



# Città di Chioggia

## SETTORE LAVORI PUBBLICI UFFICIO MANUTENZIONE STRADE

Via P.E. Venturini 111 - tel. e fax n. 041/5544079

Posta elettronica Certificata: [chioggia@pec.chioggia.org](mailto:chioggia@pec.chioggia.org)

Responsabile del Procedimento: geom. A. Tiozzo Canella email:

[aurelio.tiozzo@chioggia.org](mailto:aurelio.tiozzo@chioggia.org)

Responsabile dell'Istruttoria: geom. P. Passarella email: [paolo.passarella@chioggia.org](mailto:paolo.passarella@chioggia.org)



Chioggia

Prot.  
Risposta alla nota n.  
del .....

24 SET. 2014  
24 SET. 2014

OGGETTO: Prot. **28480 del 16/06/2014** – ENEL - Richiesta di autorizzazione per la manomissione di suolo pubblico per costruzione elettrodotto BT 400 V Riva S.Domenico, calle S.Croce e Calle Grassi ( allacciamento complesso residenziale Mediterraneo sud srl).

**ENEL**  
**DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI**  
**MACRO AREA TERRITORIALE**  
**NORD EST**  
**ZONA DI VENEZIA MESTRE**  
Casella Postale 144  
30171 Mestre Centro Venezia

### DISCIPLINARE PER ESECUZIONE LAVORI

Vista la richiesta della Enel registrata al prot. comunale n. **28480 del 16/06/2014**, intesa ad ottenere l'autorizzazione per la manomissione del suolo pubblico per costruzione di un elettrodotto a BT 400 V in Riva S.Domenico calle S.Croce e calle Grassi ( allacciamento complesso residenziale Mediterraneo sud srl).

Vista la polizza assicurativa per responsabilità civile verso terzi n° 281432230 della compagnia Generali Assicurativa Generali spa – Agenzia 306 Rubano/Tencarola Piazza P. Piscopa, 4 Rubano (PD) prodotta dall'impresa esecutrice dei lavori SIMET srl con sede in via M. Polo 31, Albignasego (PD).

### SI AUTORIZZA

L'esecuzione dei lavori alle seguenti condizioni:

- 1- Siano fatti salvi e rispettati i diritti di terzi.
- 2- Il Comune sia esonerato da ogni e qualsiasi responsabilità per qualunque danno che, durante l'esecuzione dei lavori o in conseguenza di questi, fosse arrecato a terzi.
- 3- Durante l'esecuzione dei lavori non deve essere interrotto il traffico.
- 4- L'inizio ed il calendario dei lavori devono essere preventivamente concordati con il Comando Polizia Municipale e comunicato al settore LL.PP.- Detti lavori dovranno essere ultimati entro 180 gg dalla data della presente .
- 5- Prima dell'inizio dei lavori deve essere accertata la compatibilità con altri sottoservizi presenti o programmati presso gli Enti competenti (ENEL, TELECOM ITALGAS, ASP, AMM. COMUNALE ), con l'ottenimento del relativo assenso alla posa. La distanza di sicurezza dei sottoservizi anzidetti in caso di parallelismi o intersezioni dovranno in ogni modo rispettare la normativa vigente.- Per eventuali danni, la concessionaria sarà ritenuta unica responsabile.
- 6- Qualora, in corso dei lavori si rinvenissero manufatti di competenza dell'Amministrazione concedente, deve essere dato tempestivo avviso e adottate le cautele per evitare danni.
- 7- Il cantiere di lavoro dovrà evidenziare e rispettare quanto previsto dall'art. 21 del D.Lgs. 30.4.92 n. 285 e del regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada (D.P.R. 16.12.92 n. 495), comprese le modifiche ed integrazioni, in particolare quanto disposto dagli artt. 30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43.  
In ogni caso alla fine di ogni giornata lavorativa lo scavo dovrà essere chiuso e asfaltato.
- 8- **Tutti i ripristini dovranno essere eseguiti a perfetta regola d'arte secondo le prescrizioni tecniche allegate al presente disciplinare.-** Le pavimentazioni, a lavori ultimati, dovranno comunque escludere variazioni di quota, in qualsiasi punto, rispetto alla situazione originaria .
- 9- Le opere oggetto della presente autorizzazione ai sensi dell'art. 67 comma 6 del D.P.R. 16.12.92 n. 495 - regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada, comprese le modifiche ed integrazioni, potranno essere utilizzate solo dopo la certificazione di cui al successivo punto 10.
- 10- **Dell'accertamento e della vigilanza sul rispetto delle prescrizioni suindicate è incaricato il Sig. Memeo Ferdinando 3292285184 in qualità di tecnico Responsabile, che dovrà inoltre comunicare l'ultimazione dei lavori certificando l'esecuzione a regola d'arte del ripristino delle opere manomesse.**



