



DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI DI B.O.E

- In ragione delle opere in progetto si distinguono tre diverse tipologie d'intervento di bonifica:
- 1) tutte le aree interessate da lavori di qualunque tipo, comprendendosi tra queste anche quelle di cantiere e piste di servizio, saranno soggette a bonifica di tipo superficiale con garanzia fino ad 1,00 m di profondità, e comunque con la metodologia prevista dal Genio Militare competente;
 - 2) aree interessate da lavori di adeguamento del rilevato esistente; aree interessate da rilevati provvisori per deviazioni stradali; con relative zone marginali (calette e fossi di guardia); tutte le predette aree verranno sottoposte a bonifica profonda mediante trivellazione fino alla profondità di 2,00 m dal p.c. con garanzia pari alla profondità del foro, e comunque con limiti e metodologie prescritti dal Genio Militare competente;
 - 3) per aree interessate da scavi profondi si rende necessaria una bonifica profonda con garanzia fino al piano di imposta delle opere con le seguenti due limitazioni:
 - a. la profondità massima di indagine non sarà superiore a 5,00 m dal nel caso in cui dovessero essere presenti, nell'ambito dei primi 5,00 m dal p.c., banchi rocciosi o masse compatte, esse costituiranno il limite di indagine di bonifica.
 - b. La metodologia e prescrizioni sono comunque dettate dal Genio Militare competente.

LEGENDA QUANTITA' BONIFICA DA ORDIGNI RESIDUATI BELLICI

ATTIVITA'	
	BONIFICA DI SUPERFICIE per la ricerca fino a 1m di profondità dal p.c., da eseguirsi su tutta l'area interessata dai lavori per un'area di sicurezza di 1,5m lungo il perimetro della predetta area. La bonifica di superficie è propedeutica a qualsiasi bonifica profonda.
	BONIFICA PROFONDA con trivellazioni aperte fino a m 3,00 con garanzia fino a m 4,00 a partire dal p.c. e comunque fino a rifuto di roccia o ghiaia compatta e/o argilla compatta, da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a m 1,00 e fino a m 3,00 e dove verranno realizzate opere a carattere permanente fino a m 2,00 di altezza.

NOTA: Ogni lavorazione di bonifica profonda deve preventivamente prevedere la relativa bonifica di superficie

Superficie BOE		
Fondazione	Profonda	Superficiale
Pila 1	315	735
Pila 2	315	735
Pila 3	315	735
Pila 4	345	735
Pila 5	345	756
Pila 6	345	756
Pila 7	345	
Pila 8	345	
Pila 9	345	
Pila 10	345	
Pila 11	345	
Pila 12	345	8385
Pila 13	345	
Pila 14	345	
Pila 15	345	
Pila 16	287	
Pila 17	287	688
Pila 18	287	804
Pila 19	287	802
Pila 20	280	782
Pila 21	342	0
Pila 22	342	0
Pila 23	375	
Pila 24	387	
Pila 25	356	4870
Pila 26	356	
Pila 27	356	
Spalla A	0	75
Spalla B	0	60
Tot.	9030	20920

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

VI08 - VIADOTTO GRAVINA
Planimetria BOE 2/2

SCALA:
1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA5F 01 D 09 P8 V10801 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	L. LAROMI	LUGLIO 2019	S. DI SPINNO	LUGLIO 2019	E. GERONE	LUGLIO 2019	A. VITTOZZI LUGLIO 2019

n. Etab.: _____