio.

Polifora

Fascio di tubi in PVC utilizzati per il passaggio di cavi elettrici e/o di telecomunicazioni.

Rete di Telecomunicazioni

Sistema di trasmissione e, se del caso, le apparecchiature di commutazione o le altre risorse che permettono la trasmissione di segnali tra punti terminali di rete definiti con mezzi a filo, radio, ottici o altri mezzi elettromagnetici.

Sedime

Superficie piana del terreno su cui appoggiano le fondazioni di un edificio o di un manufatto.

Soprassuolo

Lo spazio localizzato al di sopra della superficie terrestre.

Sottosuolo

Lo spazio localizzato al di sotto della superficie terrestre.

Strada o Sede Stradale

Superficie compresa entro i confini stradali; comprende la carreggiata e le fasce di pertinenza (art. 3, comma 46 del D. Lgs. 285/1992 Codice della strada).

Suolo

Lo spazio localizzato a livello della superficie terrestre.

Tubazione

Corpo cilindrico o prismatico cavo, di lunghezza e forma variabile, funzionale alla installazione di cavi o altri manufatti, inclusi i tritubi, al proprio interno.