

# Comune di Borgo Ticino

codice Ente C\_C816

Giunta Comunale (G.C.)

Nr. 105 Data

5 29/06/2017

OGGETTO: RICHIESTA TELECOM ITALIA S.P.A., PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI SCAVO FINALIZZATI ALLA POSA CAVO IN FIBRA OTTICA

# Deliberazione di Giunta Comunale

Oggetto:

## RICHIESTA TELECOM ITALIA S.P.A., PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI SCAVO FINALIZZATI ALLA POSA CAVO IN FIBRA OTTICA

## Originale

L'anno 2017 addì 29 del mese di Giugno alle ore 12.00, convocata nei modi prescritti, nella solita sala del Municipio è riunita la Giunta Comunale.

Fatto l'appello nominale risultano:

1)	Marchese Geom. Alessandro	Sindaco	SI
2)	Gallo Pasquale	Consigliere_Ass	SI
3)	Mete Silvia	Consigliere_Ass	AG
4)	Viceconti Carmen	Consigliere_Ass	SI
5)	Gallo Fabiola	Consigliere_Ass	AG

Assiste il Segretario Comunale Gugliotta Dr. Michele che verbalizza.

Riconosciuta la validità della seduta il Sig. Marchese Geom. Alessandro, nella sua qualità di Sindaco.

Assunta la Presidenza e dichiarata aperta la seduta, invita la Giunta Comunale a deliberare sull'argomento indicato in oggetto.

### **OGGETTO**

Richiesta a Telecom Italia S.p.A., per l'esecuzione dei lavori di scavo finalizzati alla posa cavo in fibra ottica

### LA GIUNTA COMUNALE

Su relazione del Responsabile del Servizio:

Premesso che con nota del 23.06.2017 prot. 7724 il Responsabile Telecom Italia S.p.A. Ricardi Fabrizio Luigi AOL/PIE.C Creation Piemonte – Alessandria - Via Edoardo Bonardi 16, ha chiesto l'autorizzazione all'esecuzione dei lavori di scavo su alcune strade comunali ai fini della posa cavo in fibra ottica.

Preso atto che tali lavori, il cui percorso, come risulta dalla planimetria presentata unitamente alla richiesta ed allegata alla presente deliberazione a formarne parte integrante e sostanziale, consistono nella realizzazione dei seguenti lavori:

## Interventi nell'area di competenza Comunale di Borgo Ticino

- 1. Via Castellazzo Scavo con tecnica minitrincea circa mt 35. Posa nº 1 pozzetto 76x40 su carreggiata asfaltata;
- 2. Via Matteotti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 90 su carreggiata asfaltata . Posa nº 1 pozzetto 76x40;
- 3. Via Seppone Scavo con tecnica minitrincea circa mt 30 su carreggiata asfaltata . Posa nº 1 pozzetto 125x80;
- 4. Via Marconi Scavo con tecnica minitrincea circa mt 40 su carreggiata asfaltata
- 5. P.zza Roma Scavo con tecnica tradizionale circa mt 50 su carreggiata in pavimentazione pregiata;
- 6. Via dell'Olmo Scavo con tecnica tradizionale su pavimentazione pregiata circa mt 60 . Posa n° 1 pozzetto 125x80;
- Via Zanotti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 460 su carreggiata asfaltata. Scavo in attraversamento con tecnica tradizionale su asfalto mt 8. Posa nº 2 pozzetti 125x80. Posa nº 2 pozzetti 76x40;
- 8. Via Cimitero Scavo con tecnica minitrincea circa mt 100 su carreggiata asfaltata;
- 9. Via San Giuseppe Scavo con tecnica minitrincea circa mt 410 su carreggiata asfaltata . Posa nº 1 pozzetto 125x80. Posa nº 1 pozzetto 90x70. Posa nº 1 pozzetti 76x40;
- 10. Via Sacco e Vanzetti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 90 su carreggiata asfaltata . Posa nº 1 pozzetto 125x80;
- 11. Via Gagnago Scavo con tecnica minitrincea circa mt 290 su carreggiata asfaltata . Scavo con tecnica tradizionale su pavimentazione pregiata circa mt 20 all'incrocio con Via L. da Vinci. Posa n° 1 pozzetto 125x80. Posa n° 3 pozzetti 76x40.
- 12. Via L. da Vinci Scavo con tecnica minitrincea circa mt 530 su carreggiata asfaltata . Posa nº 3 pozzetti 76x40.
- 13. Via Giovanni XXIII Scavo con tecnica minitrincea circa mt 40 su carreggiata asfaltata. Posa nº 1 pozzetto 76x40.
- 14. Via alla Cava Scavo con tecnica minitrincea circa mt 25 su carreggiata asfaltata . Posa nº 1 pozzetto 125x80.
- 15. Via Principale Scavo con tecnica tradizionale su sterrato circa mt 20 (Fraz. Campagnola).

