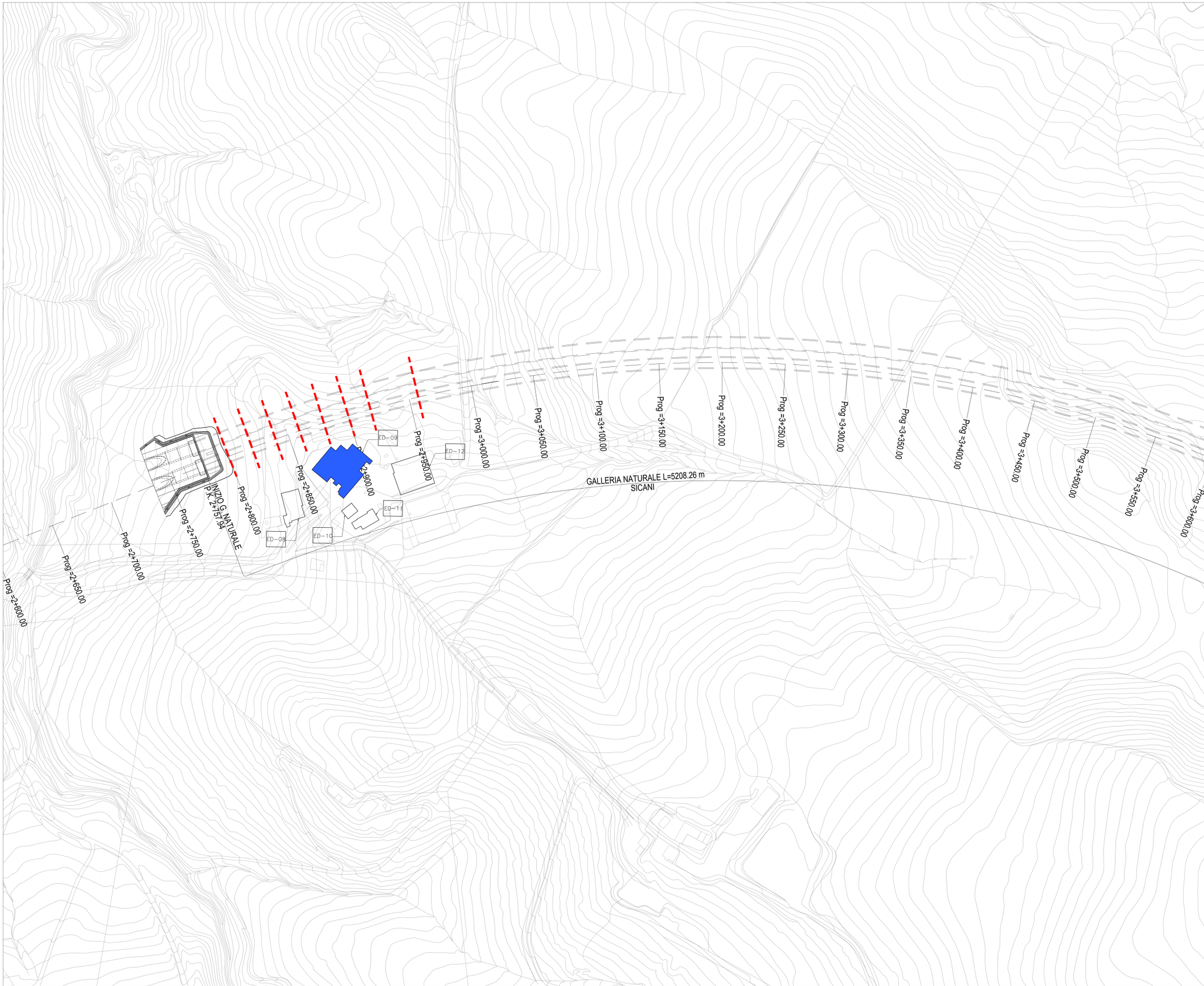


TABELLA

SEZ.1	SEZ.2
	1. PK 2+800.00
	2. PK 2+820.00
	3. PK 2+840.00
	4. PK 2+860.00
	5. PK 2+880.00
	6. PK 2+900.00
	7. PK 2+920.00
	8. PK 2+960.00



MONITORAGGIO - EDIFICI

EDIFICI INTERFERENTI

Sez. 1 - STAZIONI DI MONITORAGGIO TIPO 2 (*) COSTITUITE DA:
 • 5 MIRE TOPOGRAFICHE
 • 1 PIEZOMETRO
 • 1 INCLINOMETRO
 • 3 ASSESTIMETRI MULTIBASE

Sez. 2 - STAZIONI DI MONITORAGGIO TIPO 1 (*) A PIANO CAMPAGNA
 COSTITUITE DA:
 • 5 MIRE TOPOGRAFICHE

(*) PER I DETTAGLI DELLE SEZIONI STRUMENTATE TIPO 1 E TIPO 2 SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3V40D07WAGN0000001

MIRE SU EDIFICI INTERFERENTI

- MIRE OTTICHE : 1 MIRE OTTICA POSIZIONATA OGNI 4m LUNGO LE FACCIATE.
- CAPISALDI : 1 CAPOSALDO POSIZIONATO SU OGNI ANGOLO.

NOTE

- PER LE FREQUENZE DI LETTURA SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3V40D07WAGN0000001
- PER IL MONITORAGGIO DELLE OPERE PROVVISORIALI DEGLI IMBocchi SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELEBORATI DI PROGETTO

COMMITTENTE: **RFI** (Rete Ferroviaria Italiana) - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane)

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

MONITORAGGIO
 PLANIMETRIA DI MONITORAGGIO TAV. 2 di 6

SCALA: 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	Gen. 2020	[Firma]	Gen. 2020	[Firma]	Gen. 2020	Gen. 2020

File: RS3V40D07P7GN0000008A.dwg n. Elab.: 727_1