

COMUNE DI **AMATRICE**
PROVINCIA DI **RIETI**

UFFICIO TECNICO
V SETTORE - URBANISTICA

Prot. 17620 del
16.09.2021

All' e-distribuzione

Divisione Infrastrutture e Reti Italia

Macro Area Territoriale Centro

Zona di Roma Esterna Rieti

Largo Luigi Colarieti n.4 - 02100 Rieti (RI)

PEC: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

OGGETTO: Autorizzazione alla manomissione suolo pubblico con scavo in Via Picente Comune di Amatrice, per Subentro e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza PERILLI GIACOMO Cod. rintracciabilità 299781472 - ITER ARDESIA N. 2375888.

Vista la richiesta N. E-DIS-09/09/2021-0751055 acquisita al protocollo comunale il 10.09.2021 al n.17237, inoltrata da **e-distribuzione** nella persona del Responsabile Ing. De Lazzari Antongiulio, con allegati: Relazione Tecnica, Stralcio planimetrico e Documentazione fotografica con individuazione dell'intervento, Sezione Scavo, particolare C3M, per l'autorizzazione alla **Manomissione suolo pubblico con scavo in Via Picente Comune di Amatrice, per Subentro e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza PERILLI GIACOMO Cod. rintracciabilità 299781472 - ITER ARDESIA N. 2375888;**

Preso atto che l'intervento nello specifico consisterà nella **Realizzazione di un Elettrodotto in cavo interrato BT ripartendo da un Pilastrino di Sezionamento esistente, con Attraversamento e Fiancheggiamento della strada Comunale Via Picente e posizionamento di un Pilastrino di sezionamento. L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 100, sarà realizzato con cavo da 95 mmq alla profondità di mt. 1, la strada interessata è Via Picente nel Comune di Amatrice. Il cantiere occupa un'area di 40 mq. Il tempo per la realizzazione è di Cinque giorni;**

Fatti salvi i diritti di terzi;

AUTORIZZA

L' e-distribuzione Divisione Infrastrutture e Reti Italia - Macro Area Territoriale Centro - Zona di Roma Esterna Rieti - Largo Luigi Colarieti n.4 - 02100 Rieti (RI), nella persona del Responsabile Ing. De Lazzari Antongiulio ad eseguire:

- lo scavo con Attraversamento in Via Picente Comune di Amatrice per la realizzazione di un Elettrodotto in cavo interrato BT , per Subentro e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza PERILLI GIACOMO Cod. rintracciabilità 299781472 - ITER ARDESIA N. 2375888. L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 100, sarà realizzato con cavo da 95 alla profondità di mt. 1;**
- l'occupazione temporanea per l'area di cantiere di mq 40 (Quaranta) e permanente per ml 100 per la posa della condotta;**

così come previsto dalla documentazione presentata, e per quanto di competenza, alle condizioni di seguito riportate:

Condizioni di scavo:

- 1) Che lo scavo venga riempito con idoneo materiale di cava debitamente costipato;
- 2) Per i tratti da ripristinare in conglomerato bituminoso, venga ripristinato binder di pari spessore alla preesistenza;
- 3) Per i tratti pavimentati in selciato il ripristino andrà eseguito con opportuno sottofondo in conglomerato cementizio e strato di sabbia mista a cemento per l'allettamento della pavimentazione delle dimensioni minime di 0,50 ambo i lati e per una lunghezza oltre a quella dello scavo di 2,00 mt, a monte e valle dello scavo;
- 4) I lavori dovranno essere effettuati nella sede stradale in conformità alle vigenti disposizioni legislative, rispettando tutte le norme di sicurezza vigenti e tutte le regole della buona tecnica, con particolare riferimento alla Normativa CEI, UNEL, UNI, UNI-CIG ed antinfortunistica, ove applicabili;
- 5) Dovrà essere collocata e mantenuta, durante l'esecuzione dei lavori, la necessaria segnaletica diurna e notturna prevista dall'articolo 21 del Nuovo Codice della Strada e dagli articoli dal 30 al 43 del relativo Regolamento di attuazione. Gli schemi segnaletici da adottare per il segnalamento temporaneo del cantiere saranno quelli previsti nel D.M. 10/07/2002, con i criteri di sicurezza del D. l. del 04/03/2013;
- 6) Dovrà essere ripristinata a regola d'arte qualsiasi opera della sede viabile e delle sue pertinenze danneggiata o manomessa in conseguenza dei lavori, compresa la segnaletica orizzontale e verticale;
- 7) La segnaletica interessata dalle operazioni di scavo e ripristino o comunque danneggiata a seguito dei lavori, dovrà essere ripristinata con adeguati materiali che garantiscano i medesimi requisiti della segnaletica preesistente;
- 8) Tutti i materiali non riutilizzabili, provenienti dai disfacimenti e/o scavi dovranno essere trasportati alle pubbliche discariche così come indicate dagli Enti Locali competenti per territorio;
- 9) La Soc. Richiedente dovrà accertare la presenza di eventuali sottoservizi mediante esplicita richiesta a 2i Rete Gas; Acqua Pubblica Sabina; Telecom Italia.



Il Capo Settore

Ing. Romeo Amici

Il sottoscritto _____ dichiara di aver ritirato oggi _____ l'originale della presente concessione edilizia con n_____ allegati e di obbligarsi all'osservanza di tutte le condizioni e prescrizioni cui il rilascio stesso è stato subordinato.

IL DICHIARANTE _____

(firma leggibile)