



COMUNE DI CASTEL DI LAMA

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

63082 – Via Carrafo n. 22 – C.F. 80000270449 – ☎ 0736 81871 – 📠 0736 818760

UFFICIO
TECNICO

Prot. n. 6930

Data, 25/05/2020

RELAZIONE SULLA RIMOZIONE E SMALTIMENTO MACERIE DERIVANTI DALLA DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO SITO IN VIA TITO SPERI N.3 CASTEL DI LAMA (AP).

La sottoscritta Ing. Fabiola Ciotti in qualità di Responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Castel di Lama e Direttore Lavori per la demolizione del Fabbricato sito in Via Tito Spери n.3 del Comune di Castel di Lama (AP).

COMUNICA CHE

A seguito dei lavori di demolizione del fabbricato sito in Via Tito Spери n.3, la ditta Cosmari S.r.l., incaricata al carico, trasporto e smaltimento delle macerie derivanti dalla demolizione, ha posizionato il cassone per i rifiuti da cantiere presso il parcheggio di Via Diaz.

Come si può denotare dalla planimetria allegata, viste le dimensioni della strada che collega Via Diaz (dove era posizionato il cassone) con il cantiere di Via Tito Spери, per il trasporto delle macerie era necessario un mezzo di piccole dimensioni.

Non disponendo la Ditta Cosmari s.r.l. di un mezzo di dimensioni tali da poter percorrere tale via, il carico dei rifiuti e il trasporto presso il cassone sito in Via Diaz è stato eseguito dalla ditta "Galosi Mimmo" di Castel di Lama (AP), stessa ditta che ha effettuato la demolizione.





COMUNE DI CASTEL DI LAMA

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

63082 – Via Carrafo n. 22 – C.F. 80000270449 – ☎ 0736 81871 – 📠 0736 818760

UFFICIO
TECNICO

In conclusione si comunica che, nonostante il contratto per il carico, trasporto e smaltimento rifiuti stipulato tra l'Ufficio Speciale Ricostruzione e la ditta Cosmari s.r.l., vista la particolare situazione, con determina n. 326 R.G. del 25/05/2020 sono stati affidati i lavori di carico (e trasporto presso il cassone di Via Diaz) delle macerie derivanti dalla demolizione del fabbricato in Via Tito Speri per un importo di € 6441,80 (oltre IVA al 22%), per un totale di € 7859,00. Si procederà inoltre alla rendicontazione di tale spesa attraverso la piattaforma Cohesion.

Il Responsabile dell'Area Tecnica



Ing. Fabiola Ciotti

Fabiola Ciotti