

ALTRI RICHIEDENTI

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____
con Cittadinanza _____ Residente a _____
in via/P.zza _____ n. _____ CAP _____ (Prov. _____)
Tel. _____ Cell. _____ Fax _____
e-mail _____ @ _____ [] *barrare se e-mail con firma digitale*

Titolare della impresa individuale

Legale rappresentante della Società

CF

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

P.IVA

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

denominazione o ragione sociale _____
con sede legale ovvero amministrativa nel Comune di _____ (Prov. _____)
in via/P.zza _____ n. _____ CAP _____
Tel. _____ Fax _____
e-mail _____ @ _____ [] *barrare se e-mail con firma digitale*
Iscritta al Registro Imprese della C.C.I.A.A. di _____ al n. _____
Iscrizione al Tribunale di _____ al n. _____

Il sottoscritto comunica di essersi avvalso delle prestazioni di

Tecnico incaricato

Società di Tecnici incaricati, rappresentata da

Cognome _____ Nome _____ nato a _____
il _____ iscritto all'Ordine Professionale degli _____
della Provincia di _____ con Nr. Iscrizione _____; eventuale ed ulteriore abilitazione specifica:

Tel. _____ Cell. _____ Fax _____
e-mail _____ @ _____ [] *barrare se e-mail con firma digitale*

Descrizione per identificazione _____ _____ _____ _____
--

DICHIARA/DICHIARANO I SEGUENTI DATI RELATIVI AGLI IMMOBILI ED AI TERRENI

Impianto sito in _____ Via _____ n. _____
Foglio di mappa _____ particella/e _____ sub. _____
Ubicazione in zona prevista dal Piano Regolatore Generale Comunale _____

Vincoli relativi agli immobili, terreni ed aree:

<input type="checkbox"/> Paesaggistico – Ambientale	<input type="checkbox"/> Culturale	<input type="checkbox"/> Storico – Artistico	<input type="checkbox"/> Sismico - Classe _____
<input type="checkbox"/> Idrogeologico	<input type="checkbox"/> Idraulico	<input type="checkbox"/> Rispetto ferroviario	<input type="checkbox"/> Rispetto stradale
<input type="checkbox"/> Forestale	<input type="checkbox"/> Rispetto acque pubbliche	<input type="checkbox"/> Zona protetta	<input type="checkbox"/> Elettrodotto
<input type="checkbox"/> Condotta forzata	<input type="checkbox"/> Militare	<input type="checkbox"/> Demaniale	<input type="checkbox"/> Gasdotto
<input type="checkbox"/> P.R.G.	<input type="checkbox"/> Cimiteriale	<input type="checkbox"/> _____	

Vi sono precedenti autorizzazioni, concessioni, D.I.A. o atti di assenso comunque denominati. Se **SI'** indicare:

tipo di atto _____ n. _____ del _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____

relativa agibilità n. _____ del _____

Sono in itinere procedimenti di autorizzazioni, concessioni, D.I.A. o altri atti di assenso. Se **SI'** indicare:

tipo di atto _____ n. _____ del _____ prot. n. _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____ prot. n. _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____ prot. n. _____

tipo di atto _____ n. _____ del _____ prot. n. _____

TIPO DI OPERAZIONE

AVVIO **SUBINGRESSO** **TRASFERIMENTO** **MODIFICA**

Breve descrizione dell'operazione: _____

CHIEDE/CHIEDONO

Il rilascio dell'autorizzazione alla installazione dell'impianto di seguito descritto:

Descrizione dell'impianto.

Si descriva sinteticamente ma in modo esauriente il tracciato di posa dell'impianto con l'elenco delle strade interessate, in particolare:

- dovranno essere indicate le caratteristiche salienti dell'impianto con riferimento alle sedi di posa, ai materiali previsti per la costruzione e alla tecnica di installazione utilizzata;
- dovranno essere indicati i tempi previsti per la realizzazione dell'impianto;
- dovranno essere evidenziate eventuali situazioni di interesse comune ad altri enti/gestori sul medesimo tracciato note al momento della presentazione della presente istanza;
- dovranno essere evidenziate tratte di infrastruttura esistente di proprietà/gestione dell'Ente a cui e' indirizzata la richiesta per valutarne il possibile utilizzo.

Allega alla presente istanza

Planimetria dettagliata in scala 1:1.000 contenente i riferimenti stradali necessari all'individuazione del tracciato di posa con evidenziati i seguenti elementi:

- tracciato di posa indicante eventuali tratte di concomitanze con altri enti/gestori;
- manufatti previsti lungo l'impianto con apposita simbologia;
- particolari "tipo" delle tubazioni utilizzate e dei manufatti;
- sezioni trasversali in scala, complete delle quote relative al posizionamento nel sottosuolo dei cavidotti;
- sezioni relative agli attraversamenti stradali, complete delle quote relative al posizionamento nel sottosuolo dei cavidotti;
- vie interessate, lunghezza dell'impianto e tecnica di posa;

DICHIARA/DICHIARANO

di aver comunicato il progetto elettronico.

