



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

KEY PLAN



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

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: 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

PARTE GENERALE
 BONIFICA ORDIGNI BELlici
 GENERALE

Planimetria B.O.B. Interferenze con i sottoservi da pk 43+900 a pk 44+250 - Tav. 17

GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:1000

COMPRESA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FORNO
IN17	10	E	IT2	P16	B11	5010	0711	A

PROGETTAZIONE: ITICAV2

Rev.	Decisione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	PROGETTISTA
A	ESSEZIONE	C.Cofano	04/11/20	A.Montoni	04/11/20	G.Milanesi	04/11/20	
B								
C								

CG 437991001 | CLP: 141F0100000009 | File: 141710E12RHBB0000001A | Cod. origine: co043

Scale di plan: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA REPRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.