11. Nel caso di lavori d'interesse pubblico, la ditta in indirizzo provvederà a propria cura e spese ad eseguire tempestivamente gli spostamenti ed i ripristini del caso dell'area comunale, senza pretendere alcun indennizzo di sorta.

Il presente foglio viene sottoscritto per accettazione dell'incarico, con oneri a carico del concessionario.

## PRESCRIZIONI TECNICHE DA OSSERVARE NELLA MANOMISSIONE DI SUOLO PUBBLICO

allegate al Disciplinare per l'esecuzione dei lavori da parte della **Enel** consistenti nella manomissione di suolo pubblico per la costruzione di un elettrodotto a BT 400 V in Riva S.Domenico, calle S.Croce e Calle Grassi ( allacciamento complesso residenziale Mediterraneo sud srl).

### PRESCRIZIONE :

1 ) PRIMA DELL'ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DOVRA' ESSERE FORNITO CAMPIONE DELLA TRACHITE DA POSARE AL SETTORE LL-PP. ( ARCH MARANGON MARCO) PER L'APPROVAZIONE .

2) L'AUTORIZZAZIONE E' RILASCIATA PER BREVI TRATTI PER UN MAX DI MT.10,00 STRETTAMENTE NECESSARIO ALL'ESECUZIONE DEI RACCORDI CON LE LINEE SOTTERRANEE ESISTENTI NELLE CALLI GRASSI, S.CROCE E RIVA S .DOMENICO COME DA DICHIARAZIONE DI IMPEGNO DELL'ENEL DEL 25.7.2014 PERVENUTA VIA PEC QUI ALLEGATA I

## PRESCRIZIONI TECNICHE DA OSSERVARE NELLA MANOMISSIONE DI SUOLO PUBBLICO

### PAVIMENTAZIONE IN MASEGNI SU SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO:

- la demolizione della pavimentazione, se posata su sottofondo in calcestruzzo, dovrà essere fatta con macchina a sega e il taglio andrà effettuato nelle connessioni esistenti fra i "masegni" , avendo cura di non danneggiare la pavimentazione;
- i "masegni" provenienti dal recupero dovranno avere le stesse caratteristiche dimensionali di quelli già in opera dovendo altrimenti sostituirli con altri delle stesse dimensioni e qualità;
- i "masegni" da utilizzare, prima della loro posa dovranno essere ritenuti idonei ad insindacabile giudizio di questa Amministrazione, la quale dovrà essere avvertita per il sopralluogo onde effettuare la verifica della loro idoneità.- Nel caso che questa Amministrazione non li ritenesse idonei, la ditta in indirizzo sarà obbligata a sostituirli con altri che verranno riverificati sempre a giudizio insindacabile dell'Amministrazione;
- dopo la posa della condotta, lo scavo prodotto dovrà essere riempito con materiale stabilizzato ben costipato e quindi dovrà essere steso per uno spessore di circa 10-15 cm. del calcestruzzo soffice nel quale dovranno annegare i "masegni"; subito dopo si dovrà procedere alla sigillatura delle connessioni fra "masegno e masegno" che dovranno avere una larghezza pari a quella esistente (circa cm. 1) utilizzando malta liquida di cemento a ricca dosatura fino al completo riempimento.- Si dovranno porre in opera dei quartieri in legno o lamiera a protezione della pavimentazione fintantochè il calcestruzzo non abbia fatto completamente presa;

