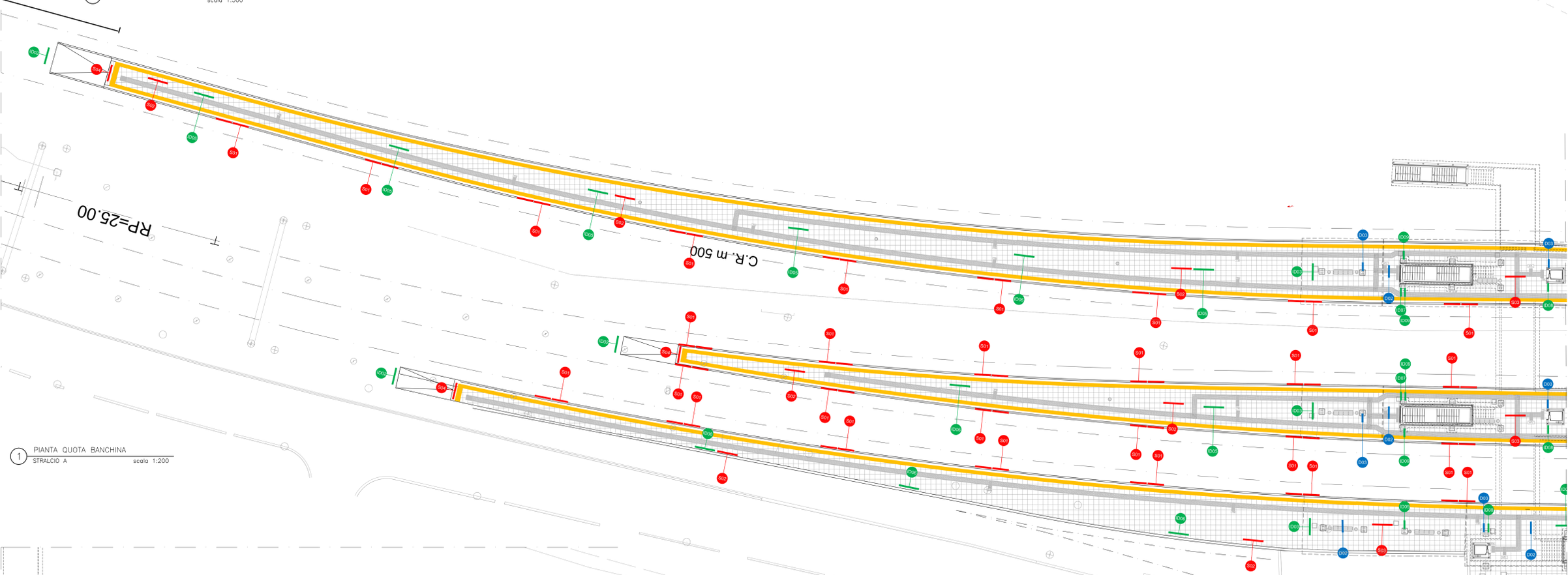
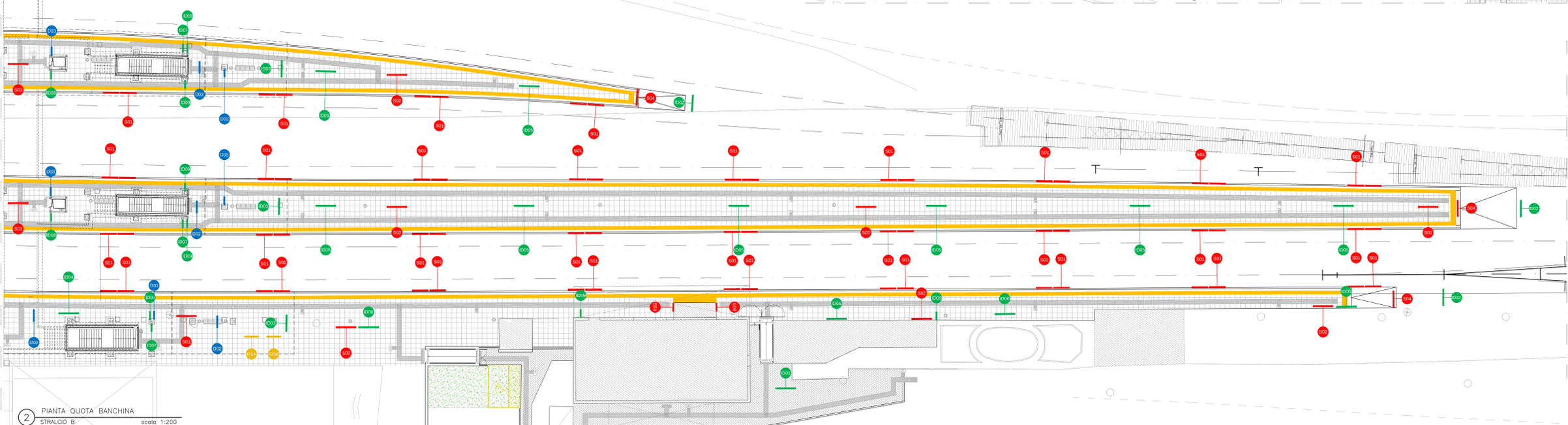




KEYPLAN
scala 1:500



1 PIANTA QUOTA BANCHINA
STRALCIO A
scala 1:200



2 PIANTA QUOTA BANCHINA
STRALCIO B
scala 1:200

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO

CODICE IDENTIFICATIVO	BIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
DIREZIONE F/ID-fascia(b)-vr/60-S	D103	Elemento scartata a fascia con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensione: H=600mm, L=variabile, Sp=50mm		7 (ca.)
F/ID-banchera-vr/40	D103	Elemento scartata chiusa con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=400mm, Sp=50mm		8 (ca.)
F/ID-monodirez LED-Tipol	D101	Elemento scartata chiusa con grafico unidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=200mm, Sp=50mm		1 (ca.)
F/ID-fascia(b)-vr/60-PL	D102	Elemento scartata a fascia con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=600mm, L=variabile, Sp=50mm		6 (ca.)
F/ID-fascia(b)-vr/60-S	D103	Elemento scartata a fascia con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensione: H=600mm, L=variabile, Sp=50mm		6 (ca.)
F/ID-fascia(m)-vr/60-S	D104	Elemento scartata a fascia con grafico monodirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensione: H=600mm, L=variabile, Sp=50mm		1 (ca.)
F/ID-pontale(b)-vr/270	D105	Elemento scartata a fascia con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a pontale. Dimensione: H=270mm, L=270mm, Sp=100mm, Hsp=270mm		16 (ca.)
F/ID-pontale(m)-vr/270	D106	Elemento scartata a fascia con grafico monodirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a pontale. Dimensione: H=270mm, L=270mm, Sp=100mm, Hsp=270mm		7 (ca.)
F/ID-banchera-vr/40	D107	Elemento scartata chiusa con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=400mm, Sp=50mm		5 (ca.)
F/ID-banchera-vr/40	D108	Elemento scartata chiusa con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=400mm, Sp=50mm		3 (ca.)
F/ID-banchera LED/40	D109	Elemento scartata chiusa con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=400mm, Sp=50mm		10 (ca.)
F/ID-banchera-vr/40	D110	Elemento scartata chiusa con grafico bidirezionale in verde retroilluminato e struttura di supporto a banchera. Dimensione: H=400mm, L=400mm, Sp=50mm		1 (ca.)
INFORMAZIONE F/I-bancha-166 LED/A-vr	I11A	Bancha per dati ferroviari e informazioni varie. Tipo di anteposizione in acciaio inox e pannello con retroilluminazione LED. Dimensione: L=170mm, H=230mm, Sp=120mm. Area visiva 166x110mm.		1 (ca.)
F/I-bancha-166 LED/A-vr	I11B	Bancha per dati ferroviari e informazioni varie. Tipo di anteposizione in acciaio inox e pannello con retroilluminazione LED. Dimensione: L=170mm, H=230mm, Sp=120mm. Area visiva 166x110mm.		1 (ca.)
F/DV-fascia/M	S01	Coprisi di fascie bordo marciapiede. Dimensione: H=200mm, H=150mm, Sp=25mm		59 (ca.)
F/DV-pantale (b)-vr/PT/270	S02	Pantale a pontale bidirezionale con grafico in verde retroilluminato. Dimensione: L=270mm, H=400mm, Sp=50mm		14 (ca.)
F/DV-pantale (b)-vr/S	S03	Pantale a pontale unidirezionale con grafico in verde retroilluminato. Dimensione: L=270mm, H=400mm, Sp=50mm		4 (ca.)
F/DV-lamie-vr/PT/270	S04	Pantale a pontale con grafico in verde retroilluminato. Dimensione: L=270mm, H=400mm, Sp=50mm		6 (ca.)
F/DV-temp-vr/P	S05	Elemento scartata chiusa a fascia con lamina di smogging pannello. Dimensione: L=400mm, H=600mm, Sp=50mm		2 (ca.)

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

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

FV03 - STAZIONE DI PONTE SAN PIETRO
ELABORATI ARCHITETTONICI
PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO - PIANO BANCHINE

SCALA:
1:200

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

NB1R 02 D 44 P9 FV0300 007 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Serrigi	Marzo 2020	M. Bettinelli	Marzo 2020	M. Bettinelli	Marzo 2020	R. Marino Marzo 2020

File: NB1R20204PRFV0300007A.dwg n.Elab.: 79