

**S.S. 106 "JONICA"**

Lavori di realizzazione dell'asta di collegamento  
in dx idraulica del Torrente Gerace  
tra la SS 106 VAR/B (Svincolo Gerace) e la SS 106 al km 97+050

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. CZ311

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Francesco M. LA CAMERA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

**S.T.E. s.r.l.**

Structure and Transport Engineering

Direttore Tecnico  
Ing. E. Moroni  
Ordine Ing. Roma  
N. 10020

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Francesco M. LA CAMERA

**RKSOJL** S.p.A.

Direttore Tecnico  
Ing. G. Cassani  
Ordine Ing. Milano  
N.20997

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Fiorenza PENNINO Ordine Geol. Lombardia N. 1575

**E.D.IN. s.r.l.**  
Società di Ingegneria

Direttore Tecnico  
Ing. G. Grimaldi  
Ordine Ing. Roma  
N. 17703

L'ARCHEOLOGA: Dott.ssa Grazia SAVINO

Elenco MIBACT n. 3856 – archeologa di 1° fascia ai sensi del D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Antonella PIRROTTA

**Prof. Arch. F. KARRER**

Ordine Arch. Roma  
N. 2097

**PROGETTO STRADALE**

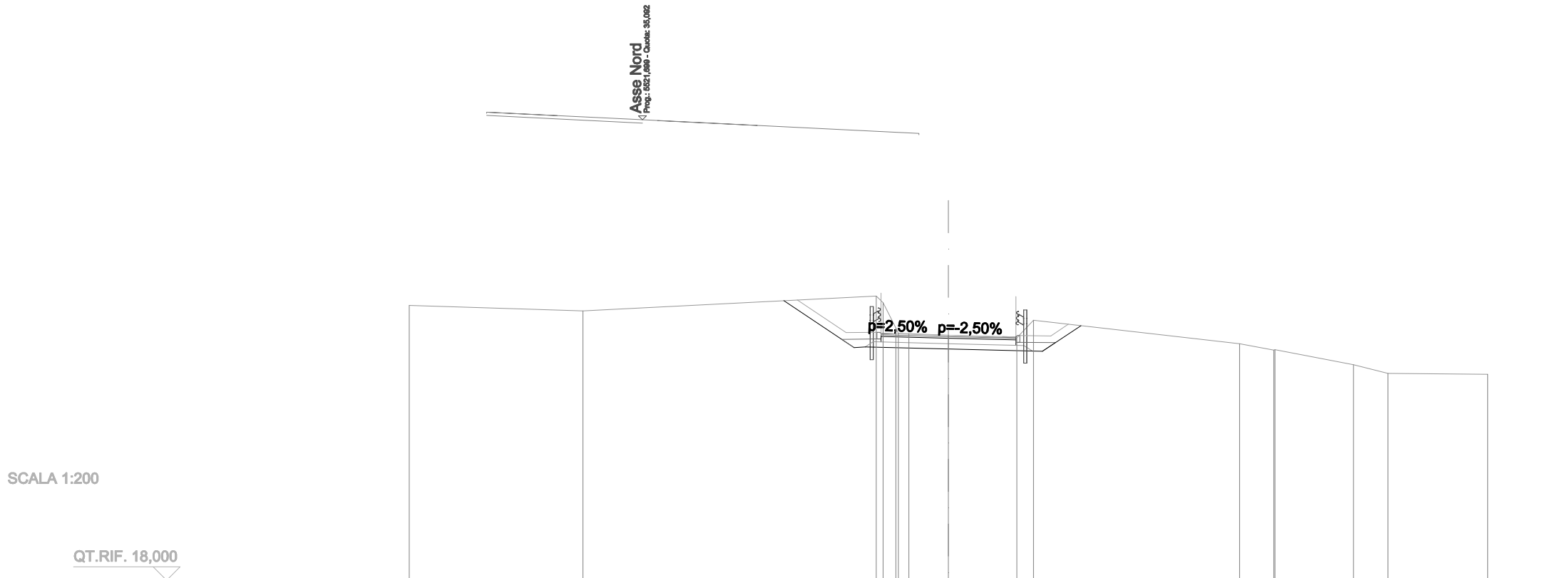
**VIABILITA' SECONDARIE**

**VS03-Viabilità al km 5+550 Nord - Sezioni trasversali**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00_PS01_TRA_SZ03_B			
DPCZ0311	D 20	CODICE ELAB. T00PS01TRASZ03		B	1:200
B	EMISSIONE PER PROCEDURA VASSVIA	Ottobre 2022	BIANCO	MORONI	LA CAMERA
A	EMISSIONE	Marzo 2022	BIANCO	MORONI	LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8,968 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RIEMPIMENTO	0,585 m <sup>2</sup>
TERRENO VEGETALE	5,257 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,000 m
STRATO DI BINDER	5,000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1,180 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
CORDOLO	0,073 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 27,096  
 DIST.PROG.: 0,000  
 DIST.SUCC.: 20,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 18,000