Interventi per l'alimentazione elettrica degli Armadi Telecom Italia

- Armadio 01 Scavo con tecnica tradizionale su P.P. circa mt 10.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su C.A.
- Armadio 02 Scavo con tecnica tradizionale su B.S. circa mt 9.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli;
- Armadio 03 Scavo con tecnica tradizionale su C.A. circa mt 4.00
- Armadio 04 Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su B.S. affiancata a palo ENEL
- Armadio 05 Scavo con tecnica tradizionale circa mt 3.00 su M.A. in autobloccanti . Posa colonnina
- Alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su M.A. in autobloccanti .
- Armadio 06 Scavo con tecnica tradizionale in attraversamento circa mt 8.00 su C.A. e mt 5.00 su B.A.
- Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su sterrato affiancata a colonnina ENEL
- Armadio 07 Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su C.A. (scavo di raccordo a cura ENEL)

## Interventi in aree di competenze diverse

- FFSS e S.S. 32 Scavo con tecnica No-Dig di circa mt 90 di raccordo tra la Via Stazione e la S.P. nº 28
- S.P. 28 Scavo con tecnica minitrincea circa mt 230 su carreggiata asfaltata (Via Castelletto Ticino). Posa
- n° 1 pozzetto 128x80 su banchina sterrata. Posa n° 1 pozzetto 76x40 su banchina sterrata.

Dato atto di consentire l'autorizzazione sul tratto di strade di cui sopra, di competenze diverse, all'ottenimento delle autorizzazioni da parte degli Enti preposti;

Ritenuto di autorizzare l'esecuzione dei lavori di scavo nelle "Aree di competenza Comunale", ad eccezione dei tratti di cui al punto 5 e 6 (P.zza Roma e Via dell'Olmo), stante la necessità di modificare il tracciato al fine di evitare la manomissione del sedime stradale con pavimentazione in blocchetti di porfido.

Considerato che trattandosi di strade comunali di proprietà comunale, la competenza al rilascio dell'autorizzazione è del Comune.

Dato atto che i ripristini saranno eseguiti ai sensi del D.M. 01/10/2013, recante «Specifiche tecniche delle operazioni di scavo e ripristino per la posa di infrastrutture digitali nelle infrastrutture stradali», cosiddetto «Decreto Scavi»

Visto il Decreto - Legislativo 15 febbraio 2016, n. 33 - Attuazione della direttiva 2014/61/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 maggio 2014, recante misure volte a ridurre i costi dell'installazione di reti di comunicazione elettronica ad alta velocità

Visti il D.Lgs. n. 285/1992 (Codice della strada) ed il DPR n. 495 del 1992 (Regolamento di esecuzione del Codice della strada) e s.m.i..

Acquisito il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnico-amministrativa dal Responsabile del Servizio Tecnico, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs 18 agosto 2000, n. 267 e s.m.i.;