### PAVIMENTAZIONE IN MASEGNI SU SOTTOFONDO DI SABBIA E MALTA:

- la pavimentazione interessante la posa della condotta dovrà essere asportata con la massima cura per non danneggiare gli elementi in pietra naturale (masegni), perchè essi dovranno essere successivamente allocati nello stesso punto dell'asporto.- Eventuali elementi danneggiati che non potessero essere reimpiegati dovranno essere sostituiti con altri aventi le stesse dimensioni e caratteristiche qualitative.
- dopo la posa della condotta, lo scavo prodotto dovrà essere riempito con materiale stabilizzato ben costipato e quindi dovrà essere steso il sottofondo in malta di cemento a ricca dosatura per uno spessore di circa 10 cm. nel quale dovranno annegare i "masegni"; subito dopo si dovrà procedere alla sigillatura delle connessioni fra "masegno e masegno" che dovranno avere una larghezza pari a quella esistente (circa cm. 1) utilizzando malta liquida di cemento a ricca dosatura fino al completo riempimento.- Si dovranno porre in opera dei quartieri in legno o lamiera a protezione della pavimentazione fintantochè la malta di sottofondo non abbia fatto completamente presa ;

### ALLEGATI :



# Città di Chioggia

*città d'arte*

n. 1 dichiarazione di impegno dell'Enel ;

- n. 1 planimetria (la planimetria è solo indicativa del tracciato dello scavo rimanendo inteso che l'autorizzazione viene rilasciata per un tratto massimo di mt. 10 necessario al raccordo con le tubazioni esistenti )

IL CONCESSIONARIO  
(Enel)

L'IMPRESA  
(Simet)

*Simet*  
Impianti Elettrici Telecom  
S.I.M.E.T. s.r.l.

PER IL DIRIGENTE  
IL FUNZIONARIO TECNICO  
Arch. Marco Marangon

IL TECNICO RESPONSABILE ENEL  
(Memeo Ferdinando)

## Distribuzione

**GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI**  
MACRO AREA TERRITORIALE NORD EST  
ZONA DI VENEZIA MESTRE

30171 Mestre Centro - Venezia - Casella Postale 144  
F +39 0239652841  
eneldistribuzione@pec.enel.it

DOLO  
DIS/MAT/NE/DTR-TRI/ZO/ZOVE/UO3

Spett.le  
COMUNE CHIOGGIA  
Calle Nordio Marangoni  
Ufficio Tecnico – Settore LL.PP.  
30015 CHIOGGIA VE  
Pec: chioggia@pec.chioggia.org

Oggetto: Verifica presenza cavidotti in Calle Grassi Naccari, in Fondamenta San Domenico e in Calle S.Croce, comune di Chioggia.

In riferimento alla Vostra comunicazione ricevuta in data 04/07/2014 protocollo Enel 0599416, comunichiamo di aver eseguito la verifica della presenza di cavidotti e la possibilità di utilizzazione degli stessi: tale verifica ha avuto **esito positivo** riducendo quindi la necessita di manomissione a brevi tratti di scavo lineare (circa 10m) per eseguire i raccordi con i suddetti cavidotti.

A seguito della contenuta manomissione della pavimentazione, tale attività avverrà con la massima cura da parte dell'impresa Simet da noi incaricata, in modo da salvaguardare l'integrità delle lastre in trachite e permetterne il successivo riutilizzo.

A disposizione per eventuali chiarimenti.

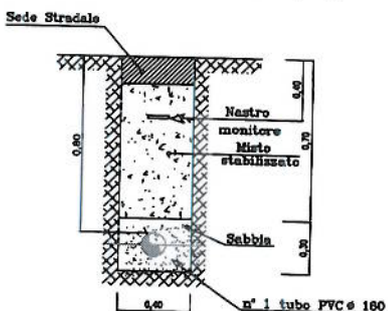
**Maurizio Girardi**  
IL RESPONSABILE

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Servizi e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.





**SEZIONE SCAVO TIPO A**



**LEGENDA**

- Cabina Enel esistente
- Linea elettrica BT in cavo sotterraneo in progetto



**ALLACCIAMENTO COLLETTIVO MEDITERRANEO SUD srl, CALLE S.CROCE:  
 REALIZZAZIONE NUOVO ELETTRODOTTO BT 400V MEDIANTE SCAVO DI  
 CANALIZZAZIONE IN CALLE GRASSI E F.TA SAN DOMENICO, CHIOGGIA.**

Scala 1:1000

DATA  
16/06/2014

PREVENTIVO  
661501

TECNICO  
Memeo F.

FIRMA  
*Felipe Memeo*