



WBS	AREA DI BONIFICA (m2)	WBS	AREA DI BONIFICA (m2)
	SUPERFICIALE		SUPERFICIALE
FA02	1661,85	FA05	3341,69
NV01	2657,92	FA06	1073,93
FA03	694,24	GA09	1269,35
TR01	5402,51	NV04	15544,75
TR02	2505,16	TR05	10134,94
RI01	1188,83	IN03	2752,20
TR03	4598,44	TR06	2676,28
FA04	2273,65	RI02	23998,78
NV02	6747,12	RI03	27850,79
GA01	1908,37	SL02	484,47
GA02	1584,34	RI04	5875,90
GA03	883,07	RI05	4133,81
GA04	1909,62	TR07	3512,68
IN01	1923,46	FV01	10254,77
IN71	3568,06	TR08	2081,46
GA05	7899,70	NV05	558,85
GA06	18764,38	FA07	761,53
GA07	7522,82	RI06	2647,01
GA08A	4863,27	RI07	487,76
IN02	1416,59	VASCHE	3490,59
TR04A	7945,82		
NV03	10215,88		

LEGENDA AREE SOGGETTE A BONIFICA

Descrizione

- Perimetrazione delle aree soggette a BST.
- Area di BONIFICA SUPERFICIALE (fino a 1 m dal p.c.) con precedente taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva, se presente.
- Area di BONIFICA ASSISTITA (fino a 1 m dal p.c.) con precedente taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva, se presente, e BONIFICA SUPERFICIALE.
- Area di BONIFICA PROFONDA (fino a 3 m dal p.c.)
- Area di BONIFICA PROFONDA (fino a 5 m dal p.c.)
- Area di BONIFICA PROFONDA (fino a 7 m dal p.c.)

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J81H02000000001

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

07-BST

BB01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.0+000,00-8+136,59)

PLANIMETRIA BST SUPERFICIALE TAV. 9/9

SCALA: 1 : 1.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IP00	00	D	26	P7	BB0101	009	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P.Ciurlo	Feb-22	L. Masi	Feb-22	G. Fadda	Feb-22	
B	EMISSIONE ESECUTIVA	P.Ciurlo	Apr-22	L. Masi	Apr-22	G. Fadda	Apr-22	
C	AGGIORNAMENTO POST VERIFICA	P.Ciurlo	06/2022	L. Masi	06/2022	G. Fadda	06/2022	A. Pirego

File: IP000020P78B0101000C.dwg n. Elab.: