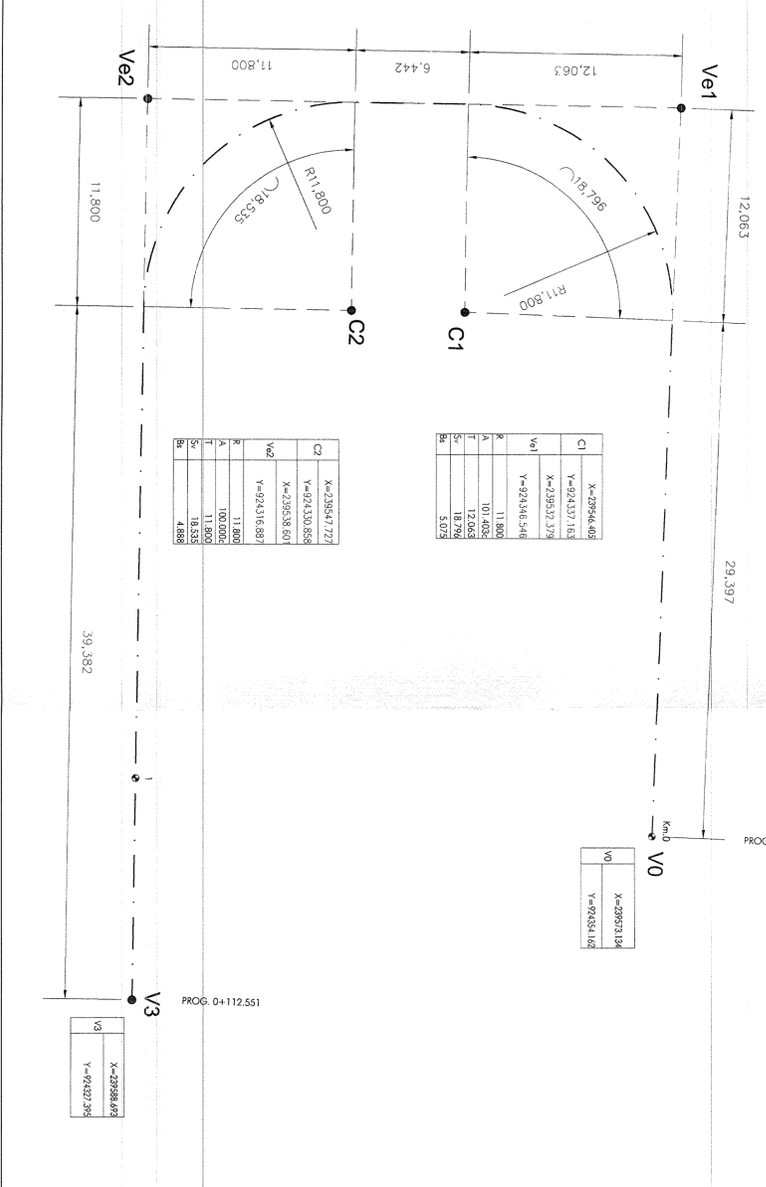
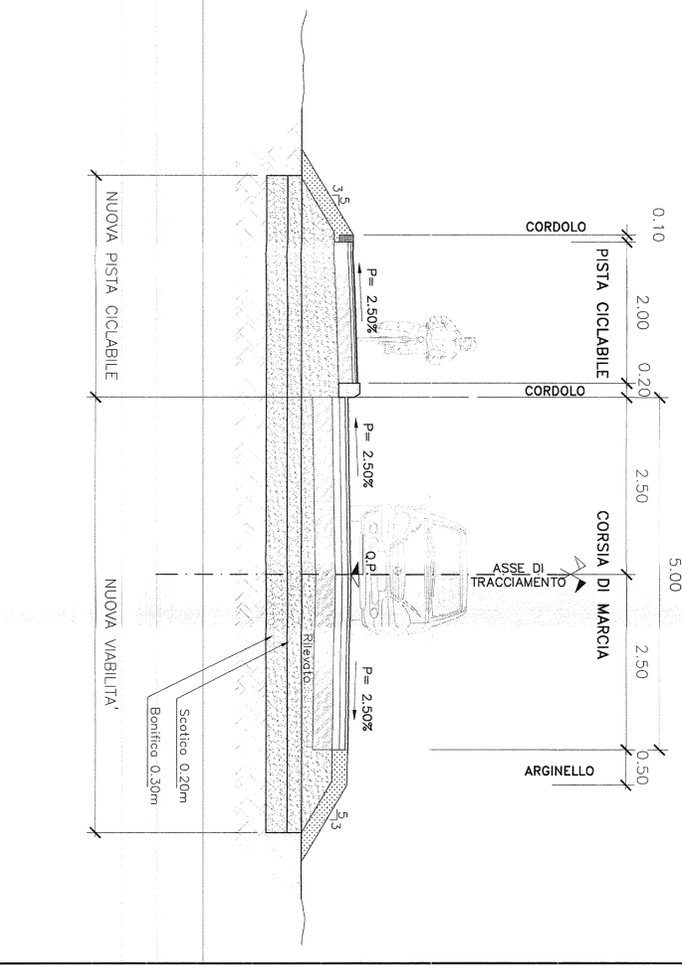


