

COMUNE DI AMATRICE
PROVINCIA DI RIETI

UFFICIO TECNICO
V SETTORE - URBANISTICA

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 San Giorgio Comune di Amatrice, per Subentro e ripristino fornitura a seguito Sisma, Utenza Nibbi Sandra Cod. rintracciabilità 290758882 - ITER ARDESIA N. 2313116

Vista la richiesta N. E-DIS-21/04/2021-0336494 acquisita al protocollo comunale il 22/04/2021 al n.7966, 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 San Giorgio Comune di Amatrice, per Subentro e ripristino fornitura a seguito Sisma, Utenza Nibbi Sandra (Foglio 50 Particella 154) Cod. rintracciabilità 290758882 - ITER ARDESIA N. 2313116;**

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 Fiancheggiamento della strada Comunale Via San Giorgio." L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 8, sarà realizzato con cavo da 10 mmq alla profondità di mt. 1, la strada interessata è Via San Giorgio nel Comune di Amatrice. Il cantiere occupa un'area di 40mq. Il tempo per la realizzazione è di un giorno. Le dimensioni dell'occupazione: •ml 8 x 0.30 = mq 2.4. Area di cantiere mq 40 (quaranta). Occupazione suolo gg. 1(uno)

Considerato che è tecnicamente possibile realizzare l'intervento;

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:

- la Manomissione suolo pubblico con scavo in Via San Giorgio Comune di Amatrice, per Subentro e ripristino fornitura a seguito Sisma, Utenza Nibbi Sandra (Foglio 50 Particella 154) Cod. rintracciabilità 290758882 - ITER ARDESIA N. 2313116, per la "realizzazione di un

Elettrodotta in cavo interrato BT ripartendo da un Pilastrino di Sezionamento esistente, con Fiancheggiamento della strada Comunale Via San Giorgio." L'elettrodotta si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 8, sarà realizzato con cavo da 10 mmq alla profondità di mt. 1, la strada interessata è Via San Giorgio nel Comune di Amatrice;

- l'occupazione temporanea di un'area di 40mq per area di cantiere e permanente per $ml\ 8 \times 0.30 = mq\ 2.4$. Occupazione suolo gg. 1 (Uno); 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) 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;
- 4) 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;
- 5) 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;
- 6) 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;
- 7) Dovrà essere verificato che i telai di eventuali chiusini di pozzetti stradali garantiscano adeguate prestazioni in termini di sicurezza e di stabilità nel tempo. A lavori ultimati, gli estradossi dei coperchi dei chiusini dovranno risultare, in ogni caso, complanari al piano viabile od al piano di marciapiede ripristinato;
- 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 Responsabile dell'Ufficio Tecnico

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)