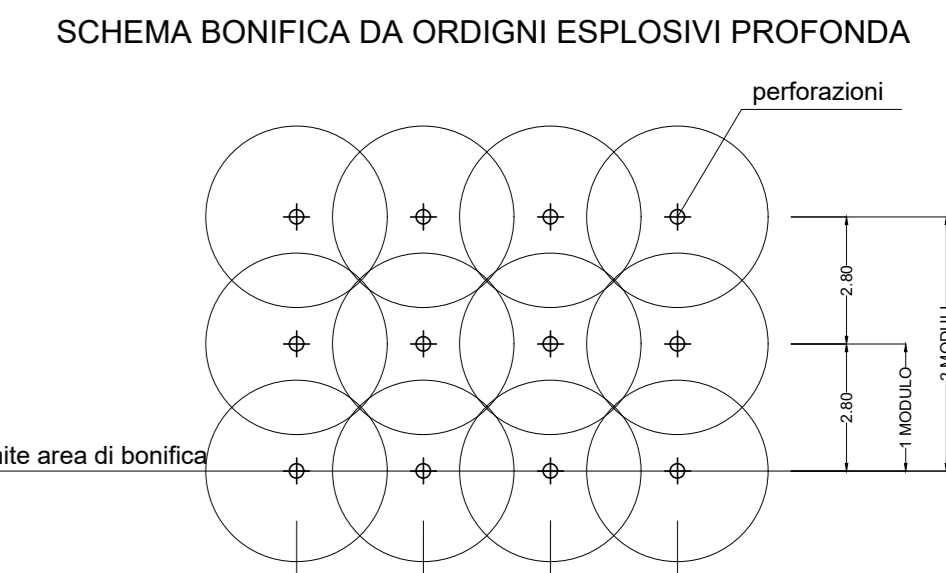


NOTA:
Si rimanda alla successiva fase di dettaglio la suddivisione dei "campi" in "strisce" della larghezza di m 0.80 da delimitare con fettucce, nastri, cordole, ecc. al fine di permettere la razionale, progressiva e sicura esplorazione con gli apparati di ricerca, come previsto dalla direttiva GEN-BST 001 ed 2020.

NOTA:
Nelle planimetrie si riporta indicazione dei campi 50x50; inoltre si riportano le coordinate dei vertici nel medesimo sistema di riferimento dei PE

NOTA DI CARATTERE GENERALE:
LA BONIFICA ORDIGNI BELLI SUPERFICIALE VA ESTESA A TUTTA LE AREE DI INTERVENTO COMPRESO IL TRACCIATO DELLA LINEA FERROVIARIA STORICA.

NOTA: SARÀ CURA ED ONERE DELL'APPALTATORE, NELLA SUCCESSIVA FASE COSTRUTTIVA, RENDERE GLI ELABORATI DI B.O.E. DANNO EVIDENZA CHE LE AREE DI BONIFICA SONO STATE SUDDIVISE IN CAMPI NUMERATI, COME INDICATO NELLA DIRETTIVA TECNICA DEL MINISTERO DELLA DIFESA SENSIBILI DEL DIT, AL FINE DI CONCORDARE CON L'AUTORITÀ MILITARE LE MODALITÀ OPERATIVE DA SEGUIRE.



NOTA PER I SERVIZI INTERFERENTI
Rimanere ad una distanza di 7.5m dal sottoservizio segnalato per le attività correnti e di procedere in dettaglio solo dopo aver contattato i proprietari degli enti interferenti.

