



LEGENDA						
	Materasso Reno		Fosso di guardia a sezione trapezia			
	Collettore in PEAD corrugato DN 500 mm	$\leftarrow \sim$	Direzione di deflusso			
	Collettore in PEAD corrugato DN 700 mm	•	Pozzetto			
	Canaletta drenante in cls con griglia gettata in opera (B=30cm; H=var. 30-80 cm)	<u> </u>	Canaletta a embrici			
	Tubo in PEAD corrugato DN 500 mm		Canale interrato in cls carrabile B=30 cm; H=30 cm			
34.52 53.85	Quota scorrimento m s.m.m.					

CANALETTE DRE	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		Quota fondo fosso	Quota fondo fosso di guardia [m s.l.m.]	
sez. monte	sez. valle	Quota monte	Quota valle	Pendenza
sez. 69 dx	sez. 69b dx	37.30	35.81	0.080
sez. 69b dx	sez. 70a sx	35.81	34.50	0.044
sez. 72 sx	sez. 70a sx	33.46	33.15	0.0096
sez. 69 b sx	sez. 70a sx	36.56	33 15	0.1833



Provincia Regionale di Ragusa

Ammodernamento del tracciato stradale S.P. n. 46 ISPICA – POZZALLO I° STRALCIO FUNZIONALE

Responsabile Unico Procedimento Dott. Ing. Salvatore Dipasquale

Dirigente Pianificazione del Territorio Dott. Ing. VIncenzo Corallo

REDATTO CONTROLLATO APPROVATO

PROGETTO ESECUTIVO					
OGGETTO:	ARCHIVIO				
IDROLOGIA E IDRAULICA					
OPERE DI PRESIDIO IDRAULICO	SCALA				
PLANIMETRIA MANUFATTI DI TRATTAMENTO E SCARICHI IN ALVEO	ELABORATO				
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DELLE SPECIALISTICHE				
A.T.I.	31 EGIALISTICITE				
TECHNITAL S.p.A (Mandataria)	Dott. Ing. M. Raccos				
ID	RESPONSABILI DI PROG				
I.R. INGEGNERI RIUNITI STUDIO TECNICO ASSOCIATO	Dott. Ing. M. Raccos				
STUDIO STUDIO ILIDICE C # 1	Dott. Ing. G. Failla				

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. M. Raccosta RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta

A. IUDICE F. IUDICE