



### LOTTO 3B

#### LEGENDA LINEA PRINCIPALE

PROGRESSIVA ( DA )

TIPO INDAGINE

TIPO INDAGINE	BB06	BB07	BB08	BB09	BB10	BB11
Bonifica di superficie per la ricerca fino a 1 m di profondità*	161.096	214.905	161.017	180.015	195.856	235.320
Bonifica profonda fino a 3 m dal p.c. trivellazione fino a 3 m con garanzia fino a 4 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 1 m e fino a 3 m e dove risulteranno in modo permanente le opere.	77.325	126.945	100.966	66.515	94.602	140.190
Bonifica profonda fino a 5 m dal p.c. trivellazione fino a 5 m con garanzia fino a 6 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 3 m e fino a 5 m	9.863	16.182	12.878	11.020	12.067	17.862
Bonifica profonda fino a 7 m dal p.c. trivellazione fino a 7 m con garanzia fino a 8 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 5 m e fino a 7 m	30.724	9.587	45.022	20.838	19.750	12.880
Bonifica di superficie per la ricerca fino a 1 m di profondità* IN ACQUA	3.919	1.223	5.743	2.666	3.371	1.643
Bonifica profonda fino a 3 m dal p.c. trivellazione fino a 3 m con garanzia fino a 4 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 1 m e fino a 3 m e dove risulteranno in modo permanente le opere. IN ACQUA	19.235	45.087	2.752	50.010	33.000	49.482
Bonifica profonda fino a 5 m dal p.c. trivellazione fino a 5 m con garanzia fino a 6 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 3 m e fino a 5 m. IN ACQUA	2.463	6.761	351	6.379	4.209	6.312
Bonifica profonda fino a 7 m dal p.c. trivellazione fino a 7 m con garanzia fino a 8 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 5 m e fino a 7 m. IN ACQUA	2.510	6.316	10.375	16.146	7.755	11.024
Bonifica profonda fino a 3 m dal p.c. trivellazione fino a 3 m con garanzia fino a 4 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 1 m e fino a 3 m e dove risulteranno in modo permanente le opere. IN ACQUA	1.952	4.796	7.207	11.810	6.592	9.018
Bonifica profonda fino a 5 m dal p.c. trivellazione fino a 5 m con garanzia fino a 6 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 3 m e fino a 5 m. IN ACQUA	249	612	919	1.506	941	1.150
Bonifica profonda fino a 7 m dal p.c. trivellazione fino a 7 m con garanzia fino a 8 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 5 m e fino a 7 m. IN ACQUA	95	-	698	147	-	205
Bonifica profonda fino a 3 m dal p.c. trivellazione fino a 3 m con garanzia fino a 4 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 1 m e fino a 3 m e dove risulteranno in modo permanente le opere. IN ACQUA	12	-	89	19	-	36
Bonifica profonda fino a 5 m dal p.c. trivellazione fino a 5 m con garanzia fino a 6 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 3 m e fino a 5 m. IN ACQUA	84	-	40	486	-	45
Bonifica profonda fino a 7 m dal p.c. trivellazione fino a 7 m con garanzia fino a 8 m a partire dal p.c. su tutte le aree in cui verranno eseguiti gli scavi superiori a 5 m e fino a 7 m. IN ACQUA	11	-	5	62	-	6

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. INFRASTRUTTURE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)**

B.O.E.  
 Bonifica Ordigni Esplosivi - BOE  
 Planimetria di progetto con B.O.E - Tav. 20 di 23

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P6	BB0000	020	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione Esecutiva	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020
B	Emissione Esecutiva	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020
C	Emissione Esecutiva	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020	21/05/2020

File: RS3T.3.0.D.78.P6.BB.00.0.020.C n. Elab.: 78\_599