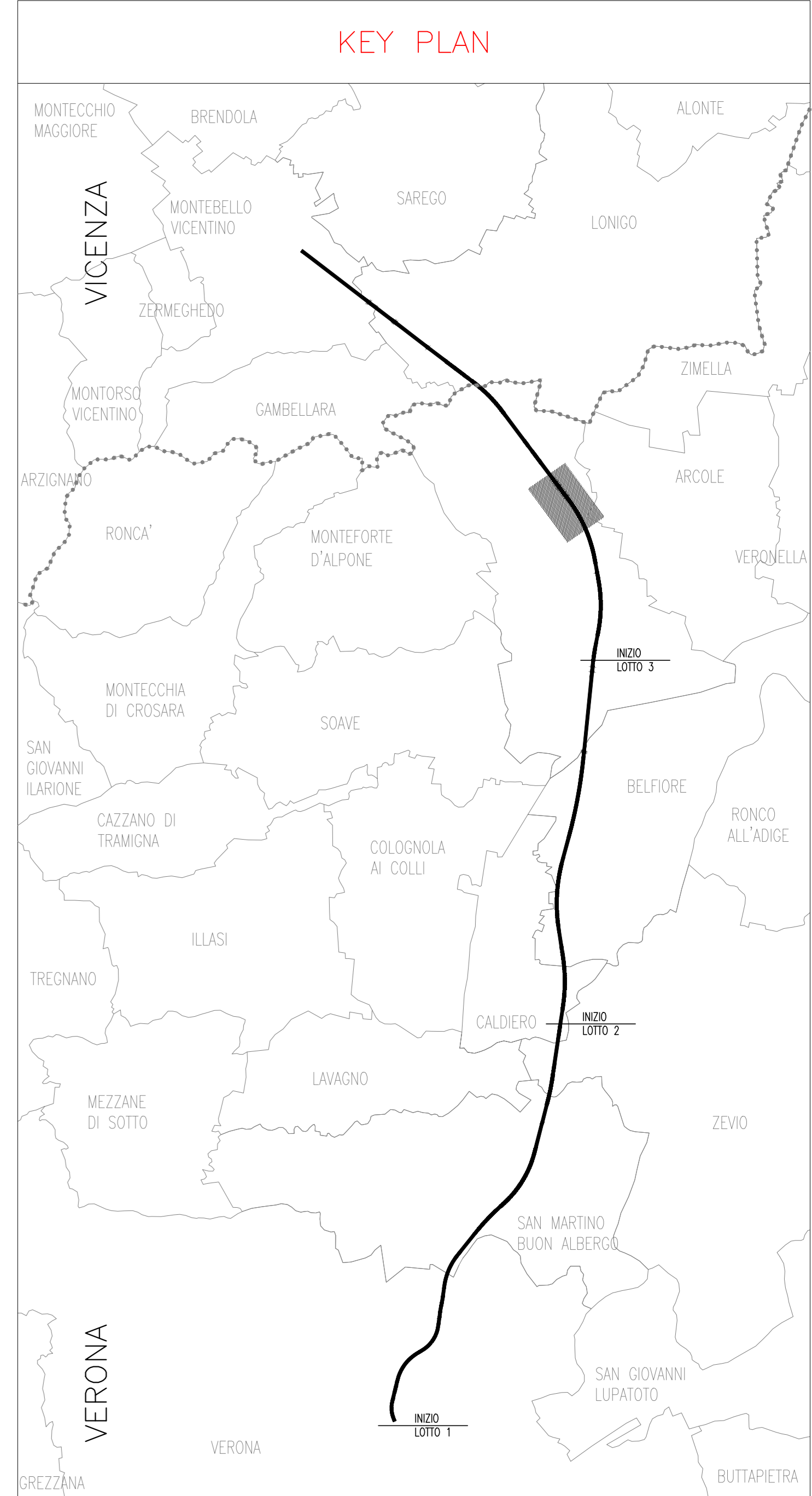


NOTE:

