



**LEGENDA**

- Caditoie stradali
- Pozzetti d'ispezione
- DN250 — Condotte di drenaggio DN 250
- DN315 — Condotte di drenaggio DN 315
- DN350 — Condotte di drenaggio DN 350
- DN450 — Condotte di drenaggio DN 450
- Fossi disperdenti FT1
- ⊕ 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 ITALIANO

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

**APPALTATORE:** salini impregilo - ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** SYSTRA - SOTECNI - ROCKSOIL

**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**

**DISEGNO**  
NV - VIABILITÀ NV08 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI ACERRA KM 10+910 - RAMO SEC. PLANIMETRIA IDRAULICA SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P8	NV0802	001	C 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	TRAPANESI	14/08/18	MARTUSCELLI	15/08/18	PAZZA	15/08/18	MARTUSCELLI	
B	EMMISSIONE PER RUV	TRAPANESI	15/08/18	MARTUSCELLI	15/08/18	PAZZA	15/08/18		
C	EMMISSIONE PER RUV	TRAPANESI	02/09/18	MARTUSCELLI	03/09/18	PAZZA	03/09/18		

File: IF1M 0.0.E.ZZ.P8.NV.08.02.001-C-DWG n. Elab: