

ITINERARIO

TRAPANI - MAZARA DEL VALLO

VARIANTE ALLA S.S.115 "SUD OCCIDENTALE SICULA"
 DALLO SVINCOLO "BIRGI" SULLA A29/DIR AL COLLEGAMENTO ALLA S.S. 115 AL KM 48+000
 1° STRALCIO FUNZIONALE MARSALA SUD - MAZARA DEL VALLO

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA757

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Ing. Antonio Scalamandrè
Ordine ing. di Frosinone n. 1063

GEOLOGO:

Dott. Flavio Capozucca
Ordine geologi del Lazio n. 1599

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Ing. Luigi Mupo

VIABILITA' SECONDARIE

IN07 – Km. 11+602,66 A.P. – Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO

PROGETTO

LIV. PROG. ANNO

D P P A 0 7 5 7 **D** **2 2**

NOME FILE

S07PS00TRASZ01A.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE
ELAB.

S 0 7 P S 0 0 T R A S Z 0 1

A

D

C

B

A

EMISSIONE

Gennaio 2022

Scalamandrè

REV.

DESCRIZIONE

DATA

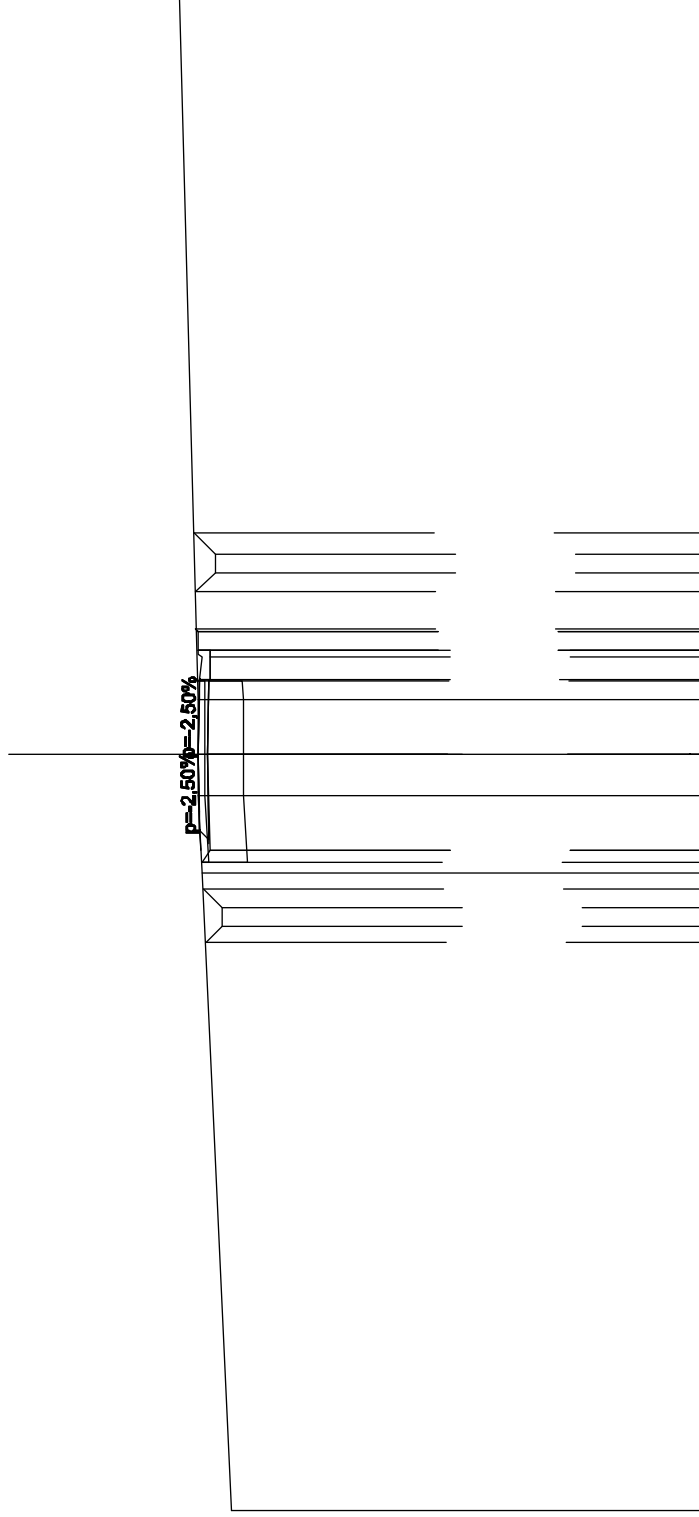
REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.515 m ²
SCOTICO	0.027 m ²
BONIFICA	4.505 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	4.532 m ²
TERRENO VEGETALE	0.543 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATI LEGATI (USURA e BINDER)	4.000 m
STRATO DI BASE	0.036 m ²
FONDAZIONE MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1.002 m ²

IN07
SEZIONE N.: 1
QT. PROGETTO: 25,330
DIST.PROG.: 0,00
DIST.SUCC.: 25,00



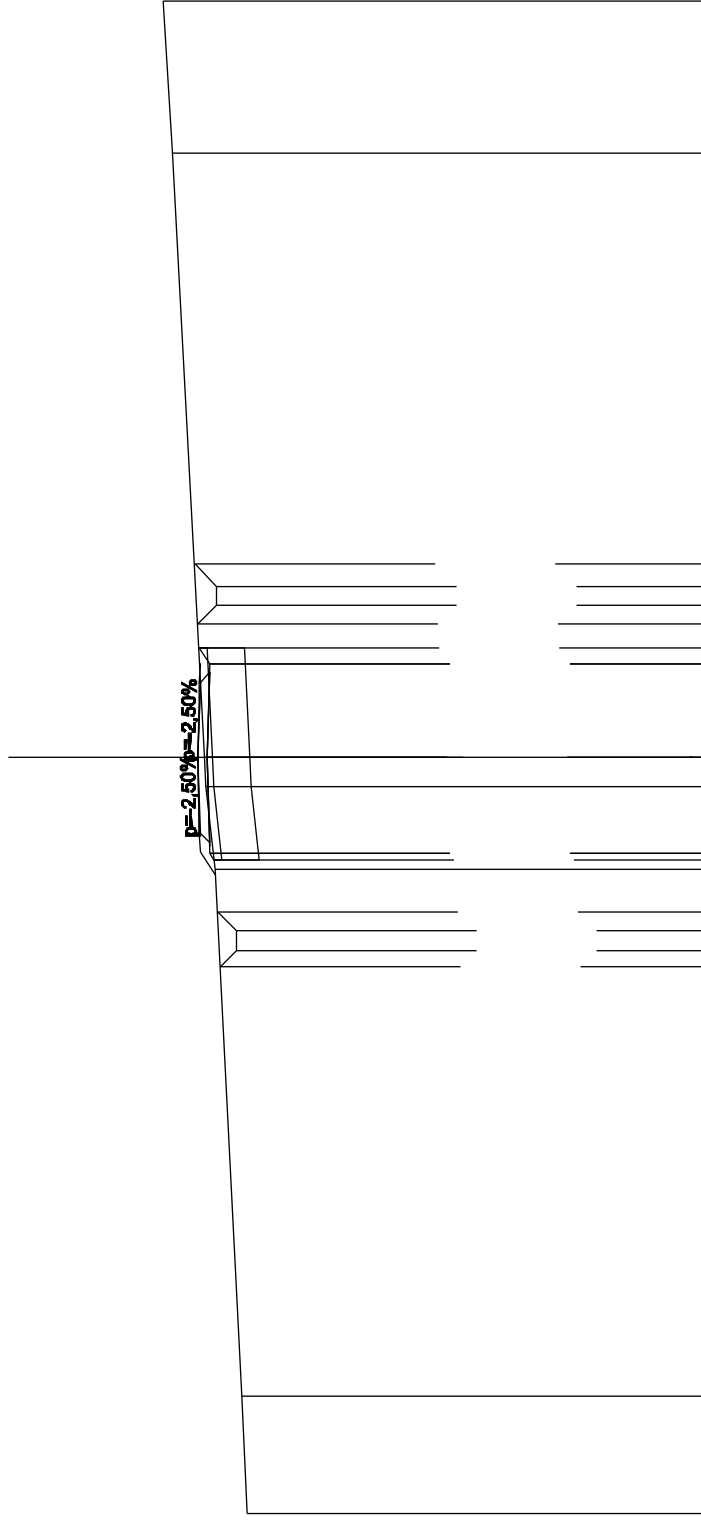
SCALA 1:200

QT.RIF. 12,000

QUOTE TERRENO	24,45	25,20	25,33	25,33	25,33	25,33	25,79
DIST.PARZIALI TERRENO		16,88	2,04	1,08	1,47	18,53	
QUOTE PROGETTO		25,33	25,33	25,33	25,33	25,33	25,79
DIST.PARZIALI PROGETTO		2,53	1,96	0,80	0,56		

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,528 m ²
SCOTICO	0,619 m ²
BONIFICA	5,567 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	6,247 m ²
TERRENO VEGETALE	1,740 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATI LEGATI (USURA e BINDER)	4,000 m
STRATO DI BASE	0,068 m ²
FONDAZIONE MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1,013 m ²

