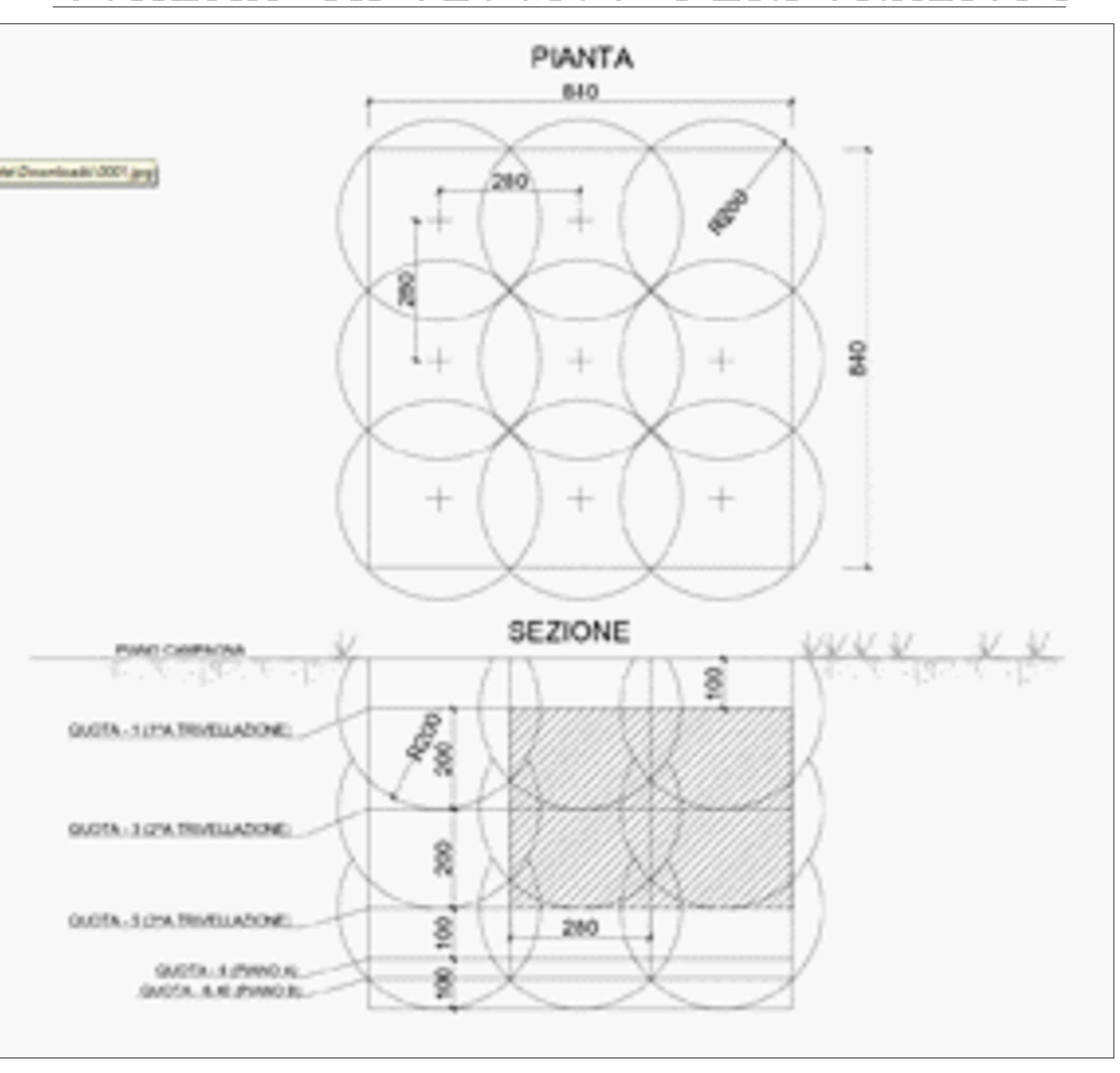


**LEGENDA**

- Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 3.00 con garanzia strumentale fino a mt 4.00 previa bonifica di superficie
- Superficie per spostamento sottoservi e relative fasce di rispetto

SCHEMA TIPOLOGICO PERFORAZIONI



**NOTE:**

- La retinatura in campi di dim 50x50m è contenuta nei progetti DUB n.75 e variante n.1 al DUB n.75 trasmessi al Genio Militare con note GIMAC Prot. CE 17999.SD20.C428 del 14.10.20 e GIMAC prot. CE 18056.SD.C428 del 04.11.20
- La quantificazione della garanzia per la bonifica in acqua è contenuta nei progetti DUB n. 75 e variante n.1 al DUB n.75 trasmessi al Genio Militare con note GIMAC Prot.CE 17999.SD20.C428 del 14.10.20 e GIMAC Prot. CE 18056.SD.C428 del 04.11.20 e nella relazione descrittiva IN1710E12RHBB0000001A.
- Per la quantificazione dell'estensione delle varie tipologie di BOB ripartite per le relative WBS, si faccia riferimento a quanto riportato nella relazione IN1710E12RHBB0000001A

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

PARTI GENERALI  
 BONIFICA ORDIGNI BELLICI  
 GENERALE

Planimetria B.O.B. Interferenze con i sottoservi da pk 3+700 a pk 4+342 - Tav. 1

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2** DIRETTORE LAVORI: **SCALA: 1:1000**

PROGETTAZIONE: **ITICAV2**

PROGETTO	DATA	REVISIONE	PRODOTTORE	VERIFICATO	APPROVATO	PROGETTISTA
A	05/05/2024	1	...	...	...	...
B						
C						

COE: 607791001 | CUP: J41E1910000009 | File: IN1710E12RHBB0000001A | Cod. origine: cooc