

VOLUMI DI SCAVO

1) SCAVO PER SISTEMAZIONE AREA = 462,00 mc

2) PALLI TRIVELLATI Ø 800 = 25 PALLI X 16 ml = 200,00 mc

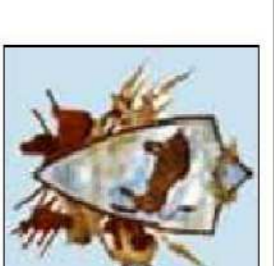
TOT. VOLUMI DI SCAVO = 662,00 mc

VOLUMI DI RIPORTO

1) RIPRISTINO SEDE STRADALE 44,00 x 7,00 x 0,50 = 154,00 mc

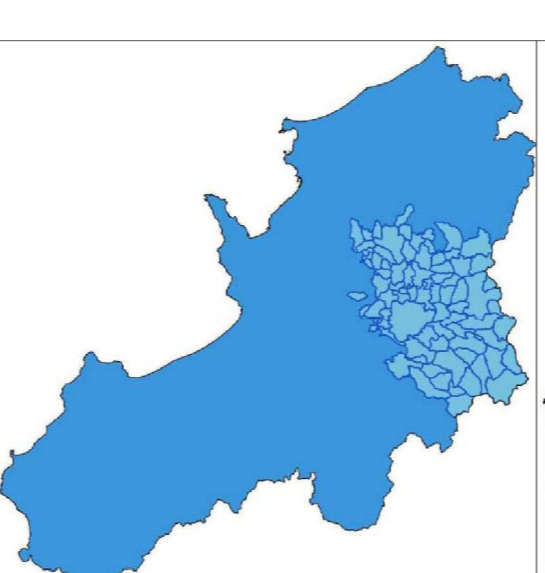
2) SISTEMAZIONE SCARPATA SOTTO STRADA = 150,00 mc

TOT. VOLUMI DI RIPORTO = 304,00 mc



**Ordinanza del Capo Dipartimento della Protezione Civile
n°429 del 9 gennaio 2017
(G.U. n°12 del 16 gennaio 2017)**

S.P. N°65 CASTELPAGANO - RICCIA
Risanamento movimento franoso al km. 2+700
(frana alla località "Bufalara" di Castellupagano)



Soggetto Attuatore:

Provincia di Benevento

Codice intervento:

00/A/24

IL PROGETTISTA
(Dott. Ing. CASSETTA Angelo)

Responsabile Unico del Procedimento
(Dott. Ing. Salvatore Minicozzi)

PROGETTO ESECUTIVO
GRAFICI DI PROGETTO

COMPUTO DEI VOLUMI DI
SCAVO E DI RIPORTO

Comune:

CASTELPAGANO (BN)

Codice Elaborato

08

SCALA