LEGENDA

Linea elettrica Interessa Pubblica Illuminazione	Linea aerea Enel MT-BT	Linea Enel MT	Cabina elettrica	Tralicco	Tralicco / Palo ENEL	Cabina ENEL	TELECOM	TELECOM / ENEL	Fibra ottica (COSIB)	Tralicco / Palo TELECOM	Antenne	Cabina INFOTRADA	Tralicco / Palo INFOTRADA	ACQUEDOTTO INTERRATO	Gasdotto	Condotte di distribuzione Primaria (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferno)	Condotte di distribuzione Secondaria (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferno)	Condotte di distribuzione Comunitaria (Consorzio di Bonifica Trigino e Biferno)	Condotte di distribuzione Gas (di Rete Gas SpA)	Serbatoio di compenso	Idrante	Prozetto di derivazione e by-pass	Misuratori Multipli	FARFALLA	Serbatoli	Condotte Acque Industriali (COSIB)	Collettore fognario (COSIB)	Depuratore	Impianto di sollevamento (Fognatura COSIB)	Collettore fognario Acque Nere (Comune di Campomarino)	Prozetto Fognatura	Condotte di Irrigazione Principale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)	Tralicco / Palo INFOTRADA	Condotte di irrigazione Comunitaria (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)	Gruppi di Compensazione (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)	Punto Irrigazione (Idrante) (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
--	------------------------	---------------	------------------	----------	----------------------	-------------	---------	----------------	----------------------	-------------------------	---------	------------------	---------------------------	----------------------	----------	--	--	---	---	-----------------------	---------	-----------------------------------	---------------------	----------	-----------	------------------------------------	-----------------------------	------------	--	--	--------------------	---	---------------------------	--	--	--

BOE SU AREE DI CANTIERE E PISTE DI CANTIERE (a carico dell'appaltatore)

CASO 1	BONIFICA ORDIGNI BELLI SUPERFICIALE ESTESA A TUTTA L'AREA DI INTERVENTO	60820.7mq
CASO 2	BONIFICA PROFONDA 3.00 m	60820.7mq 27369ml 7758perforazioni!

NOTA:
sono state incluse tutte quelle aree che non rientrano già negli spazi coperti da boe di progetto

NOTA BOE SUPERFICIALE:
La boe superficiale è preventiva a quelle profonde di qualsiasi entità, essa si effettua quindi su tutta l'area d'intervento.
AREA BOE SUP= CASO 1 + CASO 2 + CASO 3 + CASO 4

NOTA BOE 3M SU RILEVATO:
Su tutte le aree ove non è prevista alcuna bonifica specifica per la presenza di opere a profondità maggiore verrà comunque effettuata BOE a profondità 3m in quanto la superficiale ad 1 metro contempla solo decespugliamento e pulizia.
Inoltre essa è in corrispondenza di tutti i rilevati stradali e ferroviari per passaggio dei mezzi pesanti.

LEGENDA
BB0.1P Dallo pk 21+700.00 allo pk 23+250.00

CASO 1	BONIFICA ORDIGNI BELLI SUPERFICIALE ESTESA A TUTTA L'AREA DI INTERVENTO	74594 mq
CASO 1	BONIFICA PROFONDA 3.00M SU RILEVATO	37734.2 mq 16980.4ml 4813 perforazioni
CASO 2	BONIFICA PROFONDA 3.00 m SU OPERA	2414.9 mq 1086.7 ml 308 perforazioni
CASO 3	BONIFICA PROFONDA 5.00 m	4667.6mq 3500.7 ml 595 perforazioni
CASO 4	BONIFICA PROFONDA 7.00 m	29777 mq 31266 ml 3798 perforazioni
CASO 5	BONIFICA SUPERFICIALE IN ACQUA	22967.7 mq
CASO 6	BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 3.00 m	1304.5 mq 587 ml 166 perforazioni
CASO 7	BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 5.00 m	478.4 mq 358.8ml 61 perforazioni
CASO 8	BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 7.00 m	3376.1 mq 3544.9 ml 430 perforazioni

COMMITTENTE:
RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
ACOSTINI COSTRUZIONI INGEN. - MANDATARIA
ATLANTE - MANDANTI

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA HUB - MANDANTI TIV pro

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI - BOE
Planimetria di progetto con B.O.E. tav 16

APPROVATO:
DIRETTORE TECNICO: ALF. AGOSTINO
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. W. FERRARO

SCALA:
1:2000

COMMESSA / LOTTO / FASE / ENTE / TIPO DOC. / OPERA / DISCIPLINA / PROG. / REV.
LI0B 02 E ZZ P6 BB0000 016 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborazione Caudata	Luca Lombardi	17/08/2022	Vincenzo Savelli	17/08/2022	Vincenzo Savelli	17/08/2022		
B	Revisione a seguito di REV	Luca Lombardi	20/08/2022	Vincenzo Savelli	20/08/2022	Vincenzo Savelli	20/08/2022		
C	Revisione a seguito di REV	Luca Lombardi	02/09/2022	Vincenzo Savelli	02/09/2022	Vincenzo Savelli	02/09/2022		

File: LI0B02EZZP6BB0000016C.DWG
Elab.: H