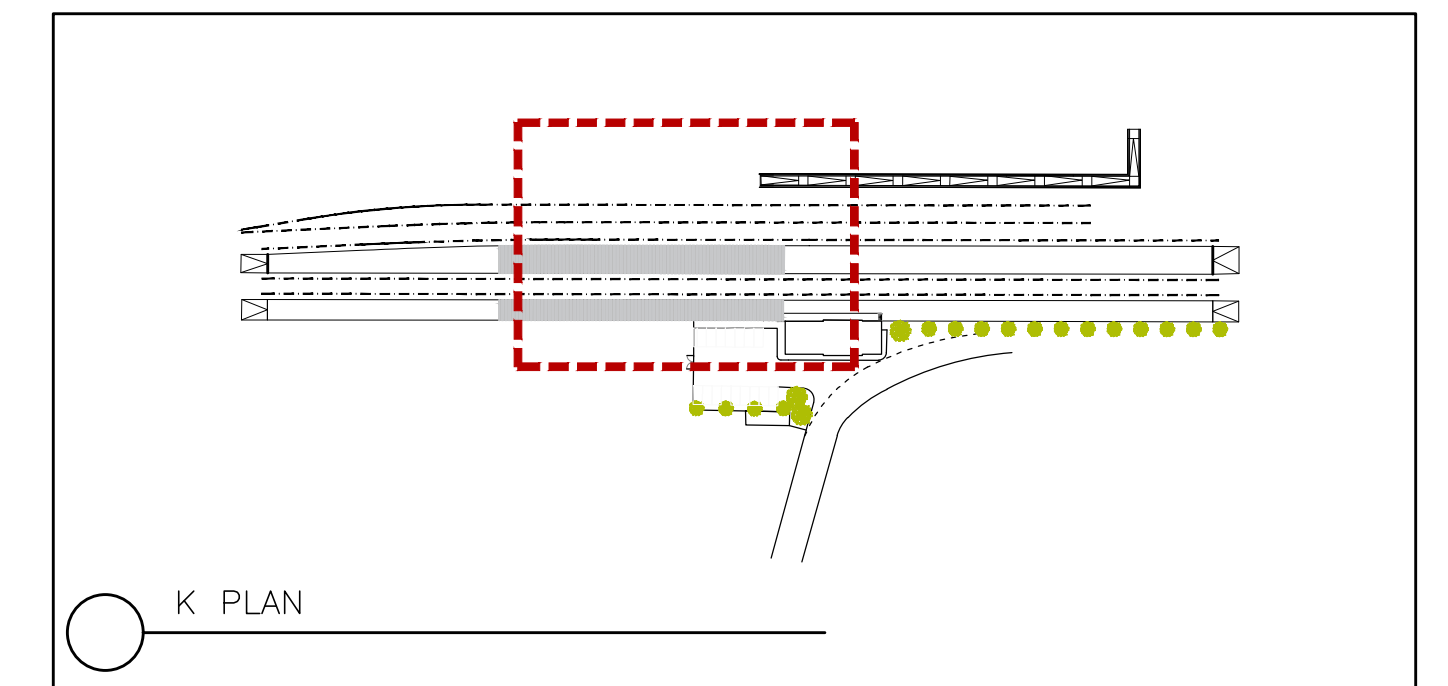


PIANTA QUOTA SOTTOPASSO  
scala 1:200

SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO					
	CODICE IDENTIFICATIVO	SIMBOLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	QUANTITA'
DIREZIONE	F/D-fascia(mf)-vr/30-P	D01	Elemento scabato a fascia con grafica monocolorata in stile retroilluminato e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile. Informazioni varie.		2 elementi per la direzione
	F/D-fascia(mf)-vr/60-S	D02	Elemento scabato a fascia con grafica bidirezionale in stile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Spg: 30 mm. Informazioni varie.		5 elementi per la direzione
	F/D-bandiera-vr/40	D03	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		1 (cod)
	F/D-modulo LED Tipo1	D04	Elemento modulare con grafica bidirezionale e lampade LED, a parete o a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=1100 mm, Spg: 240 mm. Note di stazione.		1 (cod)
	F/D-fascia(mf)-vr/60-PL	D05	Elemento scabato a fascia con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Spg: 30 mm. Note di stazione.		4 elementi per la direzione
	F/D-fascia(mf)-vr/60-S	D06	Elemento scabato a fascia con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Spg: 30 mm. Note di stazione.		3 elementi per la direzione
	F/D-fascia(mf)-vr/60-S	D07	Elemento scabato a fascia con grafiche monocolorate in stile retroilluminato e struttura di supporto a sospensione. Dimensioni: H=600 mm, L=variabile, Spg: 30 mm. Note di stazione.		3 elementi per la direzione
	F/D-pontale(mf)-vr/270	D08	Elemento scabato a fascia con grafica monocolorata in stile retroilluminato e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=250 mm, Spg: 100 mm, Hponale=270 mm. Note di stazione.		7 (cod)
	F/D-pontale(mf)-vr/270	D09	Elemento scabato a fascia con grafica monocolorata in stile retroilluminato e struttura di supporto a parete. Dimensioni: H=600 mm, L=250 mm, Spg: 100 mm, Hponale=270 mm. Note di stazione.		5 (cod)
	F/D-bandiera-vr/40	D10	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		4 (cod)
F/D-bandiera-vr/40	D11	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		3 (cod)	
F/D-bandiera-vr LED/40	D12	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		9 (cod)	
F/D-bandiera-vr/40	D13	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		1 (cod)	
F/D-targa-vr/40	D14	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm. Servizi igienici.		1 (cod)	
F/D-targa-vr/40	D15	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm. Sala.		4 (cod)	
F/D-targa-vr/40	D16	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm. Sala.		4 (cod)	
F/D-targa-vr/40	D17	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm. Accesso.		1 (cod)	
F/D-targa DS-vr/60	D18	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=250 mm, L=750 mm, Spg: 30 mm. Targa locale personale ferroviario.		0 (cod)	
F/D-bandiera-vr/40	D19	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		2 (cod)	
F/D-bandiera-vr/40	D20	Elemento scabato chiuso, con grafiche bidirezionali in stile retroilluminato e struttura di supporto a bandiera. Dimensioni: H=400 mm, L=400 mm, Spg: 30 mm.		3 (cod)	
F/D-targa DS-vr/60	D21	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=250 mm, L=750 mm, Spg: 30 mm. Pannello di segnalazione (PSE).		1 (cod)	
