

CITTÀ di MILAZZO

5° SETTORE

"Lavori Pubblici - Patrimonio - Attività Produttive"

3° Servizio "Autoparco e Manutenzione Immobili Comunali, Edifici Vincolati ed Impianti Sportivi™

P.I. Mario Stanghellini - 090.923-2338 - Si riceve nei giorni di lunedì, mercoledi e venerdi dalle 10:00 alle ore 13:00 e giovedi dalle ore 16:00 alle 18:00

5° Settore

Al 2º Servizio "Patrimonio Comunale e ERP

Oggetto: Richiesta autorizzazione all'occupazione di suolo pubblico per lo scavo per la realizzazione di linea elettrica interrata in BT nelle vie Risorgimento, Ten. La Rosa e Tre Monti.

Ditta richiedente: E – Distribuzione S.p.A. – Divisione

Iter: 2558068 - LCL: 6302375356.

Relazione

Con riferimento all'istanza, relativa all'oggetto, si esprime parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione per l'esecuzione dei sottoelencati scavi con tecnica tradizionale:

- Via Risorgimento, per circa ml 270,00x0,50= mq 135,00 in parallelismo sulla carreggiata stradale e sul marciapiede con posa di n. 5 cassette di sezionamento stradale;
- Via Ten. La Rosa, per circa ml 100,00x0,50=mq 50,00 in parallelismo sulla carreggiata stradale e sul marciapiede con posa di n. 4 cassette di sezionamento stradale;
- Via Tre Monti, per circa ml 90,00x0,50 = mq 45,00 in parallelismo sulla carreggiata stradale;
- Via Risorgimento, per circa ml 25,00x0,50 = mq 12,50 in parallelismo sulla carreggiata stradale e in attraversamento sul marciapiede;
- Via Ten. La Rosa, per circa ml 8,00x0,50=mq 4,00 in attraversamento sulla carreggiata stradale e sui marciapiedi;
- Via Risorgimento, per circa ml 8,00x0,50 = mq 4,00 in attraversamento sulla carreggiata stradale e sui marciapiedi;
- Via Risorgimento, per circa ml 15,00x0,50 = mq 7,50 in parallelismo sul marciapiede;
- Via Risorgimento, per circa ml 25,00x0,50 = mq 12,50 in attraversamento sulla carreggiata stradale e in parallelismo sul marciapiede;
- Via Ten. La Rosa, per circa ml 8,00x0,50=mq 4,00 in attraversamento sulla carreggiata stradale e sui marciapiedi;

- 14. Che siano verificati i telai dei chiusini dei pozzetti stradali, aventi dispositivi di chiusura conformi alle norme UNI EN 124, in maniera che garantiscano adeguate prestazioni in termini di sicurezza e stabilità nel tempo. A lavori ultimati, gli estradossi dei coperchi dei chiusini dovranno risultare, in ogni caso, complanari al piano viabile o al piano di marciapiede ripristinato;
 - 15. Che venga ripristinata, ove presente, la segnaletica orizzontale e/o verticale interessata o comunque danneggiata a seguito dei lavori, con adeguati materiali che garantiscano i medesimi requisiti della segnaletica preesistente;
 - 16. Che gli armadi stradali vengano collocati in aderenza ai fabbricati; L'occupazione permanente per la tubazione è di ml 557,00x 0,120 = mq66,84. Si prescrive altresì la trasmissione della sottoelencata documentazione :
 - lo stato di fatto immediatamente prima dell'inizio dei lavori;
 - le fasi operative dei lavori in esecuzione con particolare riguardo ai mezzi d'opera presenti in cantiere;
 - gli apprestamenti provvisionali relativi all'attuazione delle misure di sicurezza;
 - l'evidenza della larghezza e profondità degli scavi eseguiti mediante ripresa in foto di nastro o elemento rigido graduati;
 - l'evidenza della profondità di posa degli impianti mediante ripresa in foto di nastro o elemento rigido graduati;
 - l'evidenza della larghezza e profondità della scarifica mediante ripresa in foto di nastro o elemento rigido graduati;
 - le fasi di posa e ripristino della sede stradale relativa i pozzetti;
 - le fasi di posa e ripristino della sede stradale relativa agli impianti longitudinali e/o
 trasversali alla sede stradale con particolare riguardo alla fase di riempimento e
 costipamento della sezione di scavo, posa del binder e sua costipazione e tappetino
 di usura;
 - le fasi di posa degli eventuali armadi di prossimità.

Infine la ditta dopo l'ultimazione dei lavori dovrà produrre:

- attestazione redatta da professionista abilitato relativa all'avvenuto rispetto delle prescrizioni dettate coi provvedimenti autorizzativi;
- attestazione di regolare esecuzione dei lavori eseguiti con indicazione del rispetto delle normative tecniche in materia applicabili;
- disegni "as-built" in formato .dwg degli impianti realizzati consistenti in una planimetria (georeferenziata secondo il sistema ETRS89/UTN zona 33N), sezioni degli impianti e dei pozzetti, particolari costruttivi.

Il rispetto del presente parere costituisce condizione necessaria per il successivo collaudo e svincolo della polizza.

Milazzo lì, 11.11.2022



Pagina 3/3