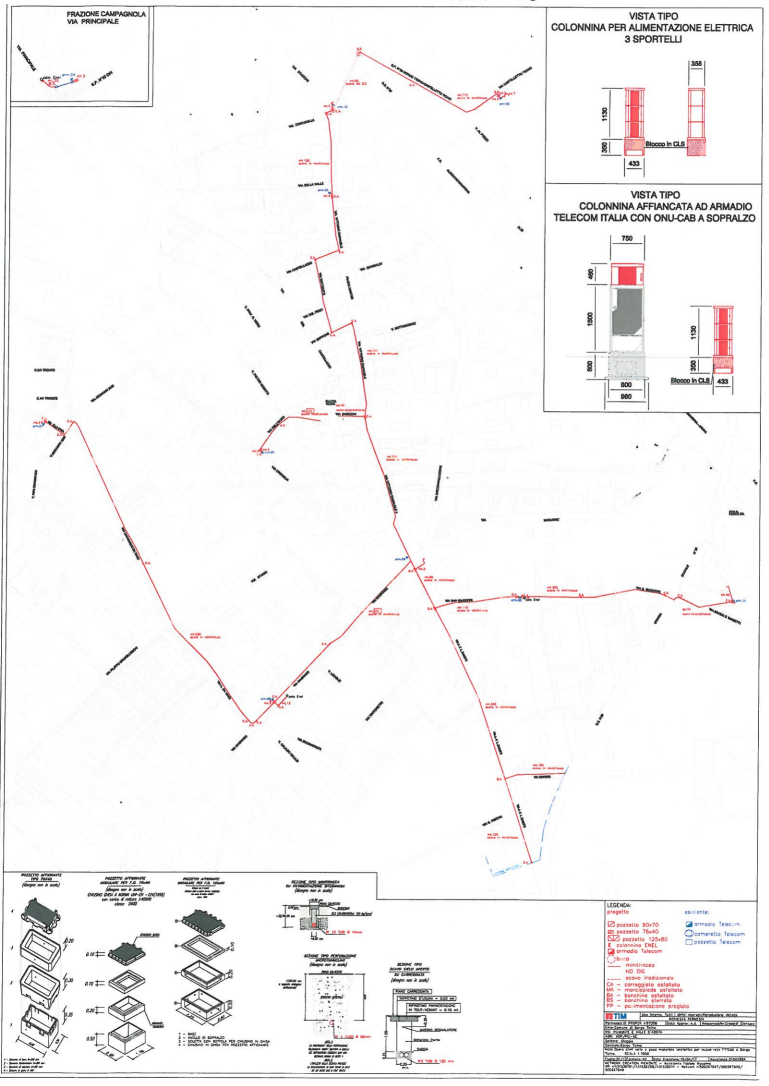
Visto il D.Lgs. 267/2000 e s.m.i.;

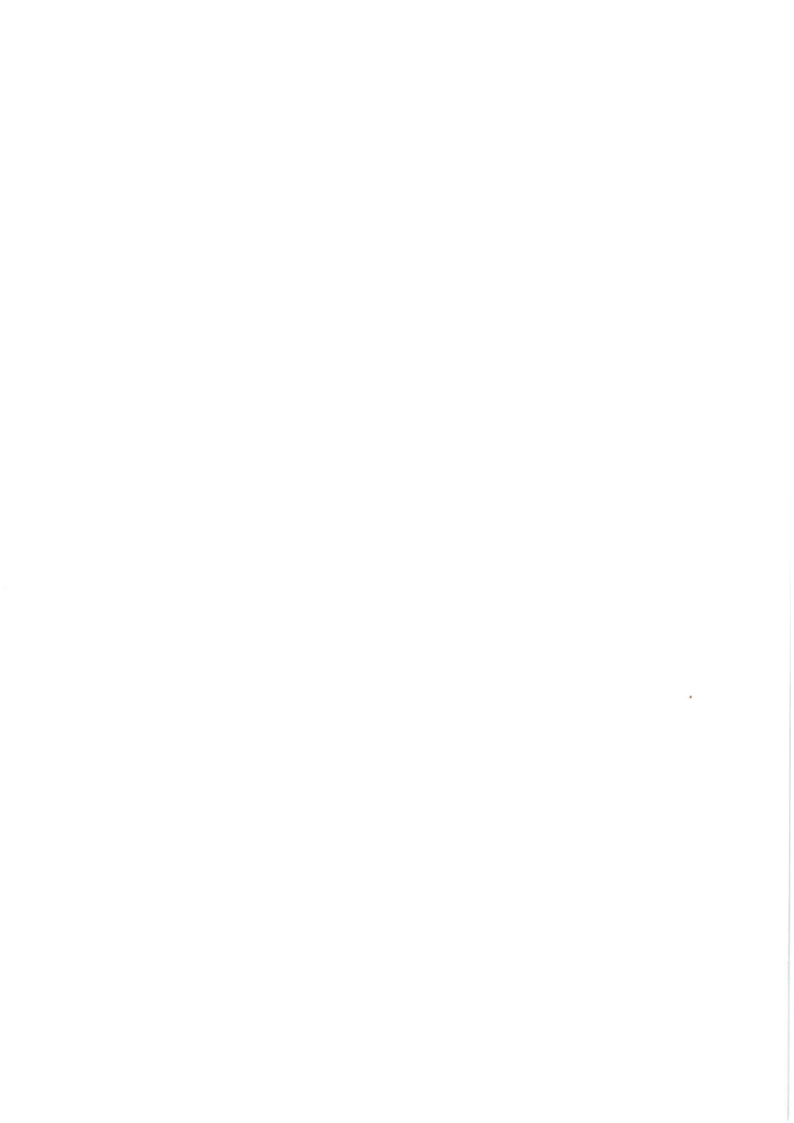
Osservato la competenza della Giunta Comunale ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 267/2000 e s.m.i;

Con voti favorevoli, unanimi, espressi nei modi di Legge;

### **DELIBERA**

- 1. Che le premesse fanno parte integrante e sostanziale della presente Deliberazione;
- 2. Di consentire alla Telecom Italia S.p.A., l'esecuzione dei lavori di scavo finalizzati alla posa cavo in fibra ottica nelle "Aree di competenza Comunale", ad esclusione dei tratti di cui al punto 5 e 6 (P.zza Roma e Via dell'Olmo), stante la necessità di modificare il tracciato al fine di evitare la manomissione del sedime stradale con pavimentazione in blocchetti di porfido, lavori finalizzati alla posa cavo in fibra ottica;
- 3. Di allegare alla presente deliberazione a formarne parte integrante e sostanziale la planimetria presentata unitamente alla richiesta;
- 4. Di subordinare l'autorizzazione sul tratto di strade di competenza diversa da quelle comunali, all'ottenimento delle autorizzazioni da parte degli Enti preposti;
- 5. Di demandare al Responsabile del Servizio Tecnico la predisposizione dei tutti gli atti conseguenti al disposto del presente dispositivo;
- 6. Di dichiarare la presente deliberazione, con separata votazione favorevole unanime, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del decreto legislativo n. 267/2000 e s.m.i..







Telecom Italia Spa Wholesale Open Access Access Operations Area Nord Ovest AOL/PIE Viale Giulio Cesare 349 Novara

Marca da bollo n. **01130666904086** ai sensi art.3 comma 2 D.M. 10/11/2011 G.U. 267 del 16/11/2011

Documento (97208-NI)

Spettabile
Comune di BORGO TICINO
Area Tecnica Manutentiva
VIA VITTORIO EMANUELE 58
28040 BORGO TICINO

Oggetto: Istanza di autorizzazione per opere civili, scavi e occupazione di suolo pubblico (ai sensi dell'art. 88 del D.Lgs. n. 259/2003 recante il "Codice delle Comunicazioni Elettroniche" aggiornato dall'art.

14 D.Lgs. n. 179/2012 convertito in Legge 221/2012 "ulteriori misure urgenti per la crescita del paese – sez. 5 - azzeramento divario digitale "). Impianti in Vie varie in BORGO TICINO.

La sottoscritta Telecom Italia S.p.A., Open Access, Access Operations Area Nord Ovest, AOL/PIE con sede in Novara, Viale Giulio Cesare 349 nella persona di Mezzetti Massimo nato a La Spezia il 17/09/1964 nella qualità di rappresentante sociale della società Telecom Italia S.p.A., Open Access, Access Operations Area Nord Ovest, AOL/PIE,

#### premesso

- che <u>la realizzazione degli impianti di telecomunicazioni è disciplinata dal "Codice delle comunicazioni elettroniche"</u> (Decreto legislativo 1 agosto 2003, n.259);
- che <u>le leggi citate hanno introdotto misure volte ad agevolare il più possibile la posa degli impianti di comunicazione elettronica</u> ed agevolare l'azzeramento del divario digitale;
- che l'art. 88 comma 7° del citato D. Lgs. n.259/03 aggiornato dall'art. 14 comma 4° (lettere A e B) del D.Lgs. n. 179/2012 aggiornato dall'art. 15 comma 1 del D.Lgs. 33/16, prevede espressamente che trascorso il termine di dieci giorni per scavi inferiori ai 200 metri oppure trenta giorni per scavi oltre i 200 metri dalla presentazione della domanda, senza che l'Amministrazione abbia concluso il procedimento con un provvedimento la medesima si intende in ogni caso accolta (Silenzio/Assenso).

chiede

il rilascio dell'autorizzazione per l'intervento di seguito descritto:

RELAZIONE TECNICA

Impianto da eseguire in: Vie varie.

Dettaglio dei lavori da eseguire: Posa nuova Rete FIBRA OTTICA.

Interventi nell'area di competenza Comunale di Borgo Ticino

 Via V. Emanuele II - Scavo con tecnica minitrincea circa mt 510 su carreggiata asfaltata . Posa n° 3 pozzetti 125x80. Posa n° 3 pozzetti 76x40



- via Castellazzo Scavo con tecnica minitrincea circa mt 35. Posa n° 1 pozzetto 76x40 su carreggiata asfaltata
- via Matteotti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 90 su carreggiata asfaltata. Posa n° 1 pozzetto 76x40.
- Via Seppone Scavo con tecnica minitrincea circa mt 30 su carreggiata asfaltata . Posa n° 1 pozzetto 125x80.
- via Marconi Scavo con tecnica minitrincea circa mt 40 su carreggiata asfaltata
- piazza Roma Scavo con tecnica tradizionale circa mt 50 su carreggiata in pavimentazione pregiata
- via dell'Olmo Scavo con tecnica tradizionale su pavimentazione pregiata circa mt 60 . Posa n° 1 pozzetto 125x80.
- via Zanotti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 460 su carreggiata asfaltata . Scavo in attraversamento con tecnica tradizionale su asfalto mt 8. Posa n° 2 pozzetti 125x80. Posa n° 2 pozzetti 76x40
- · via Cimitero Scavo con tecnica minitrincea circa mt 100 su carreggiata asfaltata
- via San Giuseppe Scavo con tecnica minitrincea circa mt 410 su carreggiata asfaltata . Posa n° 1 pozzetto 125x80. Posa n° 1 pozzetto 90x70. Posa n° 1 pozzetti 76x40.
- via Sacco e Vanzetti Scavo con tecnica minitrincea circa mt 90 su carreggiata asfaltata . Posa n° 1 pozzetto 125x80.
- via Gagnago Scavo con tecnica minitrincea circa mt 290 su carreggiata asfaltata . Scavo con tecnica tradizionale su pavimentazione pregiata circa mt 20 all'incrocio con Via L. da Vinci. Posa n° 1 pozzetto 125x80. Posa n° 3 pozzetti 76x40.
- via L. da Vinci Scavo con tecnica minitrincea circa mt 530 su carreggiata asfaltata . Posa n° 3 pozzetti 76x40.
- via Giovanni XXIII Scavo con tecnica minitrincea circa mt 40 su carreggiata asfaltata. Posa n° 1 pozzetto 76x40.
- via alla Cava Scavo con tecnica minitrincea circa mt 25 su carreggiata asfaltata . Posa n° 1 pozzetto 125x80.
- via Principale Scavo con tecnica tradizionale su sterrato circa mt 20 (Fraz. Campagnola). Posa n° 1 pozzetto 125x80.

### Interventi per l'alimentazione elettrica degli Armadi Telecom Italia

- Armadio 01 Scavo con tecnica tradizionale su P.P. circa mt 10.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su C.A.
- Armadio 02 Scavo con tecnica tradizionale su B.S. circa mt 9.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli
- Armadio 03 Scavo con tecnica tradizionale su C.A. circa mt 4.00
- Armadio 04 Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su B.S. affiancata a palo ENEL
- Armadio 05 Scavo con tecnica tradizionale circa mt 3.00 su M.A. in autobloccanti . Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su M.A. in autobloccanti .
- Armadio 06 Scavo con tecnica tradizionale in attraversamento circa mt 8.00 su C.A. e mt 5.00 su B.A.
   Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su sterrato affiancata a colonnina ENEL
- Armadio 07 Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su C.A. (scavo di raccordo a cura ENEL



- Armadio 08 Scavo con tecnica tradizionale su C.A. circa mt 4.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli su C.A. affiancata a palo ENEL
- Armadio 09 Scavo con tecnica tradizionale su C.A. circa mt 40.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli
- Armadio 10 Scavo con tecnica tradizionale su B.S. circa mt 2.00. Posa colonnina alimentazione con contatore elettrico 3 sportelli

### Interventi in aree di competenze diverse

- FFSS e S.S. 32 Scavo con tecnica No-Dig di circa mt 90 di raccordo tra la Via Stazione e la S.P. n° 28
- S.P. 28 Scavo con tecnica minitrincea circa mt 230 su carreggiata asfaltata (Via Castelletto Ticino). Posa n° 1 pozzetto 128x80 su banchina sterrata. Posa n° 1 pozzetto 76x40 su banchina sterrata.

## Dimensioni degli scavi:

- per mini trincea: larghezza mt. 0,10 lunghezza 2970,00 per un totale di mq. 297,00.
- per scavo tradizionale: larghezza mt. 0,40 lunghezza 223,00 per un totale di mq. 89,20.