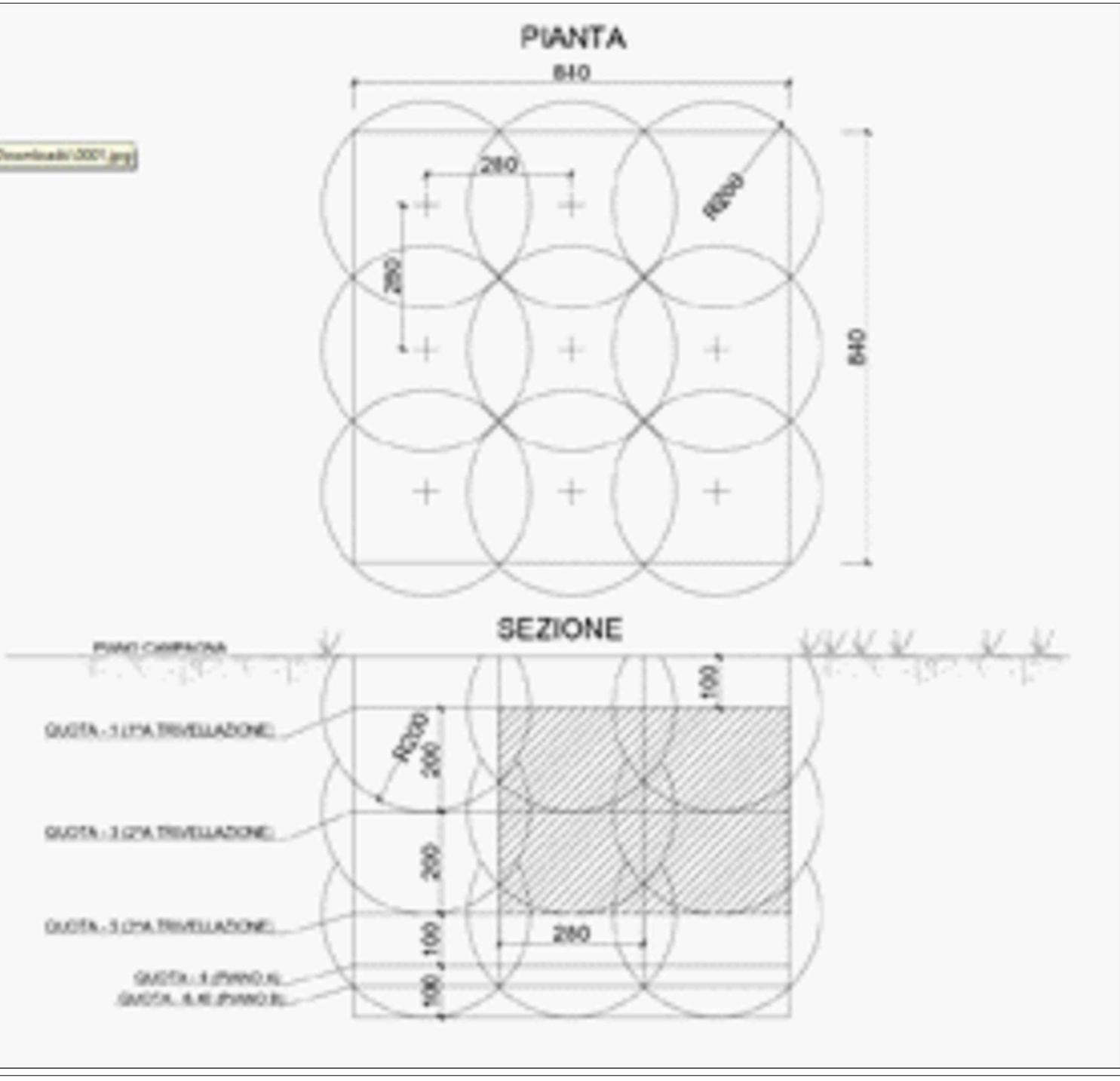
- La retinatura in campi di dim 50x50m è contenuta nei progetti DUB n.75 e variante n.1 al DUB n.75 trasmessi al Genio Militare con note GIMAC Prot. CE 17999.SD20.C428 del 14.10.20 e GIMAC prot. CE 18056.SD.C428 del 04.11.20
- La quantificazione della garanzia per la bonifica in acqua è contenuta nei 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 IN1710E12RHBB000001A.
- Per la quantificazione dell'estensione delle varie tipologie di BOB ripartite per le relative WBS, si faccia riferimento a quanto riportato nella relazione IN1710E12RHBB000001A



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 di profondità con trivellazioni spinte fino a mt 5.00 con garanzia strumentale fino a mt 6.00 previa bonifica di superficie
- 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
- Bonifica in acqua
- Bonifica superficiale

SCHEMA TIPOLOGICO PERFORAZIONI



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consortio Iric-IV 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 BELLECI
 GENERALE
 Planimetria B.O.B. da pk 20+700 a pk 24+025 - Tav.4/4

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Iric-IV Due Ing. Guido FRATTI Data:	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca PAVAN Ing. Enrico PAVAN Ing. Roberto MONTI Data:	SCALA: 1:1000 FIGLIO
---	---	-------------------------

VISTO CONSORZIO IRI/IV DUE Ing. Luca PAVAN Data:											
Progettazione:		Revisione:		Data:		Verificato:		Data:		Aut. PROGETTISTA:	
A	DESSIONE										
B											
C											

CG: A37197021 CLUP: 441E1000000009 File: IN1710E12RHBB000001A.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0202

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA