



- LEGENDA**
- FOSSEO DI GIARDIA RIVESTITO IN CLS SEZ. TRAPEZIA 50x50x50cm
  - FOSSEO DI IN TERRA SEZIONE TRAPEZIA 50x50x50cm
  - CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS 50x70cm (sezione tipo in trincea)
  - EMBRICI INTERASSE 15m
  - POZZETTO DEFUSSO ACQUE DI PIATTAFORMA
  - TUBO IN ACCIAIO DN400
  - COLLETTORE DN800 IN PEAD
  - COLLETTORE DN1000
  - COLLETTORE DN1500
  - BAULETTO DRENANTE CON TUBO FESSURATO
  - FOSSEO DRENANTE
  - DEFUSSO ACQUE NELLE VASCHE
  - DEFUSSO ACQUE NEI TOMBINI
  - RECAPITO
- NOTE:**  
 1. PER I FOSSEI DI GIARDIA E PER I BAULETTI DRENANTI CON TUBO FESSURATO, IL FONDO DEI FOSSEI DEVE ESSERE A FONDO ORIZZONTALE.  
 2. IN PROSSIMITA' DELLE STAZIONI IL DRENAGGIO FERROVIARIO E' STATO INTERRUTO. PER I DETTAGLI IDRAULICI SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI DETTAGLIO.

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

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

CUP: J84H17000930009

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA**  
**TRATTA PIADENA - MANTOVA**

IDRAULICA DI SEDE FERROVIARIA  
 Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria - Tav. 22/42

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	26	P7	I D O 0 0 0	022	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emersione Esecutiva	G. Crippa	Aprile 2020	M. Ventura	Aprile 2020	M. Bertolotti	Aprile 2020	
B	Revisione Interna	G. Crippa	Maggio 2020	M. Ventura	Maggio 2020	M. Bertolotti	Maggio 2020	

File: NM503026P7D00000228 n. Elab.