

SEZIONE TIPO SUL PONTE TORRENTE SALVIA  
SCALA 1:50



Provincia Regionale di Ragusa

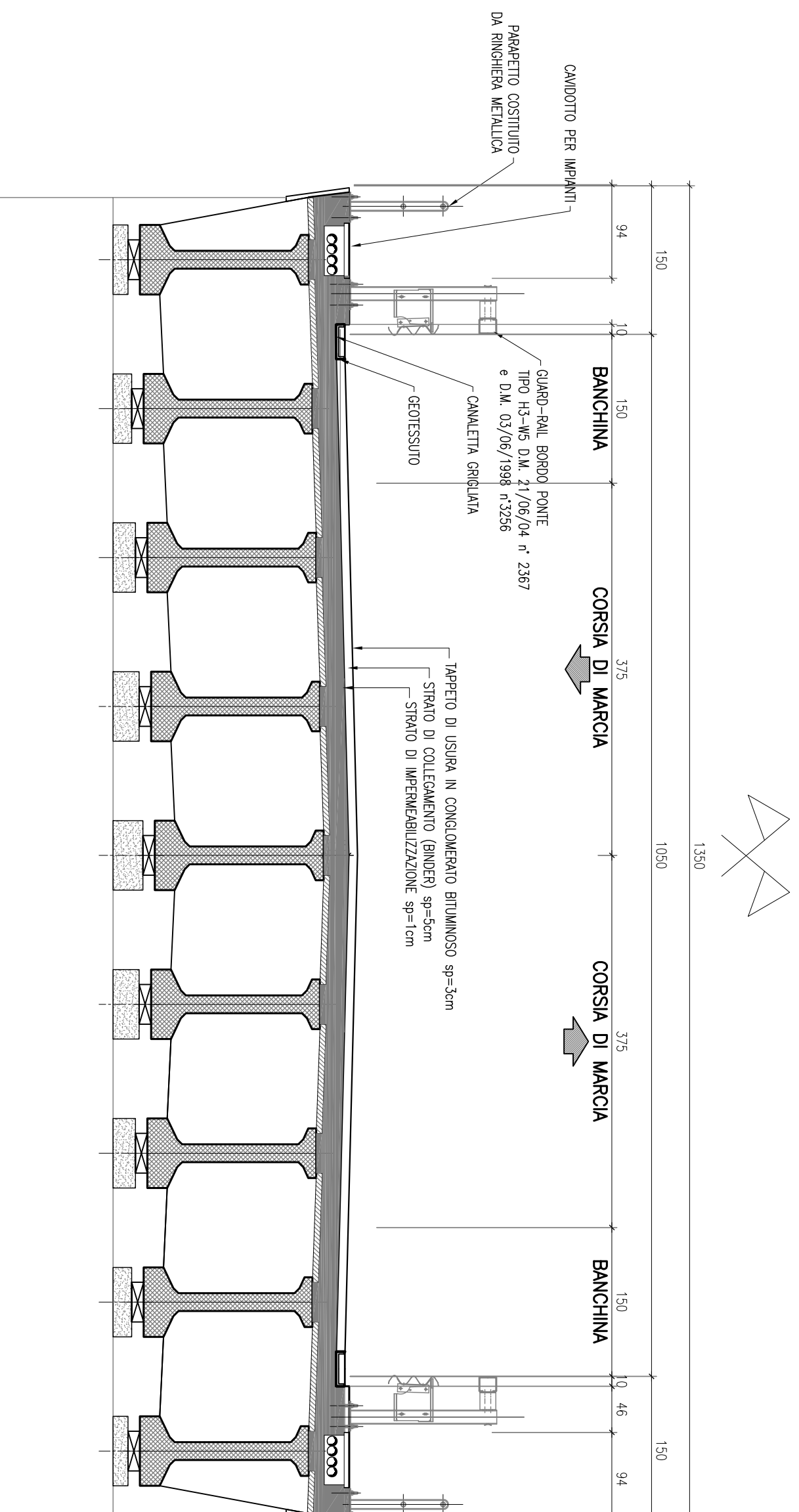
Ammodernamento del tracciato stradale  
S.P. n. 46 ISPICA – POZZALLO  
1° STRALCIO FUNZIONALE

Responsabile Unico Procedimento

Dott. Ing. Salvatore Dipasquale

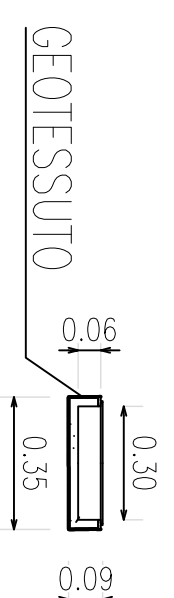
Dirigente Pianificazione del Territorio

Dott. Ing. Vincenzo Corallo



PARTICOLARE CANALETTA DI DRENAGGIO IN CLS  
SCALA 1:20

CANALETTA IN CLS GRIGLIATA 30 X 6 cm



PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO:	ARCHIVIO	PR147
• STUDI E INDAGINI	SCALA	VARIE
• IDROLOGIA E IDRAULICA	ELABORATO	4.3.4
• PARTICOLARI OPERE DI DRENAGGIO PONTE SALVIA	RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE	

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

A.T.I.

**TECHNITAL** TECHNITAL S.p.A  
(Mandataria)

**I.R.** I.R. INGEGNERI RIUNITI  
STUDIO TECNICO ASSOCIATO

**STUDIO IUDICE** STUDIO IUDICE S.r.l.

Dott. Ing. M. Raccosta  
RESPONSABILI DI PROGETTO  
Dott. Ing. M. Raccosta  
Dott. Ing. G. Failla  
Dott. Ing. F. Iudice

1	NOVEMBRE 2014	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ITALSOCOTEC del 27/10/14	IUDICE A.	IUDICE A.	IUDICE F.
0	MARZO 2014	PRIMA EMISSIONE	IUDICE A.	IUDICE A.	IUDICE F.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO