



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

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

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE**  
**LOTTO 1+2**

**VIABILITA'**  
 NV24 - Viabilità di accesso SSE/Area Terna  
 Planimetria di drenaggio piattaforma stradale

**LEGENDA SIMBOLI**

- Pozzetto prefabbricato in cls 0.80x0.80 con cadoitoia in ghisa sferoidale classe D 400
- Pozzetto prefabbricato in cls 0.50x0.50
- Cadoitoia con pluviale in PVC
- Discendente in PVC
- Tubazione in PEAD + cunetta alla francese
- Embrice
- Tubazione in PEAD
- Cunetta alla francese
- Tubazione in PVC
- Canaletta rettangolare grigliata/chiusa
- Direzione di Flusso
- Direzione di Flusso fossi di guardia

FR0	canale trapezoidalein cls 0.50x0.50
FR1	canale trapezoidalein cls 1.00x0.50
FR2	canale trapezoidalein cls 1.50x0.50
CR0	canale rettangolare 0.30x0.20
CR1	canale rettangolare 0.50x0.50
CR2	canale rettangolare1.00x0.40
CRX	canale rettangolare1.00xh var.(0.50-1.70)
CF	canaletta alaf francese

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	26	P7	NV2403	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	C. INTEGRA	Gennaio 2020	M. VENTURA	Gennaio 2020	A. BARBERA	Gennaio 2020	

File: RS320028P7NV240301A.DWG n. Elab.: