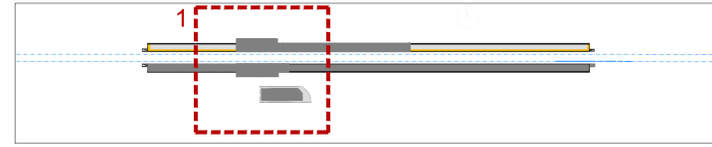


1 PIANTA QUOTA SOTTOPASSO
scala 1:100

SEGNALITICA A MESSAGGIO FISSO			
CODICE IDENTIFICATIVO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
001	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	2
002	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	3
003	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
004	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
005	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
006	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
007	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
008	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
009	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
010	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
011	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
012	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
013	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
014	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
015	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
016	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
017	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
018	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
019	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
020	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
021	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
022	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
023	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
024	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
025	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
026	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
027	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
028	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
029	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
030	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
031	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
032	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
033	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
034	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
035	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
036	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
037	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
038	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
039	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
040	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
041	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
042	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
043	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
044	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
045	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
046	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
047	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
048	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
049	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
050	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
051	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
052	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
053	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
054	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
055	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
056	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
057	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
058	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
059	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
060	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
061	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
062	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
063	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
064	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
065	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
066	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
067	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
068	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
069	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
070	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
071	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
072	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
073	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
074	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
075	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
076	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
077	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
078	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
079	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
080	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
081	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
082	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
083	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
084	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
085	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
086	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
087	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
088	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
089	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
090	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
091	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
092	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
093	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
094	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
095	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
096	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
097	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
098	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
099	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0
100	Segnale di pericolo di treno in arrivo	100x100 mm	0



K PLAN

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO

FV03 - Fermata di Bergamo Ospedale
 ELABORATI ARCHITETTONICI
 Planimetria della segnaletica a messaggio fisso - Piano sottopasso

SCALA:
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 NB1R 02 D 44 P9 FV0100 008 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione planimetria	F. Sergu	Marzo 2020	D. Aluisi	Marzo 2020	M. Berlingieri	Marzo 2020	R. Marino Marzo 2020