Consapevole/i che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali di cui all'art.76 del DPR 445/2000 e la decadenza dai benefici conseguenti.

Luogo e Data _____

Il Tecnico _____

Firma da apporre davanti all'impiegato oppure allegare fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità

L'interessato _____

Firma da apporre davanti all'impiegato oppure allegare fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità

N.B. I cittadini extracomunitari devono esibire i documenti inerenti al soggiorno (permesso di soggiorno, ricevuta della dichiarazione di soggiorno, carta di soggiorno).

DECRETO LEGISLATIVO 4 settembre 2002, n.198
Disposizioni volte ad accelerare la realizzazione delle
infrastrutture di telecomunicazioni strategiche per la
modernizzazione e lo sviluppo del Paese, a norma
dell'articolo 1, comma 2, della legge 21 dicembre 2001, n.
443.

(GU n. 215 del 13-9-2002)

Art. 7.

Opere civili, scavi e occupazione di suolo pubblico

1. Qualora l'installazione di infrastrutture di telecomunicazioni presupponga la realizzazione di opere civili o, comunque, l'effettuazione di scavi e l'occupazione di suolo pubblico, i soggetti interessati sono tenuti a presentare apposita istanza conforme ai modelli predisposti dagli enti locali e, ove non predisposti, al modello di cui all'allegato C, all'ente locale ovvero alla figura soggettiva pubblica proprietaria delle aree.
2. Il responsabile del procedimento può richiedere, per una sola volta, entro dieci giorni dalla data di ricezione dell'istanza, il rilascio di dichiarazioni e la rettifica e/o integrazione della documentazione prodotta. Il termine di cui al comma 7 inizia nuovamente a decorrere dal momento dell'avvenuta integrazione documentale.
3. Entro il termine di trenta giorni dalla data di ricezione dell'istanza, il responsabile del procedimento può convocare, con provvedimento motivato, una conferenza di servizi, alla quale prendono parte le figure soggettive direttamente interessate dall'installazione.
4. La conferenza di servizi deve pronunciarsi entro trenta giorni dalla prima convocazione. L'approvazione, adottata a maggioranza dei presenti, sostituisce ad ogni effetto gli atti di competenza delle singole amministrazioni e vale altresì come dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza dei lavori.
5. Qualora il motivato dissenso, a fronte di una decisione positiva assunta dalla conferenza di servizi, sia espresso da un'amministrazione preposta alla tutela ambientale, alla tutela della salute o alla tutela del patrimonio storico-artistico, la decisione è rimessa al Consiglio dei Ministri e trovano applicazione, in quanto compatibili con il presente decreto, le disposizioni di cui all'articolo 14 e seguenti della legge 7 agosto 1990, n. 241.
6. Il rilascio dell'autorizzazione comporta l'autorizzazione alla effettuazione degli scavi indicati nel progetto, nonché la concessione del suolo e/o sottosuolo pubblico necessario all'installazione delle infrastrutture. Il comune può mettere a disposizione, direttamente o per il tramite di una società controllata, infrastrutture a condizioni eque, trasparenti e non discriminatorie.
7. Trascorso il termine di novanta giorni dalla presentazione della domanda, senza che l'amministrazione abbia concluso il procedimento con un provvedimento espresso ovvero abbia indetto un'apposita conferenza di servizi, la medesima si intende in ogni caso accolta. Nel caso di attraversamenti di strade e comunque di lavori di scavo di lunghezza inferiore ai duecento metri, il termine è ridotto a trenta giorni.

Art. 8.

Condivisione dello scavo e coibicazione dei cavi per telecomunicazioni

1. Qualora l'installazione delle infrastrutture di telecomunicazioni comporti l'effettuazione di scavi all'interno di centri abitati, gli operatori di telecomunicazione interessati devono provvedere alla comunicazione del progetto in formato elettronico al Ministero delle comunicazioni, o ad altro ente delegato, per consentire il suo inserimento in un apposito archivio telematico, affinché sia agevolata la condivisione dello scavo con altri operatori e la coibicazione dei cavi di telecomunicazioni conformi alle norme tecniche UNI e CEI. L'avvenuta comunicazione in forma elettronica del progetto costituisce un presupposto per il rilascio delle autorizzazioni di cui all'articolo 7.
2. Entro il termine perentorio di trenta giorni, a decorrere dalla data di presentazione e pubblicizzazione del progetto di cui al comma 1, gli operatori di telecomunicazione interessati alla condivisione dello scavo e/o alla coibicazione dei cavi per telecomunicazioni, possono concordare, con l'operatore che ha già presentato la propria istanza, l'elaborazione di un piano comune degli scavi e delle opere. In assenza di accordo tra gli operatori, l'ente pubblico competente rilascia i provvedimenti abilitativi richiesti, in base al criteri della priorità delle domande.
3. Nei casi di cui al presente articolo si adottano le disposizioni e le procedure stabilite all'articolo 7.