



- LEGENDA**
- Caditoie stradali
  - Pozzetti d'ispezione
  - DN250 Condotte di drenaggio DN 250
  - DN315 Condotte di drenaggio DN 315
  - DN355 Condotte di drenaggio DN 355
  - DN400 Condotte di drenaggio DN 400
  - Fossi disperdenti
  - Setti fossi disperdenti
  - 0.000 Quota fondo fosso

**SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA**  
Per i dettagli del sistema di smaltimento delle acque di piattaforma si rimanda ai Dettagli e Particolari costruttivi riportati nell'elaborato grafico SEZIONE TIPO E DETTAGLI del corpo stradale.

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregio** / **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** / **SOTECNI** / **ROK SOL**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISSEGNO:  
NV - VIABILITÀ:  
NV01 - STAZIONE CASALNUOVO  
PLANIMETRIA IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA  
Tav.1 di 3

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECHI

  

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P7	NV01.01.02	001	C	1:500

  

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	TRONFIERE	15/04/18	SMITURCELLI	15/04/18	PAZZA	15/04/18	SMITURCELLI	15/04/18
B	EMMISSIONE PER REV.	TRONFIERE	15/04/18	SMITURCELLI	15/04/18	PAZZA	15/04/18	SMITURCELLI	15/04/18
C	EMMISSIONE PER REV.	TRONFIERE	02/10/18	SMITURCELLI	02/10/18	PAZZA	02/10/18	SMITURCELLI	02/10/18

File: IF1M.0.0.E.ZZ.P7.NV.01.02.001-C.DWG (n. Esb.)