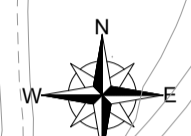


PLANIMETRIA
(SCALA 1 : 1000)



LEGENDA AREE SOGGETTE A BONIFICA

Descrizione	Colori
Perimetrazione delle aree soggette a BST	Linea tratteggiata
Aree di BONIFICA SUPERFICIALE (fino a 1 m dal p.c.) con precedente taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva, se presente	Area blu scuro
Aree di BONIFICA ASSISTITA (fino a 1 m dal p.c.) con precedente taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva, se presente, e BONIFICA SUPERFICIALE	Area blu
Aree di BONIFICA PROFONDA (fino a 3 m dal p.c.)	Area gialla
Aree di BONIFICA PROFONDA (fino a 5 m dal p.c.)	Area verde
Aree di BONIFICA PROFONDA (fino a 7 m dal p.c.)	Area rosa

PULIZIA, TAGLIO ERBA E BOSCIAGLIA (mq)	BON. SUPERFICIALE (mq)
RI01	3983,62
797,00	3983,62
01 Piazzale FA01 (Nuovo Fabbricato Tecnologico GA0)	661,05
595,00	661,05
NV01-VI01 Via Roma	333,97
300,00	333,97
PT02 Piazzale FA02	425,80
385,00	425,80
RI02	4625,25
1390,00	4625,25
NV02 - SLO2 Via Geltrude	681,58
136,00	681,58
RI03	353,10
175,00	353,10
SLO3 - Copertura SS12 con singolo binario	108,60
108,60	108,60
TR01	512,68
512,68	512,68
TR02	255,68
255,68	255,68
TR03	488,20
50,00	488,20
RI04	815,27
82,00	815,27
NV03 - Prolungamento SS12 accesso area ANAS	2297,92
460,00	2297,92
NW03	98,01
98,01	98,01
SLO5 - Opere civili sottopasso zona interdusa	76,00
8,00	76,00
OC01 - opera protezione pila autostradale	29,29
3,00	29,29
RI05	3525,75
705,00	3525,75
TR03	325,00
293,00	325,00
TR04	403,76
242,00	403,76
TR05	966,67
966,67	966,67
RI06	2385,18
1200,00	2385,18
SLO4 - Opere civili	302,14
150,00	302,14
NV04 - Via Piè del Virgolo NV05 - Va del Calvario	3164,78
635,00	3164,78

TAGLIO PRELIMINARE DELLA VEGETAZIONE
Tale attività ha lo scopo di eliminare tutta la vegetazione presente sul terreno da sottoporre a bonifica superficiale che impedisca un efficace e corretto impiego degli apparati di ricerca. Il taglio della vegetazione dovrà essere eseguito per "campo" e "striscia" di bonifica come è stabilito per l'esplorazione con l'apparato di ricerca.

BONIFICA SUPERFICIALE CON GARANZIA A cm 100 DA P.D.C.
La bonifica consisterà nella ricerca, localizzazione e scorporamento di tutte le masse metalliche e di tutti gli ordigni, mine ed altri manufatti bellici esistenti fino a cm 100 di profondità dal piano esplorato. La zona da bonificare dovrà essere suddivisa in campi 50x50 m e successivamente in "strisce" di larghezza 0.80m. La bonifica deve comprendere:

- l'esplorazione per strisce successive di tutta la zona interessata con apposito apparato rilevatore di profondità;
- lo scorporamento, di tutti i corpi e gli ordigni segnalati dall'apparato, comunque esistenti fino alla profondità di cm 100 nelle aree esplorate con le modalità indicate al successivo.

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

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

CUP J94J1700040001

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI - SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

BST

PLANIMETRIE BST SUPERFICIALE - TAV. 2/2

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1D	01	D	26	P7	BB0000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technical	mag-21	M. Buschenti	mag-21	G. Mazzocchi	mag-21	A. Parago	mag-21

File: NB1D01D26P7BB000001A.DWG