



**LEGENDA SIMBOLI**

- Pozzetto prefabbricato in cls Ø 80x80 B1 con cassetto in ghisa sferoidale classe D 400
- Pozzetto prefabbricato in cls Ø 80x80 B1 con cassetto in ghisa sferoidale classe D 400 e tubo quadro Ø 15x15
- Pozzetto prefabbricato in cls Ø 50x50
- Cassetto con piumella in PVC
- Discendente in PVC
- Tubazione in PEAD + cunetta alla francese
- Embrice
- Tubazione in PEAD
- Cunetta alla francese
- Tubazione in PVC
- Cassetto rettangolare grigliato/chiuso
- Direzione di Flusso collettori
- Direzione di Flusso
- FR0 canale trapezoidale in cls Ø 0.50 x 0.50
- FR1 canale trapezoidale in cls Ø 1.00 x 0.50
- FR2 canale trapezoidale in cls Ø 1.50 x 0.50
- CR0 canale rettangolare Ø 0.30 x 0.20
- CR1 canale rettangolare 0.50 x 0.50
- CR2 canale rettangolare 1.00 x 0.40
- CRX canale rettangolare 0.50 x h var (0.50-1.70)
- CF canaletta alla francese

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'**  
 NV20 - Nuova viabilità di collegamento Roccapalumba - Lercara  
 Planimetria di drenaggio piattaforma stradale - Tav. 1/7

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	26	P7	NV2003	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	C. INTERRA	Gennaio 2020	M. VERGARA	Gennaio 2020	A. SERRA	Gennaio 2020	
B	1° AGG. A CONSEGNA COLUPP	C. INTERRA	Maggio 2020	M. VERGARA	Maggio 2020	A. SERRA	Maggio 2020	
C	AGGIORNAMENTO PER COS	C. INTERRA	Settembre 2021	M. VERGARA	Settembre 2021	A. SERRA	Settembre 2021	

File: RS3Z0000P7NV200301C.DWG n. Elab.: \_\_\_\_\_