



PLANIMETRIA GENERALE DELL'INTERVENTO - Scaldasole 1:200

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA.
 TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
 OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
 SL04 - Prolungamento sottovia Via M. Teresa di Calcutta Km 3+727.35
 Planimetria generale dell'intervento

SCALA: 1:200

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

MDL1 12 D 26 P9 SL04/00 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto C. Di Sesto	Data	Verificato	Data	Approvato Bentini	Data	Autorezzato / Data
A	Emissione esecutiva		02/11/2010	<i>AV</i>		<i>SB</i>		

ITALFERR
 dott. ing. Donato CAVACCA
 Ordine Ingegneri di NOVARA
 n° 1109