F/D-ab	D22	Elemento monocolorato chiuso a targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: H=1100 mm, L=variabile. Fascia A: profondità a circa 1750 mm. Fascia B: profondità a circa 950 mm. Altezza di segnalazione.		22 (cod)	
INFORMAZIONE	F/I-banchina-166 LED/A/s	I01	Banchina per conti ferroviari e informazioni varie - Tipo B. Dimensioni: L=1700 mm, H=2100 mm, Spg=120 mm. Area totale: 166x1100 mm. Pannello.		1 (cod)
	F/I-banchina-166 LED/A/s	I02	Banchina per conti ferroviari e informazioni varie - Tipo B. Dimensioni: L=1700 mm, H=2100 mm, Spg=120 mm. Area totale: 166x1100 mm. Pannello.		1 (cod)
DIVIETO	F/DV-fascia/M	S01	Struttura di fascia banda monocolorata. Dimensioni: L=200 mm, H=150 mm, Spg: 25 mm. Visuale: Anteriormente i binari.		35 (coppi)
	F/DV-pannello (mf)-vr/PT/270	S02	Pannello a parete bidirezionale con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm, Hponale=270 mm. Visuale: Anteriormente i binari.		3 (cod)
	F/DV-pannello (mf)-vr/S	S03	Pannello a parete bidirezionale con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		6 (cod)
	F/DV-lamine-vr/PT/270	S04	Pannello a parete con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm, Hponale=270 mm. Lamine: monocolorate.		4 (cod)
	F/DV-targa-vr/P	S05	Elemento scabato chiuso a fascia con struttura di sostegno a parete. Dimensioni: L=400 mm, H=600 mm, Spg=30 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		2 (cod)
	F/DV-targa-vr/P/18	S06	Targa con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=400 mm, H=180 mm, Spg=30 mm. Disegno di ferro.		2 (cod)
	F/DV-grafica-vr Tipo A	S07	Targa in stile retroilluminato. Dimensioni: L=400 mm, H=600 mm, Spg=30 mm. Disegno di accesso.		1 (cod)
	F/DV-targa-vr/P	S08	Elemento scabato chiuso a fascia con struttura di sostegno a parete. Dimensioni: L=400 mm, H=600 mm, Spg=30 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		0 (cod)
	F/DV-pannello (mf)-vr/PT/270	S09	Pannello a parete monocolorato con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm, Hponale=270 mm. Visuale: Anteriormente i binari.		3 (cod)
	F/DV-pannello (mf)-vr/S	S10	Pannello a parete monocolorato con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		6 (cod)
F/DV-pannello (mf)-vr/PT/270	S11	Pannello a parete monocolorato con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm, Hponale=270 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		3 (cod)	
F/DV-pannello (mf)-vr/PT/270	S12	Pannello a parete bidirezionale con grafiche in stile retroilluminato. Dimensioni: L=250 mm, H=600 mm, Spg=100 mm, Hponale=270 mm. Visuale: obliqua verso la linea galleria.		3 (cod)	



K PLAN

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J84H17000930009

U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA  
TRATTA PIADENA - MANTOVA

FV13 - STAZIONE DI MARCARIA km 69+158,29  
ELABORATI ARCHITETTONICI  
PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA A MESSAGGIO FISSO - PIANO SOTTOPASSO

SCALA:  
1:200

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

NM25 03 D 44 P9 FV1300 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Serigu	Aprile 2020	D. Aiuti - S. Pazzoli	Aprile 2020	M. Berlingieri	Aprile 2020	R. Marino	Aprile 2020

File: NM2503D44P9FV1300006A.dwg

n. Elab.: 56