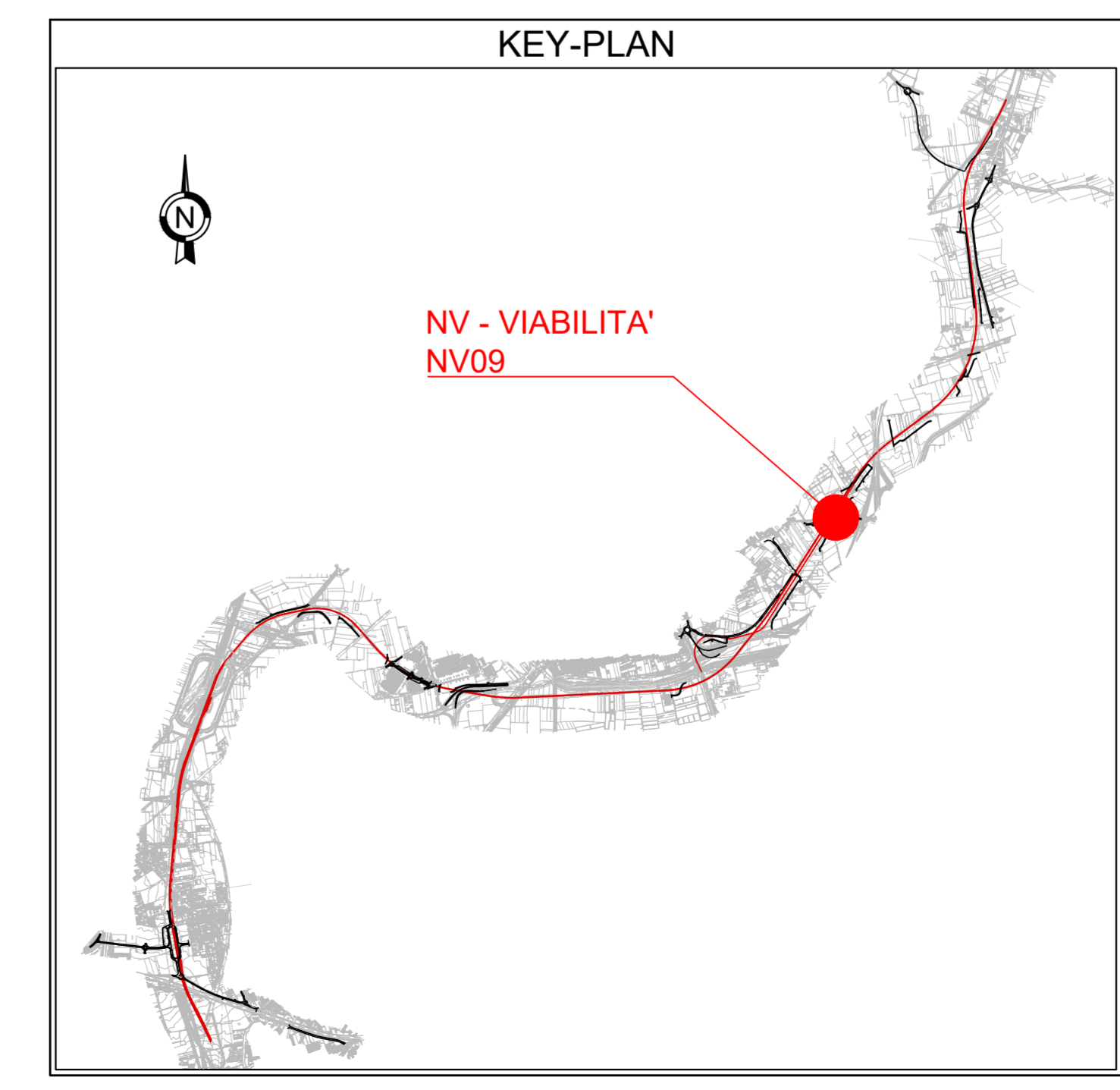


SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA
Per i dettagli del sistema di smaltimento delle acque di piattaforma si rimanda ai Dettagli e Particolari costruttivi riportati nell'elaborato grafico SEZIONE TIPO E DETTAGLI del corpo stradale.

LEGENDA

- Caditoie stradali
- Pozzetti d'ispezione
- Condotte di drenaggio DN 315
- Condotte di drenaggio DN 355
- Condotte di drenaggio DN 400
- Fossi disperdenti
- Quota fondo fosso



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

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

APPALTATORE: **MANDATARIA:** **MANDANTE:** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA:** **MANDANTE:** **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 - VIABILITA'
NV09 - ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE VIA SPINIELLO km 11+574
CORPO STRADALE
PLANIMETRIA IDRAULICA SMALTIMENTO 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	P7	NV0902	001	C	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	TRAPANESE	14/06/18	MARTUSCELLI	15/06/18	PIAZZA	15/06/18	MARTUSCELLI	
B	EMISSIONE PER REV	TRAPANESE	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PIAZZA	11/09/18	MARTUSCELLI	
C	EMISSIONE PER REV	TRAPANESE	03/10/18	MARTUSCELLI	03/10/18	PIAZZA	03/10/18	MARTUSCELLI	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.P7.NV.09.0.2.001-C.DWG