



- LEGENDA**
- CL - Collettore in PVC DN400
 - CL - Collettore in PVC DN630
 - CL - Collettore in PVC DN800
 - CN - Canaletta rettangolare
 - CF - Cunetta alla francese
 - CG - Canaletta grigliata in ghisa sferoidale classe D400
 - FG - Fosso di Guardia trapezio rivestito (viabilità)
 - FG - Fosso di Guardia trapezio rivestito (ferroviario)
 - FF - Fosso in Terra trapezio
 - Caditoia grigliata di classe UNI EN 124 D400
 - Chiusino in ghisa sferoidale classe D400
 - Embrice in calcestruzzo
 - Discendente pluviale Ø15 in PVC
 - Caditoia a bocca di lupo

COMMITTENTE:  **RFI**
 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

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

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

IDROLOGIA E IDRAULICA
 Planimetria di drenaggio piazzali RI12 - RI13 - RI14

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
1F1W	00	D	29	P9	ID0002	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		Set. 2016		Set. 2016		Set. 2016		

File:1F1W00D29PHID0002001A.DWG n. Elab.: 112