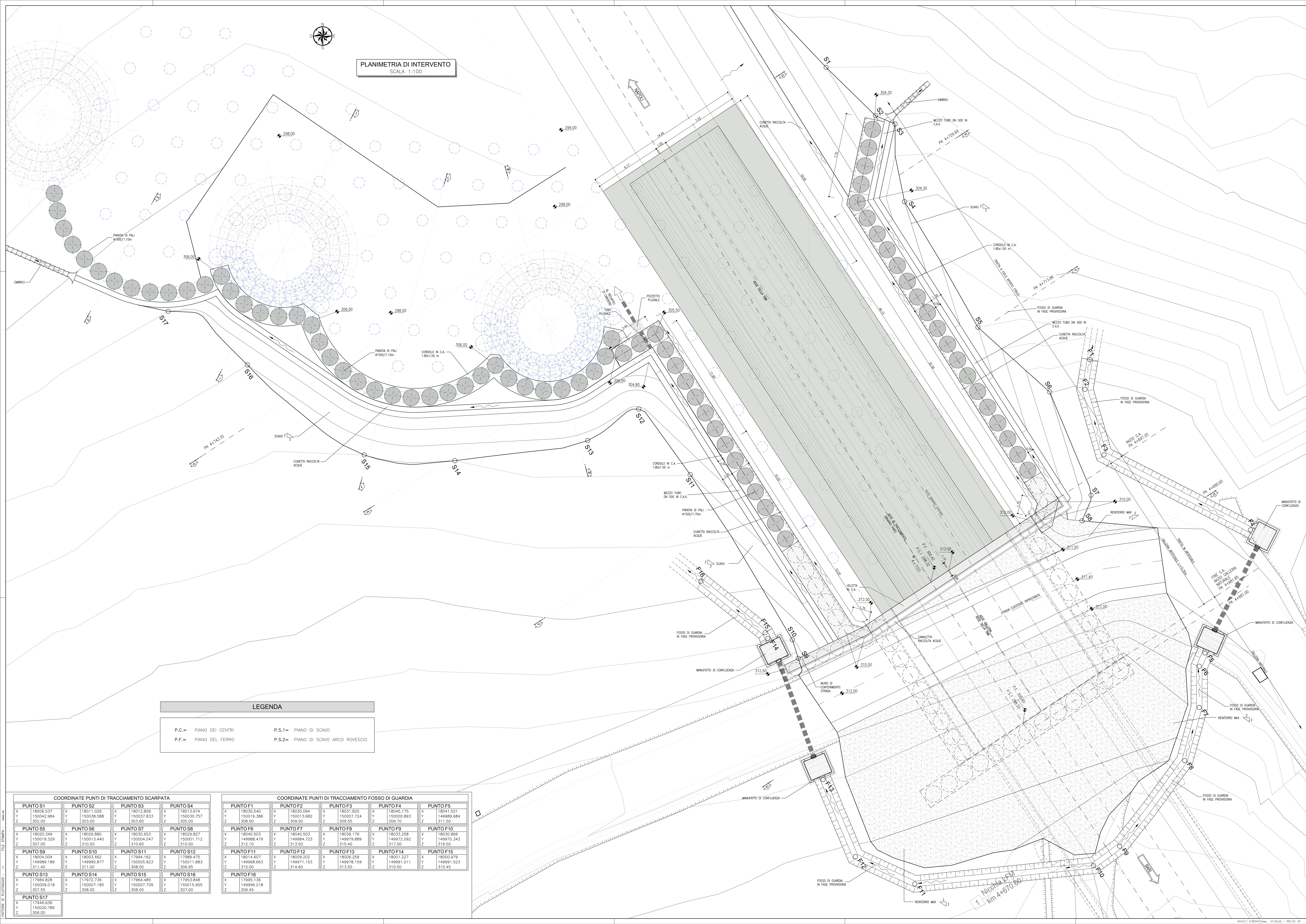


PLANIMETRIA DI INTERVENTO
SCALA 1:100



LEGENDA

P.C.=	PIANO DEI CENTRI	P.S.1=	PIANO DI SCAVO
P.F.=	PIANO DEL FERRO	P.S.2=	PIANO DI SCAVO ARCO ROVESCIO

COORDINATE PUNTI DI TRACCIAMENTO SCARPATA

PUNTO S1	PUNTO S2	PUNTO S3	PUNTO S4
X 18006.537 Y 15004.984 Z 302.00	X 18011.028 Y 15006.888 Z 303.00	X 18012.809 Y 15007.833 Z 303.60	X 18013.674 Y 15008.757 Z 305.00
X 18020.349 Y 150019.329 Z 307.00	X 18026.880 Y 150013.440 Z 310.00	X 18030.653 Y 150004.047 Z 310.60	X 18029.827 Y 150001.712 Z 310.50
X 18004.004 Y 149980.189 Z 311.40	X 18005.462 Y 149990.877 Z 311.00	X 17994.162 Y 150005.923 Z 308.00	X 17989.475 Y 150011.883 Z 306.95
X 17984.828 Y 150009.018 Z 307.55	X 17972.738 Y 150007.185 Z 308.00	X 17964.485 Y 150015.709 Z 308.00	X 17953.848 Y 150015.905 Z 307.00
X 17946.636 Y 150020.795 Z 306.00			

COORDINATE PUNTI DI TRACCIAMENTO FOSSO DI GUARDIA

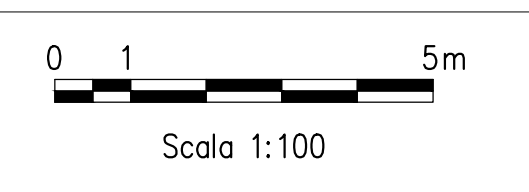
PUNTO F1	PUNTO F2	PUNTO F3	PUNTO F4	PUNTO F5
X 18030.540 Y 150016.386 Z 308.50	X 18030.094 Y 150013.682 Z 309.50	X 18031.825 Y 150007.724 Z 309.55	X 18040.175 Y 150002.893 Z 309.70	X 18041.021 Y 149989.884 Z 311.50
X 18040.503 Y 149988.479 Z 312.10	X 18040.503 Y 149984.723 Z 313.50	X 18039.176 Y 149979.889 Z 315.40	X 18033.258 Y 149972.092 Z 317.50	X 18030.866 Y 149970.343 Z 316.50
X 18014.607 Y 149988.663 Z 311.40	X 18009.202 Y 149971.153 Z 314.60	X 18006.259 Y 149978.159 Z 313.50	X 18001.227 Y 149971.011 Z 310.50	X 18000.979 Y 149991.523 Z 310.45
