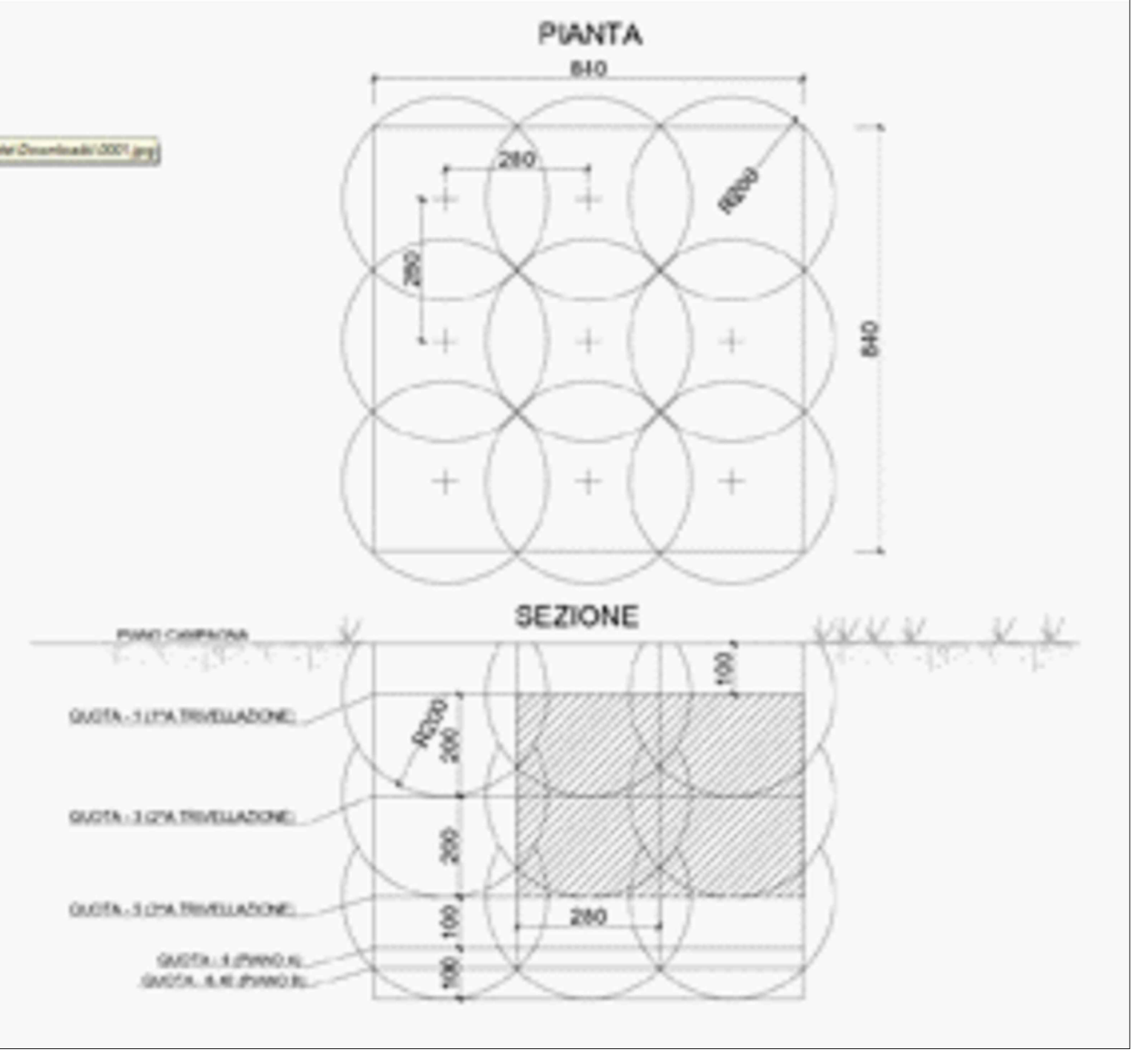


LEGENDA

Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 3.00 con garanzia strutturale 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: **IFICAV2**

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

PARTE GENERALE
 BONIFICA ORDIGNI BELLCI
 GENERALE

Planimetria B.O.B. Interferenze con i sottoservi da pk 31+800 a pk 32+850 - Tav. 11

GENERAL CONTRACTOR: **IFICAV2** DIRETTORE LAVORI: **SCALA: 1:1000**

PROGETTAZIONE: **IFICAV2**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BASELINE	C. Geronzi	09/09/2020	A. Lorenzini	09/09/2020	G. Molteni	09/09/2020	
B								
C								

File: IN1710E12RHBB0000001A.DWG
 Cod. origine: cccs