QUOTE TERRENO	28,21	28,00	28,55	28,31	27,36	27,16	27,10	27,00	27,65	26,78	26,54	26,56	26,00	25,68	25,65
DIST.PARZIALI TERRENO		6,44	10,89		1,47	2,54	0,62	7,64	1,27	2,92	1,27	3,70			
QUOTE PROGETTO		28,40	27,20	27,21	28,66	27,10	26,98	27,08	27,07	27,51					
DIST.PARZIALI PROGETTO		1,81	1,15	2,50	2,50	1,15	0,65								

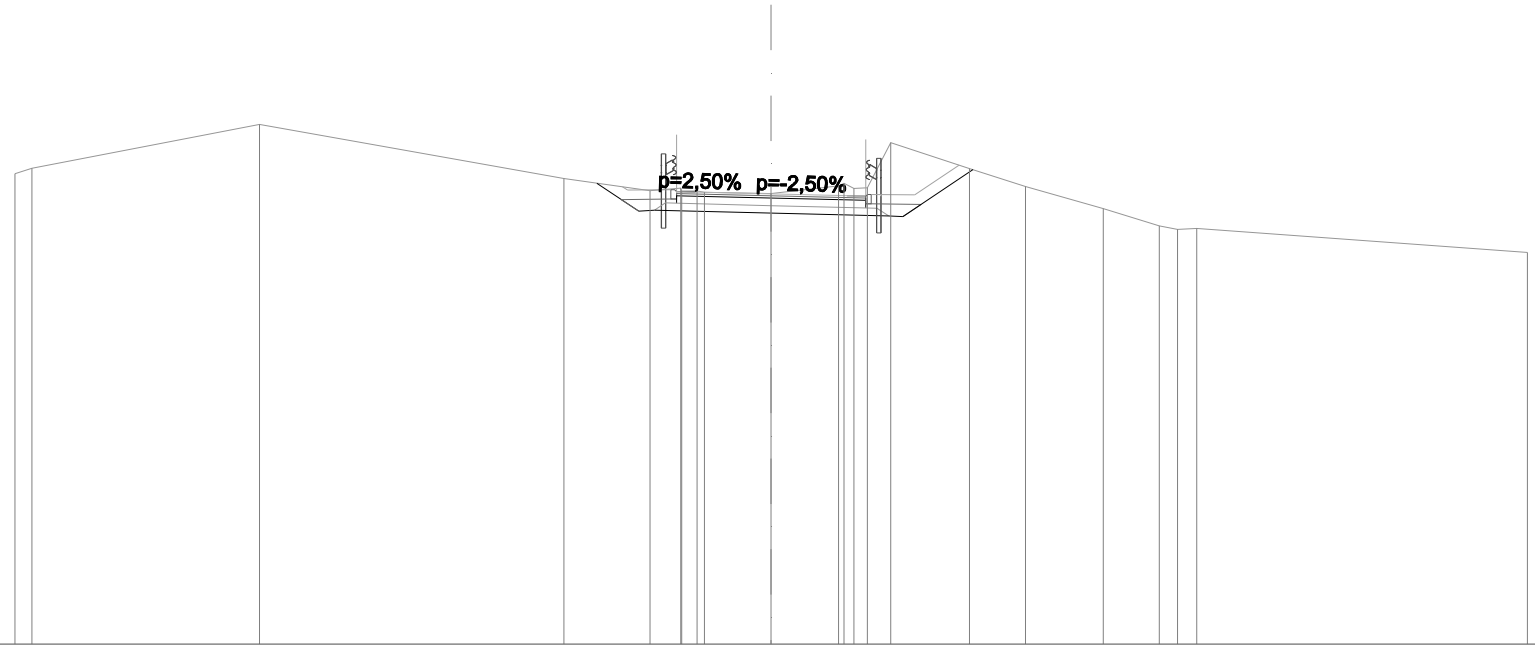






SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7,049 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RIEMPIMENTO	0,585 m <sup>2</sup>
TERRENO VEGETALE	3,867 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,000 m
STRATO DI BINDER	5,000 m
STRATO DI FONDAZIONE	1,180 m <sup>2</sup>
MANUFATTI	
CORDOLO	0,073 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 27,913  
 DIST.PROG.: 65,765  
 DIST.PREC.: 5,765



SCALA 1:200

QT.RIF. 16,000

QUOTE TERRENO	28,45 28,59	29,76	28,32	28,00 28,07 27,99 27,96 27,92	28,12 28,19 28,06 28,07 29,27	28,58	28,11	27,52	27,07 26,97 27,00	26,36		
DIST.PARZIALI TERRENO	6,02	8,05	2,28	0,81	1,76	1,79	0,62	2,08	1,48	2,05	1,48	8,74
QUOTE PROGETTO				28,10 28,01 28,03 29,48	27,91	27,80 27,90 27,89	28,67					
DIST.PARZIALI PROGETTO				1,15	2,50	2,50	1,15	1,17				