



LEGENDA

	NORD
	PROGRESSIVA KM
	BINARI IN ESERCIZIO
	DIREZIONI DI CIRCOLAZIONE
	DIREZIONE
	PIAZZOLA DI MANOVRA STRADELLO DI SERVIZIO (10x20 m)
	ACCESSO CARRABILE (cancello 4 m)
	ACCESSO PEDONALE (cancello 1.2 m)
	SCALE DI ACCESSO ALLA LINEA
	STRADELLO CARRABILE (3 m)
	STRADELLO PEDONALE (3 m)
	DEVIATI DI PROGETTO
	RESPINGENTI AD ASSORBIMENTO D'URTO TIPO 1

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

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

DIREZIONE TECNICA
 U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
 PROGETTO DEFINITIVO
 RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
 TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

STAZIONE DI ANGUILLARA
 Stazione di Anguillara - Planimetria di PRG - Tav. 2

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	29	P7	IF0203	002	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione esecutiva	F. Serrau	10-2018	M. Pianesi	10-2018	T. Paoletti	10-2018	10-2018
B	Revisione	F. Serrau	05-2020	M. Pianesi	05-2020	T. Paoletti	05-2020	05-2020

COORDINATE GEOMETRICHE DEVIATI STAZIONE ANGUILLARA

NOME	TIPOLOGIA	COORDINATE P.S.E.		COORDINATE VERT. GEOM.
		X	Y	X
D01	60U4000.074	DX	2298688.819	4660881.740
D02	60U4000.074	DX	2298685.327	4660892.211
D03	60U4000.074	SX	2296763.033	4660895.482
D04	60U4000.074	SX	2296678.924	4660897.977
D05	60U4000.074	DX	2296315.442	4660857.848
D06	60U4000.074	SX	2296305.075	4660848.689
D07	60U4000.074	DX	2296234.507	4660834.621
D08	60U4000.074	SX	2296227.315	4660816.534
D09	60U2500.092	SX	2295954.171	4660745.078
D10	60U2500.092	SX	2295893.237	4660721.406
D11	60U4000.074	SX	2295410.054	4660281.636
D12	60U4000.074	SX	2295384.769	4660181.389

COORDINATE GEOMETRICHE RESPINGENTI STAZIONE ANGUILLARA

NOME	TIPOLOGIA	COORDINATE	
		X	Y
R01	Respingente	Typo 1	2296314.426
R02	Respingente	Typo 1	2296301.499
R03	Respingente	Typo 1	2295914.471
R04	Respingente	Typo 1	2295889.804

