

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 di Capolavilla Configno Comune di Amatrice, per Spostamento Impianti e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza Antonio Di Cintio Cod. rintracciabilità 282610526 - ITER ARDESIA N. 2304820

Vista la richiesta N. E-DIS-07/04/2021-0288064 acquisita al protocollo comunale l' 08/04/2021 al n.6935, 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 CeM, per l'autorizzazione alla **Manomissione suolo pubblico con scavo in Via di Capolavilla Configno Comune di Amatrice, per Spostamento Impianti e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza Antonio Di Cintio Cod. rintracciabilità 282610526 - ITER ARDESIA N. 2304820;**

Preso atto che l'intervento nello specifico consisterà nella "realizzazione di un Elettrodotto in cavo interrato BT, esecuzione di un giunto con Fiancheggiamento della Strada Comunale Via Di Capolavilla Configno e posizionamento di un Pilastrino di sezionamento." L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 10, sarà realizzato con cavo da 25mmq alla profondità di mt. 1, la Strada interessata è Via Di Capolavilla Configno 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 2 x 2 = mq 4 (buca per giunto) •ml 10 x 0.30 = mq 3. 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

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 Via di Capolavilla Configno Comune di Amatrice, per Spostamento Impianti e Ripristino Fornitura a seguito Sisma, Utenza Antonio Di Cintio Cod. rintracciabilità 282610526 - ITER ARDESIA N.**

2304820, per la "realizzazione di un Elettrodotto in cavo interrato BT, esecuzione di un giunto con Fiancheggiamento della Strada Comunale Via Di Capolavilla Configno e posizionamento di un Pilastrino di sezionamento." L'elettrodotto si svilupperà per una lunghezza complessiva di ml. 10, sarà realizzato con cavo da 25mmq alla profondità di mt. 1, la Strada interessata è Via Di Capolavilla Configno nel Comune di Amatrice.

All' occupazione temporanea di un'area di 40mq per area di cantiere, e permanente per ml 10 x 0.30 = mq 3 per il cavo e per mi 2 x 2 = mq 4 per il giunto. 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 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)