### Al giorno mg. 10,00 compresi i mezzi d'opera.

<u>Cronoprogramma di massima</u>: gli interventi di scavo sono previsti nell'arco temporale compreso tra il 3 luglio ed il 29 settembre 2017.

La presente annulla e sostituisce la pratica presentata con SCIA in data 08/05/2017.

I pagamenti dei diritti di istruttoria e le marche da bollo relative alla presente pratica prot. 376900-P del 08/05/2017 sono da ritenersi valide per la presente.

I tempi necessari per l'esecuzione dell'impianto in oggetto sono stimati in 60 giorno/i di lavoro, salvo imprevisti che potrebbero derivare da problemi tecnici o dovuti a problemi di natura atmosferica.

Allega alla presente istanza l'autocertificazione dell'imposta di bollo, il disegno ed assicura che le opere saranno eseguite a perfetta regola d'arte.

#### La Scrivente:

• s'impegna ad osservare le norme del Codice della Strada, in ordine alla sicurezza della circolazione pedonale e veicolare, durante le esecuzioni degli stessi.

Occorre precisare, che l'art. 93 del citato D. Lgs. n.259/03, prevede espressamente che "<u>le Pubbliche Amministrazioni, le Regioni, le Province ed i Comuni non possono imporre, per l'impianto di reti o per l'esercizio dei servizi di comunicazione elettronica, oneri o canoni che non siano stabiliti per legge".</u>

#### Con l'occasione vi informiamo che:

- le comunicazioni in risposta alla presente devono essere inviate a:
  - tramite casella mail certificata aoa.no.aol.piemonte@pec.telecomitalia.it
  - oppure tramite posta Telecom Italia S.p.a.- AOL/PIE.C Creation Piemonte di Alessandria, Via Edoardo Bonardi 16

-	per informazioni amministrative relative all Creation Piemonte al recapito 0131256167	a presente	istanza	potete	contattare	l'ufficio	AOL/PIE.C
Distinti sa	uti						
					Telec	om Italia	a Spa

lipuno lipiti

Mezzetti Massimo



Estremi della Proposta

Proposta Nr.

2017

/ 163

Ufficio Proponente: Ufficio Tecnico

Oggetto: RICHIESTA TELECOM ITALIA S.P.A., PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI SCAVO FINALIZZATI

**ALLA POSA CAVO IN FIBRA OTTICA** 

Parere tecnico

Ufficio Proponente (Ufficio Tecnico)

In ordine alla regolarità tecnica della presente proposta, ai sensi dell'art. 49, comma 1, TUEL - D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000, si esprime parere FAVOREVOLE.

Sintesi parere: Parere Favorevole

Data 29/06/2017

Il Responsabile di Settore Arch. Bergio Gadda

	SE DI COS					
IL PRESIDENTE		IL SEGRETARIO COMUNALE				
Marchese Geom Alessandro	Boy Novate	Gugliotta Dr. Michele				
1 reactive 25 acris						
ŘEFERTO DI PUBBLICAZIONE (A	art. 124 comma 1° D.Lgs. 18	8.8.2000, n° 267)				
N° R.P.						
		chiarazione del Messo, che copia de				
	il giorno .01.2139.11 a	all'Albo Pretorio ove rimarrà esposta				
per 15 giorni consecutivi.						
0 7 LUG. 2017 Addi	AT BORRO	IL SEGRETARIO COMUNALE				
	8	Gugliotta Dr. Michele				
	900 mar 233	(				
CERTIFICATO DI ESECUTIVITÀ (Art. 126 comma 1° D.Lgs. 18.8.2000, n° 267)						
Si certifica che la suddetta deliberazione è divenuta esecutiva/eseguibile il29, ๑.๑ Հուդ						
☐ decorsi 10 giorni dalla data di	inizio della pubblicazione,	per la decorrenza dei termini di cui				
all'art. 134, comma 3, del D.Lvo 18/	/08/2000 n. 267;					
🛛 perché dichiarata immediatam	ente eseguibile ai sensi	dell'art. 134, comma 4, del D.Lvo				
18/08/2000 n. 267;						
0 7 LUG. 2017						
Borgo Ticino, Iì		, 1				
		IL SEGRETARIO COMUNALE				
		Gugliotta Dr. Michele				

Il presente verbale viene letto e sottoscritto come segue.