

LEGENDA


	Materasso Reno		Fosso di guardia a sezione trapezoidale
	Collettore in PEAD conugato DN 500 mm		Direzione di deflusso
	Collettore in PEAD conugato DN 700 mm		Pozzetto
	Canaletta drenante in c/c con griglia getata in opera (B=30cm; H=30 cm)		Canaletta a embrici
	Tubo in PEAD conugato DN 500 mm		Canale interrato in c/c carabile B=30 cm; H=30 cm
	Quota scorcimento m s.m.m.		

SEZIONE TIPO
CANALETTE DRENANTI PREFABBRICATE CON GRIGLIA

B [cm]	H [cm]
0.30	0.10
0.30	0.15
0.30	0.30
0.50	0.50

SVINCOLO 2 FOSSI DI GUARDIA

sez. monte	sez. valle	Quota fondo fossi di guardia (m s.l.m.)	Quota monte	Quota valle	Pendenza
sez. 69 dx	sez. 69b dx	37.30	35.81	35.81	0.080
sez. 69b dx	sez. 70a sx	35.81	34.50	34.50	0.044
sez. 72 sx	sez. 70a sx	33.46	33.15	33.15	0.0096
sez. 69 b sx	sez. 70a sx	36.56	33.15	33.15	0.1833



Provincia Regionale di Ragusa
Ammodernamento del tracciato stradale
S.P. n. 46 ISPICA – POZZALLO
1° STRALCIO FUNZIONALE

Responsabile Unico Procedimento: **Dott. Ing. Salvatore DiPasquale**
 Dirigente Pianificazione del Territorio: **Dott. Ing. Vincenzo Corallo**

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO:	ARCHIVIO
• IDROLOGIA E IDRAULICA	PR147
• OPERE DI PRESIDIO IDRAULICO	SCALA 1: 500
• PLANIMETRIA MANUFATTI DI TRATTAMENTO E SCARICHI IN ALVEO	ELABORATO 4.4.2
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE
A.T.I. TECHNITAL TECHNITAL S.p.A (Mandataria)	Dott. Ing. M. Raccosta
I.R. I.R. INGEGNERI RIUNITI STUDIO TECNICO ASSOCIATO	RESPONSABILI DI PROGETTO
STUDIO IUDICE S.r.l. STUDIO IUDICE S.r.l.	Dott. Ing. M. Raccosta
	Dott. Ing. G. Failla
	Dott. Ing. F. Iudice

3	NOVEMBRE 2014	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ITALSCOTEC del 27/10/2014	NOTARO	IUDICE A.	IUDICE F.
2	SETTEMBRE 2014	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ITALSCOTEC del 15/07/2014	NOTARO	IUDICE A.	IUDICE F.
1	GIUGNO 2014	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ITALSCOTEC del 18/04/2014	NOTARO	A. IUDICE	F. IUDICE
0	MARZO 2014	PRIMA EMMISSIONE	NOTARO	A. IUDICE	F. IUDICE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO