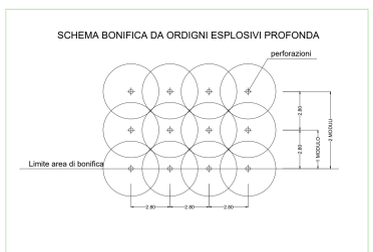


KEY-PLAN

NOTA:
 Nelle planimetrie si riporta indicazione dei campi 50x50, ogni campo è chiaramente identificato da un numero progressivo "Cox", inoltre si riportano le coordinate dei vertici nel medesimo sistema di riferimento del P.C.
 Si rimanda alla fase di dettaglio operativa 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 appositi di ricerca, come stabilito dalla direttiva GEN-BST 001 ED 2020



Come previsto dalla direttiva
GEN-BST001/2020 all'annesso III-punto 2.3.1.2:
 La zona da bonificare è stata divisa in "campi" numerati delle dimensioni di m. 50x50, che a sua volta dovranno essere suddivisi in "strisce" della larghezza massima di m. 0,80 (identificate da lettere).
 Nel caso di aree da bonificare in cui una dimensione prevale nettamente sull'altra, i "campi" potranno avere anche lati di dimensione diversa, con un massimo di 50 m.

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

Bonifica superficiale + bonifica profonda fino a 3m dal P.C.
 (perforazione fino a 3m dal P.C. - garanzia fino a 4m) - 21126,7 mq

LEGENDA - lotto Lesina

CASO 1		BONIFICA SUPERFICIALE	3104,2 MQ
CASO 2		BONIFICA PROFONDA 7,00 m	3104,2 MQ 1090,3,9 ML 395 perforazioni

AREA TOTALE DI BONIFICA SUPERFICIALE= 24.230,9MQ

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:

MANDATARIA: MANDANTI:

PROGETTAZIONE: MANDATARIA MANDANTI:

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 BOE - IMBOCO LATO LESINA -PARTICOLARE SUDDIVISIONE IN CAMPI DELLE AREE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
DIRETTORE TECNICO M. GIANI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE M. FERRARI	1:500

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA REV.

L 1 0 A 0 2 C Z Z F 8 B B 0 0 0 0 1 0 3 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Revisione	LIBERIO	genaro 2023	SECRETI	genaro 2023	FERRARI	genaro 2023	
B	Aggiornamento ICFM	LIBERIO	febbraio 2023	SECRETI	febbraio 2023	FERRARI	febbraio 2023	

File: L10A02CZP8BB000103B.DWG n. Elab.: