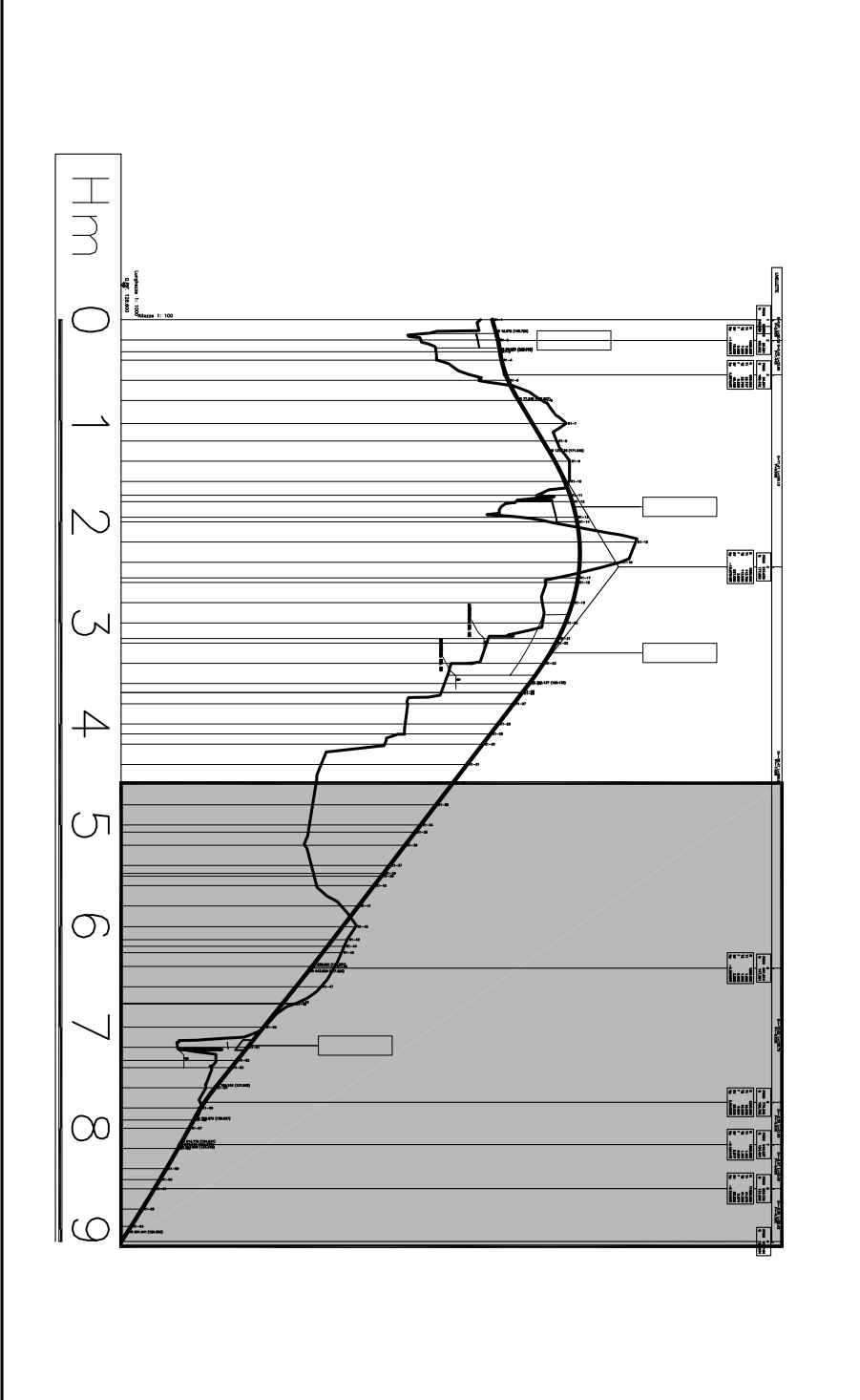
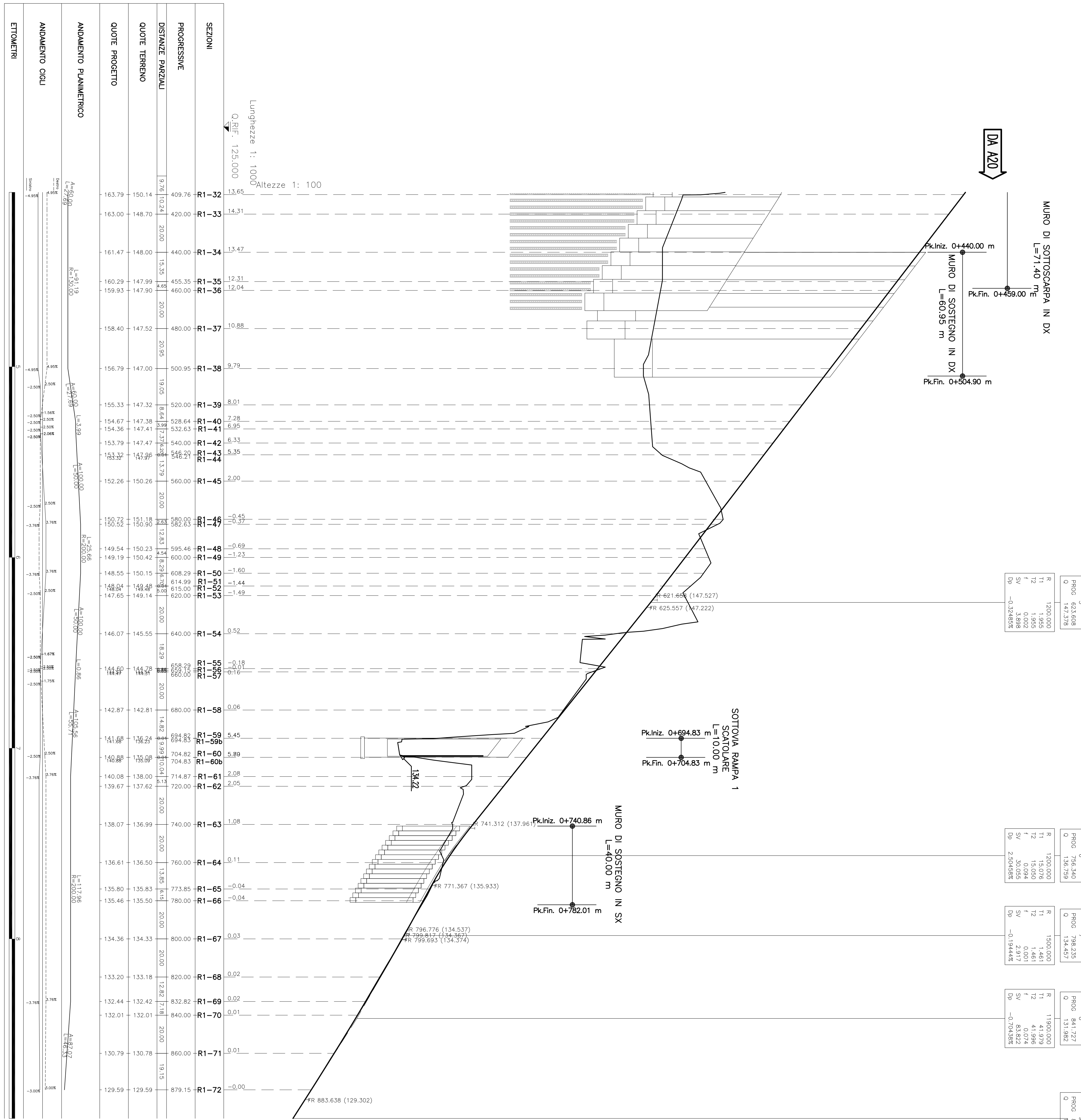


# PROFILO RAMPA 1 DA Pk. 0+409.76 m A Pk. 0+879.15 m

Scala 1:1000/100

PROVINCIA: ME | COMUNE: S. GIOVANNI VERGINE | LUNGHEZZE: 469,39 m

PROVINCIA: ME | COMUNE: S. GIOVANNI VERGINE | LUNGHEZZE: 469,39 m



**Stretto di Messina**  
 Società di Progettazione, direzione e gestione del cantiere della S.S. 114 e 115  
 (L. n. 108 del 28/02/2001 - art. 17, comma 1) - (L. n. 44 del 28/02/2001)

**EUROLINK S.p.A.**  
 INGEGNERIA S.p.A. (Incorporata in Italia)  
 COOPERATIVA INFORMATICA GEMINIS - C.A.M.C. di Catania Soc. Coop. s.r.l. (Incorporata in Italia)  
 ISIPERIMA S.p.A. - CONSORZIO STABILE (Incorporata in Italia)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.p.A.**  
 Direzione Generale  
 Via S. Maria Maddalena, 100  
 95122 Catania (CT) - Italia  
 Tel. +39 095 413111 - Fax +39 095 413112  
 Email: info@eurolink.it

**SINA**  
 Direzione Generale  
 Via S. Maria Maddalena, 100  
 95122 Catania (CT) - Italia  
 Tel. +39 095 413111 - Fax +39 095 413112  
 Email: info@sina.it

**COLLEGAMENTI SICILIA**  
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI  
 SVINCOLO ANNUNZIATA  
 GENERALE  
 PROFILO LONGITUDINALE RAMPA 1 - TAVOLA 2

**SS0755\_F0**

COMPAGNIA DI INGEGNERIA

COGNOME	DATA	DESCRIZIONE	RELAZIONE	SCALE
01071001PFLZISCIATA	01/03/2010	PROGETTO DEFINITIVO	PROF. ING. F. COLLA	1:1000/100
01071001PFLZISCIATA	01/03/2010	RELAZIONE TECNICA	PROF. ING. F. COLLA	1:1000/100