

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](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)**

Comune di Amatrice Prot. n. 0003827 del 24-02-2021 partenza

**OGGETTO: Autorizzazione alla Manomissione suolo pubblico con scavo in Loc. San Cipriano Comune di Amatrice, per allaccio nuova fornitura del Comune di Amatrice Cod. rintracciabilità 282432455 - ITER ARDESIA N. 2265712.**

**Vista** la richiesta N. E-DIS-09/02/2021-0109256 acquisita al protocollo comunale il 10/02/2021 al n.2678, inoltrata da e-distribuzione nella persona del Responsabile Ing. De Lazzari Antongiulio, con allegati: Relazione Tecnica, Stralcio Planimetrico, Sezione Scavo, Particolare C3M, per autorizzazione alla Manomissione suolo pubblico con scavo in Loc. San Cipriano Comune di Amatrice, per allaccio nuova fornitura del Comune di Amatrice Cod. rintracciabilità 282432455 - ITER ARDESIA N. 2265712.

Preso atto che l'intervento nello specifico consisterà nella **“costruzione di una nuova linea in cavo interrato BT, fiancheggiamento della strada Comunale San Cipriano e posizionamento di una colonnina di sezionamento.”** L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 70 sarà realizzato con cavo 95 mmq alla profondità di mt. 1, la strada interessata è San Cipriano nel Comune di Amatrice. Il cantiere occupa un'area di 40mq. Il tempo per la realizzazione è di 4 giorni. Le dimensioni dell'occupazione: •ml 70 x 0.30 = mq 21. Area di cantiere mq 40(quaranta). Occupazione suolo gg. 4 (Quattro);

**Atteso** che l'intervento ricade in area sottoposta a vincolo idrogeologico di cui al R.D.L. 3267/23;

**Costatato che** l'intervento richiesto è classificato al Punto 13 “linee elettriche media-bassa tensione fino a 20.000 volt” della Tab. C della D.G.R. 6215 del 30/07/1996 e che pertanto l'autorizzazione di detti lavori per il vincolo idrogeologico è delegata al Comune;

**Considerato che** è tecnicamente possibile realizzare l'intervento;

**Fatti salvi i diritti di terzi;**

#### AUTORIZZA

la 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 Loc. San Cipriano Comune di Amatrice, per allaccio nuova fornitura del Comune di Amatrice Cod. rintracciabilità 282432455 - ITER ARDESIA N. 2265712. Mediante la **“costruzione di una nuova linea in cavo interrato BT, fiancheggiamento della strada Comunale San Cipriano e posizionamento di una colonnina di sezionamento.”** L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 70 sarà realizzato con cavo 95 mmq alla profondità di mt. 1, la

strada interessata è San Cipriano nel Comune di Amatrice. Il cantiere occupa un'area di 40mq. Il tempo per la realizzazione è di 4 giorni. Le dimensioni dell'occupazione: •ml 70 x 0.30 = mq 21. Area di cantiere mq 40(quaranta). Occupazione suolo gg. 4 (Quattro); così come previsto dalla documentazione presentata, e per quanto di competenza, alle condizioni di seguito riportate.

### ED ESPRIME

Nulla Osta anche ai fini del R.D.L. 3267/23 (vincolo idrogeologico), fatti salvi i diritti di terzi, sotto l'osservanza di tutte le leggi e disposizioni vigenti per ogni questione di carattere urbanistico e di qualsiasi natura, anche per quanto attiene la proprietà dell'area interessata, per realizzazione delle opere in premessa.

#### 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. I. 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 disfaccimenti 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

*[Handwritten signature]*

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)