



LEGENDA

- FOSSO DI GUARDIA A FORMA TRAPEZIA IN CLS
- CANALETTA RETTANGOLARE
- CONDOTTA IN PVC
- POZZETTI CON CADITOIA
- COLMO
- RECAPITO
- VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA
- QUOTA DI SCORRIMENTO (metri s.l.m.)

NB: Nei tratti in rilevato prevedere canalette ad embrice ad interasse 15.0 m.
I fossi di guardia verificati sono stati sostituiti, ove necessario, con quelli per l'intercettazione dei soiffussi

NV08B - NUOVA ROTATORIA INTERSEZIONE SP64 / VIABILITA' DI ACCESSO STAZIONE VALLELUNGA
COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO (CL)

NV10 - VARIANTE SP228
COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO (CL)

TABELLA ELEMENTI - VIABILITA'

Codice identificativo	Progressiva iniziale	Progressiva finale	Quota scorrimento iniziale	Quota scorrimento finale	POSIZIONE	Tipo CANALETTA / COLLETTORE (dimensione (°))	Lunghezza	Pendenza	Portata Pluviale	Velocità	Tirante idrico	Grado di riempimento	Franco idraulico	Materiale
			m	m			m	m/m	m ³ /s	m/s	m	%	m	
Lotto 3A NV07	90	180	449.85	443.80	sx	F 50x50	90	0.0650	0.119	2.67	0.08	15%	0.42	CLS
	45	0	447.10	445.30	dx	F 50x50	45	0.0400	0.051	1.71	0.05	11%	0.45	CLS
	530	420	453.50	448.50	sx	F 50x50	110	0.0455	0.177	2.69	0.11	22%	0.39	CLS
altr	420	410	453.50	448.50	sx	DN630	10	0.0100	0.064	1.37	0.13	21%	0.50	PVC S8B
	410	350	447.80	445.50	sx	F 50x50	60	0.0383	0.093	2.07	0.08	16%	0.42	CLS
	520	412	445.90	441.10	dx	F 50x50	108	0.0444	0.114	2.32	0.08	17%	0.42	CLS
	380	412	441.20	441.10	dx	F 50x50	32	0.0031	0.033	0.63	0.09	18%	0.41	CLS

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

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

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

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

IDRAULICA E IDROLOGIA
Drenaggio di Piattaforma Stradale - Lotto 3a
Planimetria di drenaggio viabilità NV07

SCALA: **1:1000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3T 30 D 26 P7 ID0002 020 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020
B	Emissione Esecutiva	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020
C	Emissione Esecutiva	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020	21/03/2020

File: RS3T.3.0.D.26.P7.ID.00.0.2.020.C n. Elab.: 26_492