IN07
SEZIONE N.: 2
QT. PROGETTO: 24,453
DIST.PREG.: 25,00
DIST.SUCC.: 25,00



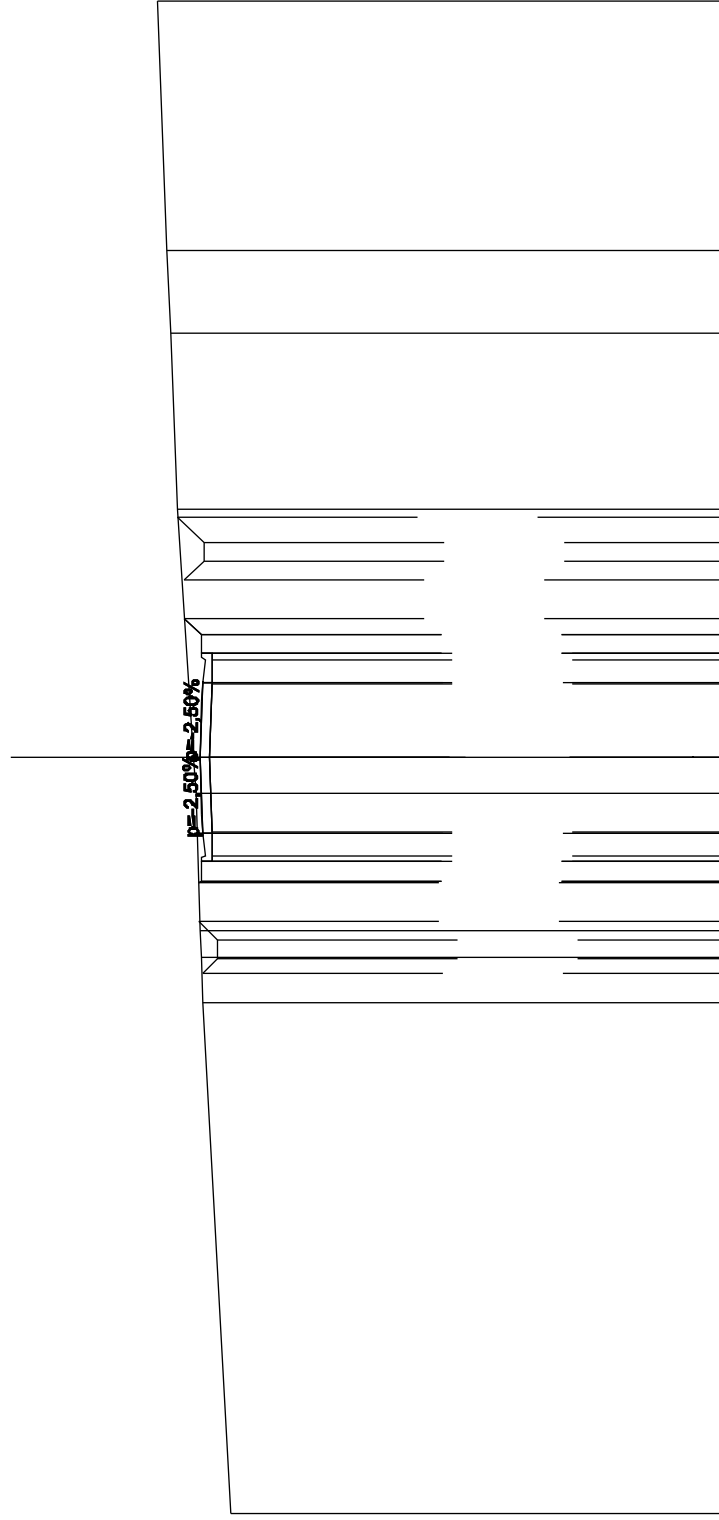
SCALA 1:200

QT.RIF. 11,000

QUOTE TERRENO	23,16	23,29	24,00	24,23	24,27	25,12	25,37
DIST.PARZIALI TERRENO	3,10	13,95	2,19	0,78	15,98	4,02	
QUOTE PROGETTO		24,03	24,14	24,20	24,42		
DIST.PARZIALI PROGETTO		2,53	2,47				

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2,882 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATI LEGATI (USURA e BINDER)	4,000 m
STRATO DI BASE	0,004 m ²
FONDAZIONE MISTO GRANULARE STABILIZZATO	0,990 m ²

