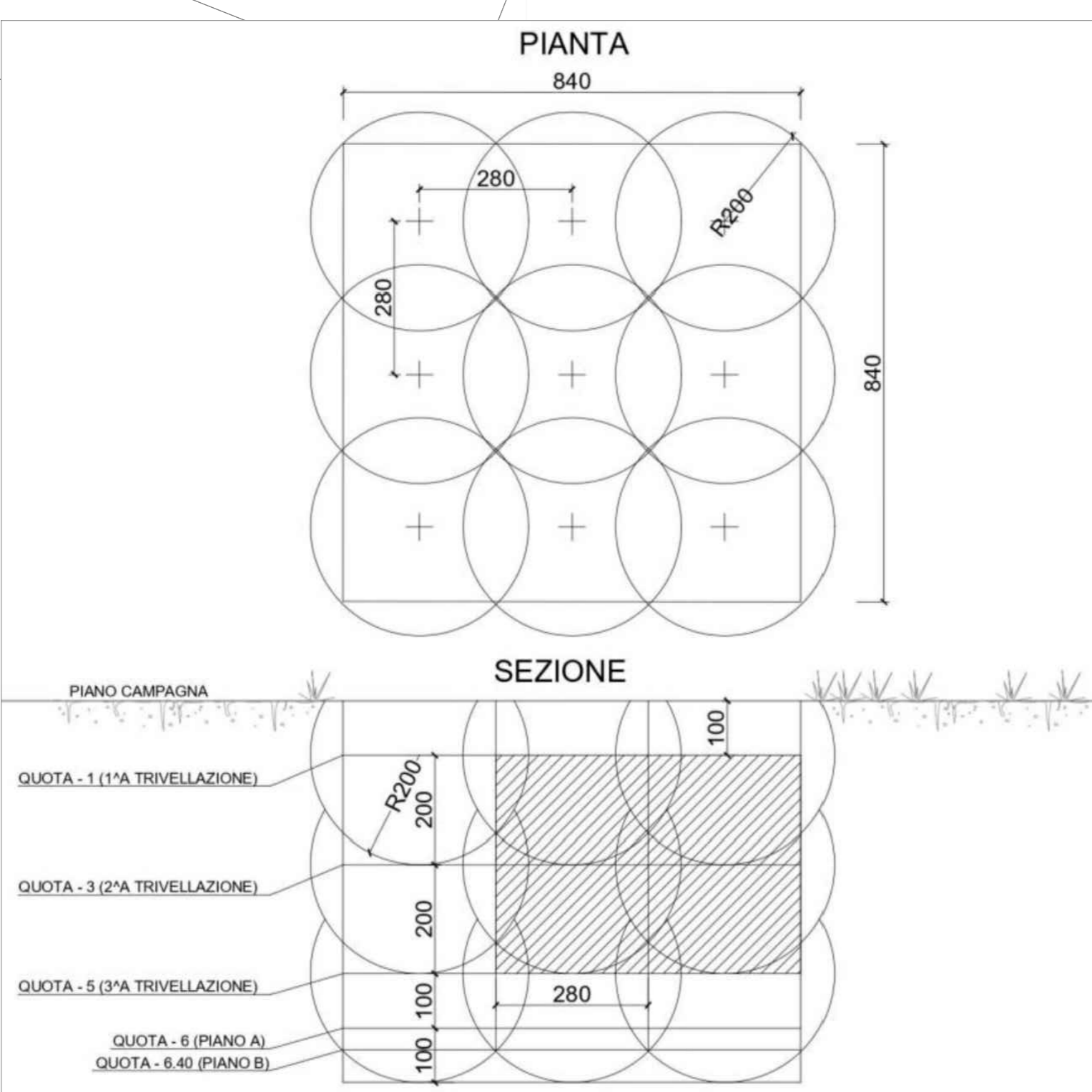


**LEGENDA**

	Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 3.00 con garanzia strumentale fino a mt 4.00 previa bonifica di superficie		Bonifica in acqua
	Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 5.00 con garanzia strumentale fino a mt 6.00 previa bonifica di superficie		Bonifica superficiale
	Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 7.00 con garanzia strumentale fino a mt 8.00 previa bonifica di superficie		
	Bonifica di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 3.00 con garanzia strumentale fino a mt 4.00 previa bonifica di superficie - OPERE VERDE		

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

**COMMITTEE:** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

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

**GENERAL CONTRACTOR:** **Consortio Iriciv Due**

**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 BELLICI**  
**GENERALE**  
 Planimetria B.O.B. da pk 36+000 a pk 39+525 - Tav.2/4

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> Convenzionato Iriciv Due Ing. Guido FRATTI Data:	<b>DIRETTORE LAVORI</b> Valido per costruzione Ing. Enrico PIVANO Baritto all'ordine degli Ingegneri di Verona n. 3275 Data:	<b>SCALA:</b> 1:1000
--	---	-------------------------

PROGETTAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	DATA
A. EMISSIONE	B. VERIFICA	C. APPROVAZIONE	D. DATA

Progetto autorizzato dalla Unione Europea