Prog 39

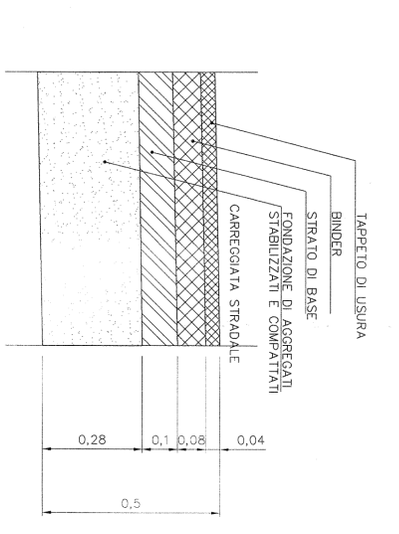
Planimetria di tracciamento - scala 1:200



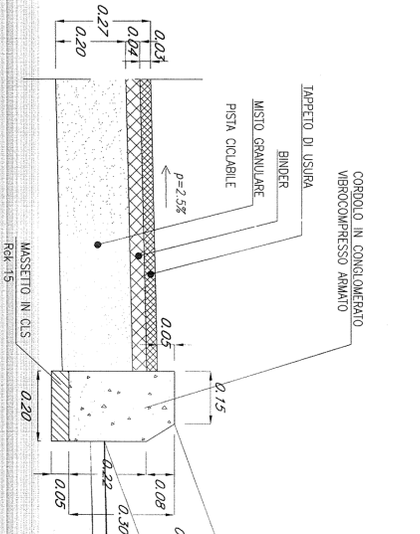
Pista ciclabile in affiancamento con strada di progetto di tipo residenziale/locale max 25Km/h
sezione tipo in rilevato
SCALA 1:50



Particolare pavimentazione stradale
SCALA 1:10



Particolare pavimentazione pista ciclabile
SCALA 1:10



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
 NVK4 - Nuova viabilità Via Allende - Via Don Corti - Pogliano Milanese
 PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	12	D	26	PZ	NVK400	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Angeli	Dic-2010			S. Bonini	
B	Revisione a seguito esiti pubblicizzazioni estropi	E. Zaccaria	Luglio2012	C. D'Amico	Luglio2012	S. Bonini	Luglio2012

Sanmarco del Servizio di progetto ITALFERR S.p.A. ALBA S.11113SERVPROE Società di gestione

IT FERR S.p.A. Direzione Tecnica Produzione Centro Nord Det. Ing. Roberto Borghi Ordine degli Ingegneri n. 443/01