IN07
SEZIONE N.: 3
QT. PROGETTO: 22,942
DIST.PROG.: 50,00
DIST.PREC.: 26,00
DIST.SUCC.: 26,00



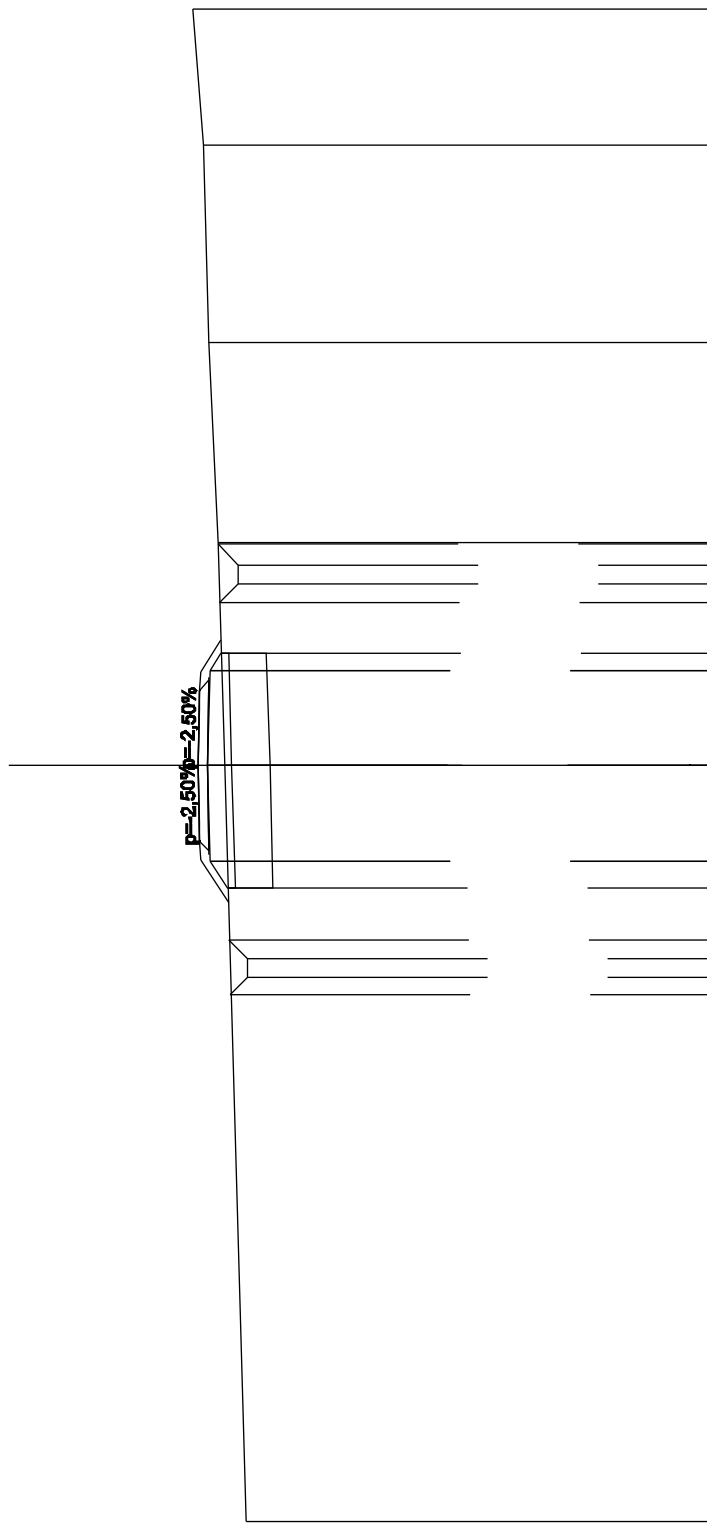
SCALA 1:200

QT.RIF. 9,000

QUOTE TERRENO	22,14	22,86	22,90	22,94	23,05	23,11	23,56	23,73	23,84	24,09
DIST.PARZIALI TERRENO		1,21	0,88	3,62	0,86	6,58	4,64	2,19	6,59	
QUOTE PROGETTO		22,94	22,94	22,94	22,94	22,94	22,94	22,94	22,94	22,94
DIST.PARZIALI PROGETTO		0,50	0,80	1,96	1,96	0,80	0,50			

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTTICO	1,247 m ²
BONIFICA	6,234 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	9,838 m ²
TERRENO VEGETALE	3,308 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATI LEGATI (USURA e BINDER)	4,000 m
STRATO DI BASE	0,068 m ²
FONDAZIONE MISTO GRANULARE STABILIZZATO	1,013 m ²

IN07
SEZIONE N.: 4
QT. PROGETTO: 22,539
DIST.PROG.: 75,00
DIST.PREC.: 26,00
DIST.SUCC.: 30,06

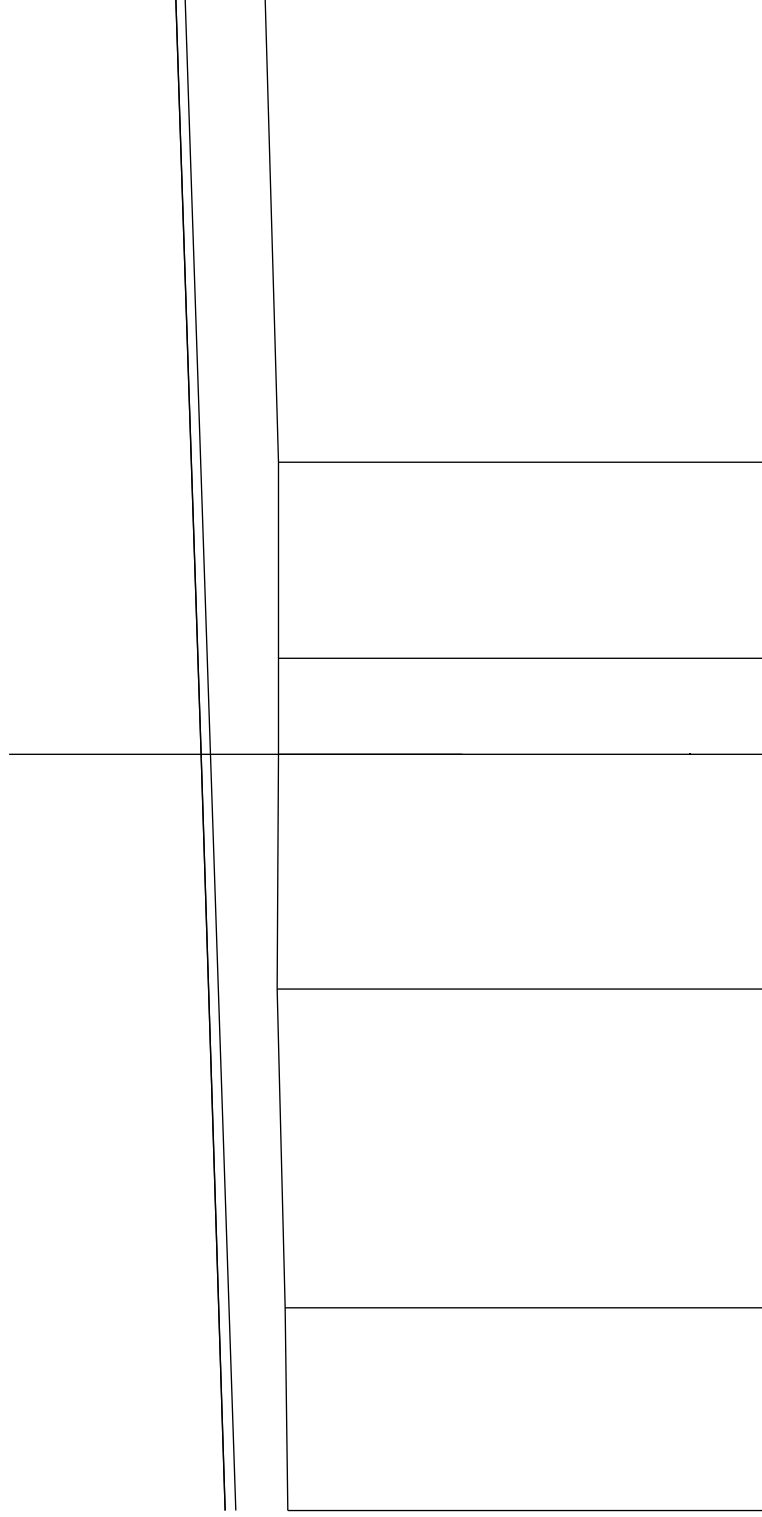


SCALA 1:200

QT.RIF. 9,000

QUOTE TERRENO	21,27	21,83	22,00	22,24	22,39	22,66		
DIST.PARZIALI TERRENO		20,00	5,92	5,28	5,22	3,58		
QUOTE PROGETTO	21,74	22,28	22,22	21,92				
DIST.PARZIALI PROGETTO	0,72	2,53	2,53					

IN07
SEZIONE N.: 5
QT. PROGETTO: 23,202
DIST.PROG.: 105,06
DIST.PREC.: 30,06



SCALA 1:200

QT.RIF. 8,000

QUOTE TERRENO	20,83	20,90	21,12	21,07	21,06	21,06	21,06	21,43
DIST.PARZIALI TERRENO		5,37	8,43	6,20	2,55	5,20	12,25	
QUOTE PROGETTO								
DIST.PARZIALI PROGETTO								