X 17995.136 Y 149996.218 Z 309.45				

NOTE GENERALI

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- SI SEGNA LA PRESENZA DI ELETTRODOTTI IN ESERCIZIO, L'IMPRESA DEVE UTILIZZARE ATTREZZATURE CHE CONSENTANO DI RISPETTARE I FRANCHI DI SICUREZZA STABILITI DALL' ALL. IX DEL D. Lgs. 81/08 O RICHIEDERE ALL'ENTE GESTORE LA DISATTIVAZIONE DELLA LINEA.
- PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI RELATIVI A CANALLETTE E FOSSI DI GUARDIA SI RIMANDA ALL'ELABORATO "F2701CZZDZGA0200002".

NOTA TABELLA MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "F2701EZZZDZGA0200001A"



COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:
SOCI:

PROGETTAZIONE:
MANDATARI:

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

TINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA GN01 - GALLERIA NATURALE Grottaminarda DA KM 2+705 A KM 4+695

IMBOCCO LATO NAPOLI
OPERE DI SOSTEGNO
Variante Z1 - Opere di mitigazione movimenti franosi tra la PK 4+695 e PK 5+090 - Planimetria generale

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autore
A	Emissione per consegna	M. Aguzzano	A. Zambelli	M. Gatti	20/10/21	G. Casari
B	C-9011 - Emmissione per revisione	G. Dietho	A. Zambelli	M. Gatti	20/10/21	G. Casari
C	Revisione a stampa definita	M. Aguzzano	A. Zambelli	M. Gatti	19/09/22	G. Casari
D	Aggiornamento sede	M. Aguzzano	A. Zambelli	M. Gatti	09/09/22	G. Casari

File: IF2801VZZLAGA0200001D.dwg n. Elab: -