



**LEGENDA**

	FOSSO DI GUARDIA A FORMA TRAPEZIA IN CLS	
	CANALETTA RETTANGOLARE	
	CONDOTTA IN PVC	
	VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA	
	QUOTA DI SCORRIMENTO (metri s.l.m.)	

NOTA  
PER LA TABELLA DELLA NV02 VEDI IDRAULICA DI LINEA

**TABELLA FOSSI DI GUARDIA - LINEA DI PROGETTO**

Codice identificativo	Progressivo iniziale	Progressivo finale	Quota scorrimento iniziale	Quota scorrimento finale	POSIZIONE	Tipo CANALETTA / COLLETTORE (dimensione (°))	Lunghezza	Pendenza	Portata Pluviale	Velocità	Tramite idrico	Grado di riempimento	Francobordatura	Materiale
							m	m/m	m <sup>3</sup> /s	m/s		%		
NV02 assa0	25	72			st	DN400	47	0,0750	0,034	2,39	0,07	17%		P/C Ø18

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)**  
**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Drenaggio viabilità

Pianimetria di drenaggio - Viabilità NV02

SCALA:  
**1:2000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3V	40	D	29	P7	ID0002	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Mazzoni	Dicembre 2010	C. Valera	Dicembre 2010	F. Scarpato	Dicembre 2010	F. Scarpato Dicembre 2010
B	Emissione esecutiva	L. Mazzoni	Gennaio 2011	C. Valera	Gennaio 2011	F. Scarpato	Gennaio 2011	F. Scarpato Gennaio 2011

File: I33V4002972000202B.dwg n. Elab.: 128