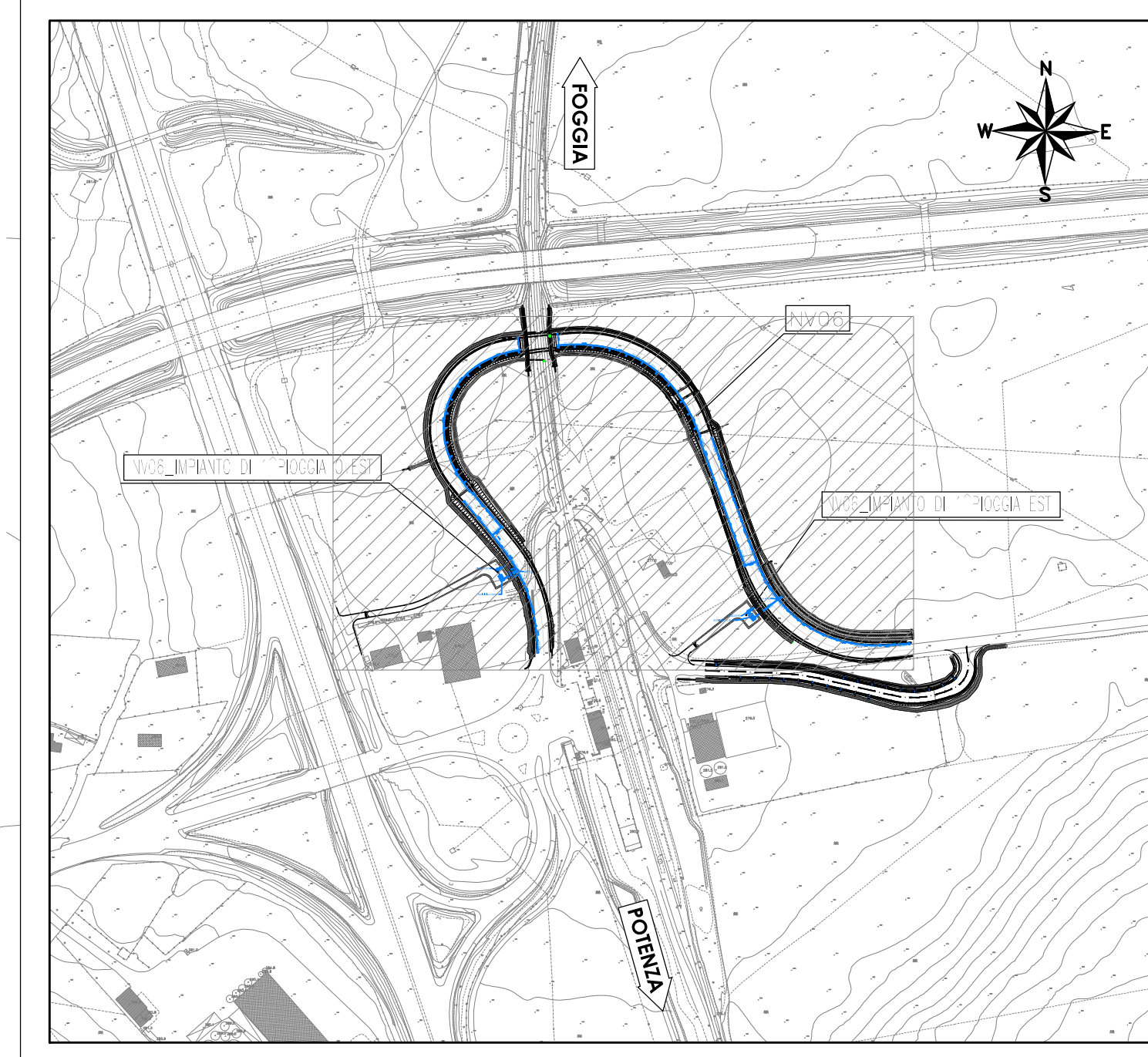


Vertice	E	N
T1	142926.36	342637.43
T2	142925.85	342642.17
T3	142925.84	342647.51
T4	142924.10	342664.42
T5	142922.42	342677.49
T6	142922.21	342682.42
T7	142944.69	342640.60
T8	142944.19	342644.54
T9	142942.45	342649.23
T10	142940.71	342666.13
T11	142941.04	342677.47
T12	142940.64	342682.67

Per il tracciamento dei restanti canali fare riferimento agli elaborati di planimetria e sezioni delle viabilità

- LEGENDA**
- Embrice prefabbricato Interasse max 10m
  - Tubazione di raccolta in PVC pesante
  - Opera di intercettazione scolare Interasse max 10m
  - Opera di intercettazione acque cariche Oglio in ghisa classe D400 con posetto prefabbricato in c/c Interasse max 15m
  - Chiavio in ghisa classe D400

KEY-PLAN



Le prescrizioni e le caratteristiche dei materiali e dei copriferrì sono riportate nell'elaborato Tabella Materiali: IA4M00E78DMOC0000001

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 SEZIONE PROTEZIONE INFRASTRUTTURE

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

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD  
 PROGETTO ESECUTIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE  
 LOTTO 2 - RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

NV06  
 Planimetria di smaltimento acque meteoriche e tracciamento fossi/canali

SCALA:  
 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4M	00	E	78	P8	NV06	00	1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Embrice scolare	L. Gallozzi	Dicembre 2021	[Firma]	Dicembre 2021	[Firma]	Dicembre 2021	[Firma]	Dicembre 2021

