

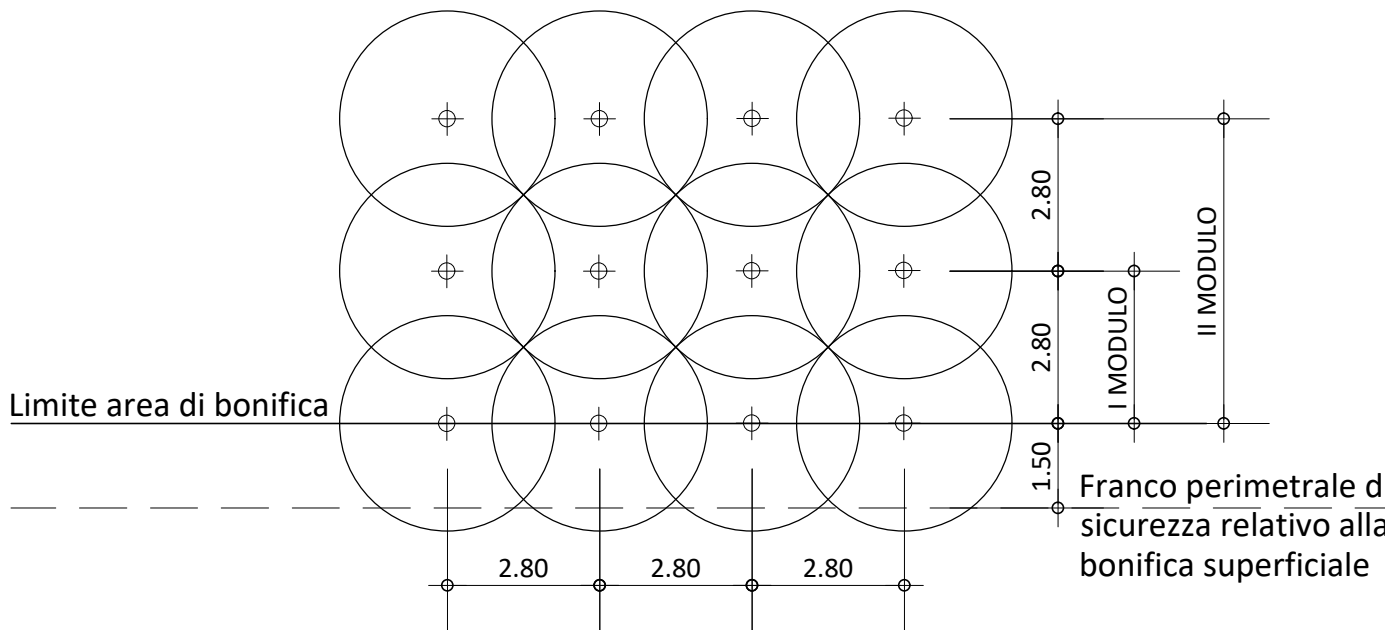


LEGENDA

- BONIFICA SUPERFICIALE
- LIMITE AREA OGGETTO DI BONIFICA PROFONDA A 3.00 m
- BONIFICA PROFONDA FINO A 5.00 m
- BONIFICA PROFONDA FINO A 7.00 m

- Bonifica di superficie, propedeutica a qualsiasi bonifica profonda, per la ricerca, localizzazione e rimozione di mine, ordigni ed altri manufatti bellici interrati, sia in terra che in acqua, fino a cm 100 di profondità dal p.c. su tutta l'area interessata dai lavori, più l'area di sicurezza di mt 1.50 lungo il perimetro della predetta area ove possibile
- Bonifica in profondità con trivellazioni spinte fino a mt 3.00 con garanzia fino a mt 4.00 a partire dal p.c. e comunque fino a rifiuto di roccia e/o ghiaia compatta e/o argilla compatta, da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a mt 1.00 e fino a mt 3.00 e dove verranno realizzare opere a carattere permanente compresi rilevati, opere stradali in genere
- Bonifica in profondità con trivellazioni spinte fino a mt 5.00 con garanzia fino a mt 6.00 a partire dal p.c. e comunque fino a rifiuto di roccia e/o ghiaia compatta e/o argilla compatta, da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a mt 3.00 e fino a mt 5.00 e dove verranno realizzare opere a carattere permanente compresi rilevati, opere ferroviarie in genere, edifici e fabbricati
- Bonifica in profondità con trivellazioni spinte fino a mt 7.00 con garanzia fino a mt 8.00 a partire dal p.c. e comunque fino a rifiuto di roccia e/o ghiaia compatta e/o argilla compatta, da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a mt 5.00 e dove verranno realizzare opere in c.a. profonde nonché ove si realizzeranno palificazioni, micropali, infissione di palancole e/o diaframmi, ecc.

SCHEMA BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI PROFONDA



Tipologia bonifica	Superficie	N° perforazioni
Bonifica di superficie	24942 mq	-
Bonifica in profondità fino a 3 metri	2018 mq	257
Bonifica in profondità fino a 5 metri	1840 mq	234
Bonifica in profondità fino a 7 metri (Area)	1272 mq	162
Bonifica in profondità fino a 7 metri (Lineare)	320 m	114

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
DIREZIONE PRODUZIONE
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE - CAGLIARI

IMPRESA REALIZZATRICE

PROGETTISTA

ING. PAOLO PETRELLA S.r.l.
Via Garibaldi, 1 - 07100 TALLARO
tel. 071/2000000 - fax 071/2000001
www.petrella.it

COLLABORATORI
Ing. Giulio Filippello
Ing. Daniele Savini
Ing. Carmine Russo
Valerio Filippello

TITOLO PROGETTO
Realizzazione opere sostitutive per l'eliminazione dei passaggi a livello pubblici di stazione lungo la linea Cagliari - Golfo Aranci siti presso via Ozieri e via Laconi nel Comune di Oristano

TITOLO ELABORATO
**ELABORATI GENERALI
PLANIMETRIA BOE**

TAVOLA
T SSP E C Q 5

PROGETTO/ANNO
192018

SOTTOPR.
S 01

LIVELLO
PD

NOME DOC.
TSSP

PROGR. OP.
01

FASE FUNZ.
01

NUMERAZ.
E C Q 5

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A Prima emissione G. Filippello 31/01/22 G. Filippello 31/01/22 P. Petrella 31/01/22

B Prima emissione G. Filippello 01/04/22 G. Filippello 01/04/22 P. Petrella 01/04/22

IL SOGGETTO TECNICO VERIFICATO Data Approvato Data Autorizzato Data

S. O. INGEGNERIA LINEA SEDE TECN. NOME DOC. NUMERAZ.

POSIZIONE ARCHIVIO DI R.F.I. Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data