



LEGENDA

	AREA DI BONIFICA SUPERFICIALE (FINE A 1m DAL P.C.) CON PRECEDENTE TAGLIO DELLA VEGETAZIONE ERBACEA ED ARBUSTIVA SE PRESENTE
	AREA DI ASSISTITA (FINE A 1m DAL P.C.) CON PRECEDENTE TAGLIO DELLA VEGETAZIONE ERBACEA ED ARBUSTIVA SE PRESENTE BONIFICA SUPERFICIALE
	AREA DI BONIFICA PROFONDA (FINO A 3m DAL P.C.)
	AREA DI BONIFICA PROFONDA (FINO A 5m DAL P.C.)
	AREA DI BONIFICA PROFONDA (FINO A 7m DAL P.C.)

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO
- NON VENGONO QUI RAPPRESENTATE LE SUPERFICI AI SENSI DELLA "DIRETTIVA TECNICA BONIFICA BELLICA SISTEMATICA TERRESTRE 2020" PARAGRAFO 2.3.1.8 DOVE SI RIPORTA CHE "LE AREE OVE E' PREVISTO IL MOVIMENTO DEI MEZZI MECCANICI DOVRANNO ESSERE BONIFICATE FINO A METRI 3 (TRE) DI PROFONDITA' CON GARANZIA DI UN ULTERIORE METRO A PARTIRE DALLA QUOTA EFFETTIVA DEL PASSAGGIO DEI MEZZI", TALI AREE DOVRANNO ESSERE DEFINITE MEDIANTE GLI ELABORATI DI CANTIERIZZAZIONE.
- IN PRESENZA DI SOTTOPASSI ESISTENTI LA QUOTA DI MASSIMA PROFONDITA' DELLA BONIFICA SARÀ LEGATA ANCHE ALLA QUOTA DELL'ESTRADOSSO DELLE SOLETTE ESISTENTI

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H200044001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA

LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

BB - BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI

PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE
TAV. 1/5

SCALA:
1 : 1.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN10 10 D 26 P7 BB0001 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuccini	Set 2021	M. Bazzani	Set 2021	C. Mazzocchi	Set 2021	A. Perigo Set 2021

--	--	--	--	--	--	--	--

File: IN101002P7BB000101A.dwg n. Elab.: