

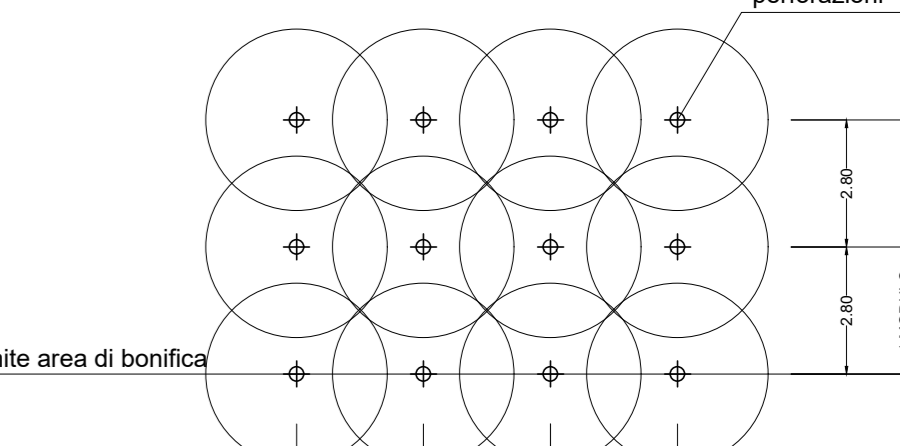
**NOTA:**  
Si rimanda alla successiva fase di dettaglio la suddivisione dei "campi" in "strisce" della larghezza di m 0,80 da delimitare con fettucce, nastri, cordelle, ecc. al fine di permettere la razionale, progressiva e sicura esplorazione con gli apparati di ricerca, come previsto dalla direttiva 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 del PE

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

**NOTA:** SARA' CURA ED ONERE DELL'APPALTATORE, NELLA SUCCESSIVA FASE COSTRUTTIVA, RENDERE GLI ELABORATI DI B.O.E. DANDO EVIDENZA CHE LE AREE DI BONIFICA SONO STATE SUDDIVISE IN CAMPI NUMERATI, COME INDICATO NELLA DIRETTIVA TECNICA DEL MINISTERO DELLA DIFESA GEN-BST01 DEL 2017 AL FINE DI CONCORDARE CON L'AUTORITA' MILITARE LE MODALITA' OPERATIVE DA SEGUIRE.

SCHEMA BONIFICA DA ORDINI ESPLOSIVI PROFONDA



**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 interna	Condotto di distribuzione Primaria (Consorzio di Bonifica Trigro e Biferno)
Linea elettrica pubblica Illuminazione	Condotto di distribuzione Secondaria (Consorzio di Bonifica Trigro e Biferno)
Linea aerea Enel MT-BT	Condotto di distribuzione Corrente (Consorzio di Bonifica Trigro e Biferno)
Linea Enel MT	Condotto di distribuzione Gas (Di Rete Gas SpA)
Palo illuminazione / Lampione	Sebacio di compenso
Cabina elettrica	Idrante
Tralicci	Pozzetto di derivazione e bypass
Traliccio / Palo ENEL	Misuratori Multipli
Cabina ENEL	FARFALLA
TELECOM	Sebacio
TELECOM / ENEL	Condotto Acque Industriali (COSEI)
Fibra ottica (COSIB)	Collettore fognario (COSIB)
Traliccio / Palo TELECOM	Depuratore
Antenne	Impianto di sollevamento (Fognatura COSIB)
Cabina TELECOM	Collettore fognario Acque Nere (Comune di Campomarino)
Cabina INFOSTRADA	Pozzetto Fognatura
Traliccio / Palo INFOSTRADA	Condotto di irrigazione Principale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
ACQUEDOTTO INTERRATO	Condotto di irrigazione Corrente (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
Gasdotto	Gruppi di Compenso (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
	Punto Irrigazione (Istrate)
	Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia

**LEGENDA**

BB0.1Q Dalla pk 23+250.00 alla pk 24+930.00

BONIFICA ORDINI BELLI SUPERFICIALE ESTESA A TUTTA L'AREA DI INTERVENTO	133459,5 mq
CASO 1 BONIFICA PROFONDA 3,00M SU RILEVATO	133031 mq 59863,9 ml 16908 perforazioni
CASO 2 BONIFICA PROFONDA 3,00 m SU OPERA	426,5 mq 192,8 ml 55 perforazioni
CASO 3 BONIFICA PROFONDA 5,00 m	
CASO 4 BONIFICA PROFONDA 7,00 m	
CASO 5 BONIFICA SUPERFICIALE IN ACQUA	3183 mq
CASO 6 BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 3,00 m	618 mq 275 ml 79 perforazioni
CASO 7 BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 5,00 m	
CASO 8 BONIFICA PROFONDA IN ACQUA 7,00 m	

**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.

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

CASO 1	BONIFICA ORDINI BELLI SUPERFICIALE ESTESA A TUTTA L'AREA DI INTERVENTO	14391mq
CASO 2	BONIFICA PROFONDA 3,00 m	14391mq 6475,5ml 1836 perforazioni

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

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **ACOSTINI** COSTRUZIONI INGEN. **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDATARIA **HYpro** MANDANTI

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

BONIFICA ORDINI ESPLOSIVI - BOE  
Planimetria di progetto con B.O.E. tav 17

APPLICAZIONE: **ACOSTINI** DIRETTORE TECNICO **ACOSTINI** DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. W. Fazzari

SCALA: 1:2000

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

**LI0B 02 E ZZ P6 BB0000 017 C**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborazione	Luca Luberto	10/06/2022	Vincenzo Scavelli	10/06/2022	Vincenzo Farnelli	10/06/2022		
B	Revisione a seguito di RVI	Luca Luberto	04/07/2022	Vincenzo Scavelli	04/07/2022	Vincenzo Farnelli	04/07/2022		
C	Revisione a seguito di RVI	Luca Luberto	08/08/2022	Vincenzo Scavelli	08/08/2022	Vincenzo Farnelli	08/08/2022		

File: LI0B02EZZP6BB0000017C.DWG