



Legenda		Codifica linee	
1	Linea in servizio ferroviaria di proprietà Ferrovie dello Stato Italiane	2362T01	132 kV - Alto-Milano
2	Linea in servizio ferroviaria di proprietà Ferrovie dello Stato Italiane	2362T02	132 kV - Alto-Bressanone
P_0,0M	Puntata (Coordinate della stazione) di progetto	2362T03	132 kV - Bressanone-Bolzano ed Bressanone e P.le Gardena
1	Sottoservizi (in progetto)	2362T04	132 kV - Bressanone-Bolzano ed P.le Gardena
2	Sottoservizi (in progetto)	2362T05	132 kV - Bressanone-Rio Pusteria

NOTA BENE
Tutti i Sottoservizi censiti di Ponte Gardena riportati nella scheda dovranno, durante le lavorazioni, essere evitati e protetti onde evitare spostamenti e/o adeguamenti.

- SOTTOSERVIZI RILEVATI PONTE GARDENA**
- Attraversamento idrico interrato diam. 300 mm posto al km. 173+420: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento elettrico interrato diam. 300 mm posto al km. 173+422: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento elettrico interrato diam. 300 mm posto al km. 173+420: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento elettrico interrato diam. 200 mm posto al km. 172+268: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento elettrico aereo posto al km. 172+243;
 - Attraversamento telefonico interrato diam. 200 mm posto al km. 172+190: distanza dal p.f. H = -1,75;
 - Attraversamento Collettore fognario interrato DN 200 posto al km. 172+190;
 - Attraversamento telefonico interrato diam. 160 mm posto al km. 172+054: distanza dal p.f. H = -1,75;
 - Attraversamento elettrico interrato diam. 150 mm posto al km. 172+043: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento interrato illuminazione pubblica in tubazione diam. 200 mm posto al km. 172+040: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento elettrico interrato in tubazione diam. 160 mm posto al km. 172+040: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento idrico interrato in tubazione diam. 200 mm posto al km. 172+039: distanza dal p.f. H = -2,00;
 - Attraversamento idrico interrato in tubazione diam. 200 mm posto al km. 172+033: distanza dal p.f. H = -1,50;
 - Attraversamento fognatura diam. 400 mm in c.a. posto al km. 172+033: distanza dal p.f. H = -1,70;
 - Attraversamento telefonico interrato diam. 160 mm posto al km. 172+025: distanza dal p.f. H = -1,75;

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J46F04000020001

PRODUZIONE CENTRO NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

SOTTOSERVIZI INTERFERENTI

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERCONNESSIONE BINARIO DISPARI PONTE GARDENA

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
1	BL1	10	D	26	P7	S10000	008	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione definitiva per CDS				APR 2013		APR 2013

ALBA S.R.L.