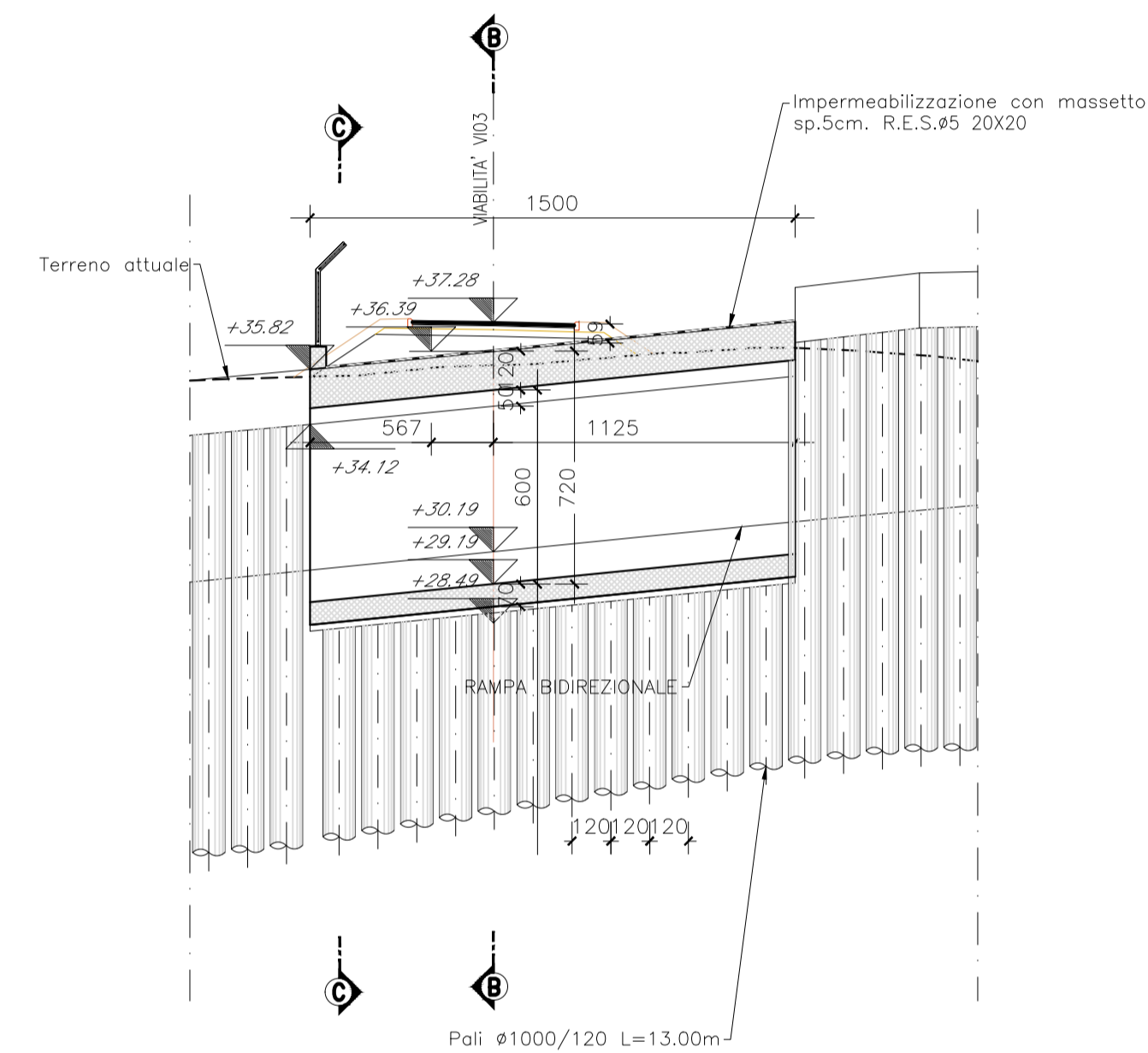


PROFILO LONGITUDINALE A-A
SCALA 1:200



COMUNE DI SANTA TERESA DI RIVA
Città Metropolitana di Messina

**REALIZZAZIONE DEL NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE
DI SANTA TERESA VAL D'AGRO' DELL'AUTOSTRADA A18 MESSINA
CATANIA E CORISPONDENTI COLLEGAMENTI ALLA VIABILITA' ORDINARIA**
CUP: F91B13000720001 CIG: 8059580FCD

PROGETTAZIONE Mandatario: PROGER Mandante: PROGIN LINAMICA	PROGER S.p.A. DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI PROGIN S.p.A. DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Lorenzo INFANTE DINAMICA s.r.l. DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Antonino SUTERA	PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI PROJECT MANAGER ASSISTANT: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURALE: Dott. Ing. Salvatore RUSSO Dott. Ing. Lorenzo INFANTE Dott. Ing. Michele PIRRO Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI Dott. Ing. Paolo IORIO PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI: Dott. Ing. Enrico D'ARGENZIO GEOLOGO: Dott. Geol. Marco SANDRUCCI RESPONSABILE GEOTECNICA: Dott. Ing. Ylenia MASCARUCCI ESPERTO IDROLOGIA ED IDRAULICA: Dott. Ing. Umberto RICCI COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Davide FERLAZZO RESPONSABILE INTERFERENZE E ESPROPRI: Geom. Antonino CHILÉ RESPONSABILE DELLA QUALITÀ: Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI GIOVANE PROFESSIONISTA: Dott. Ing. Domenico DICUONZO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

PROGETTO DEFINITIVO

OPERE D'ARTE MAGGIORI
SOTTOVIA - S1E
Profilo longitudinale

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte, senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.	Commissio P20062	Nome File 00304-51301_01.dwg	Nome D 03	Codice Elaborato 04 S 13 01	Rev 01	Scala 1:100
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	---------------------------------	--------------	--------------------------------	-----------	----------------

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	25/01/2021	EMISSIONE	ALLEGRETTI	PALLAVICINI	LISTORTI
01	12/02/2021	REVISIONE A SEGUITO NOTA 3175 DEL 05-02-2021	ALLEGRETTI	PALLAVICINI	LISTORTI

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	R.U.P.: Supp. R.U.P.:	Dott. Ing. Onofrio CRISAFULLI Dott. Ing. Adriano GRASSI	VISTI/APPROVAZIONI:
-------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------------------------------------------------	---------------------