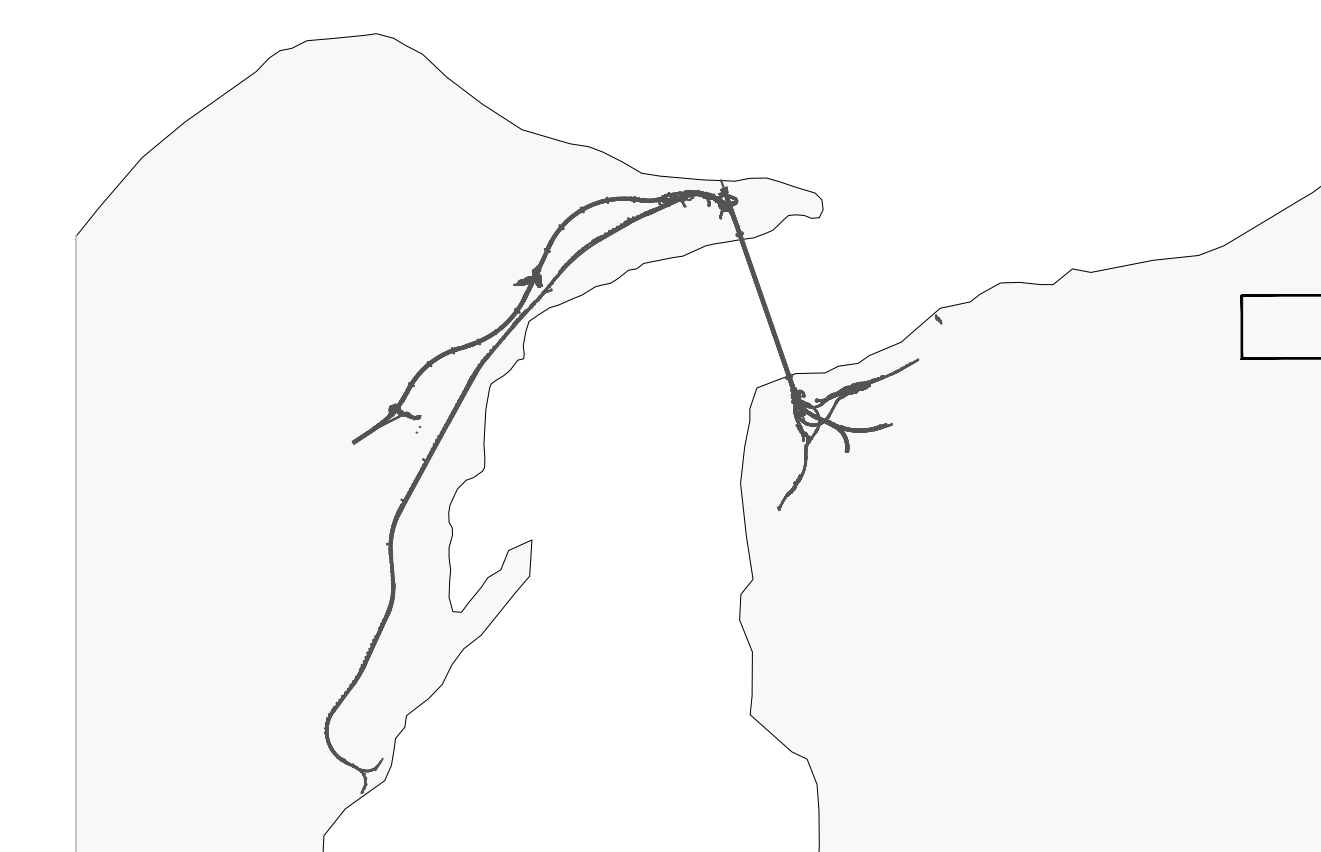
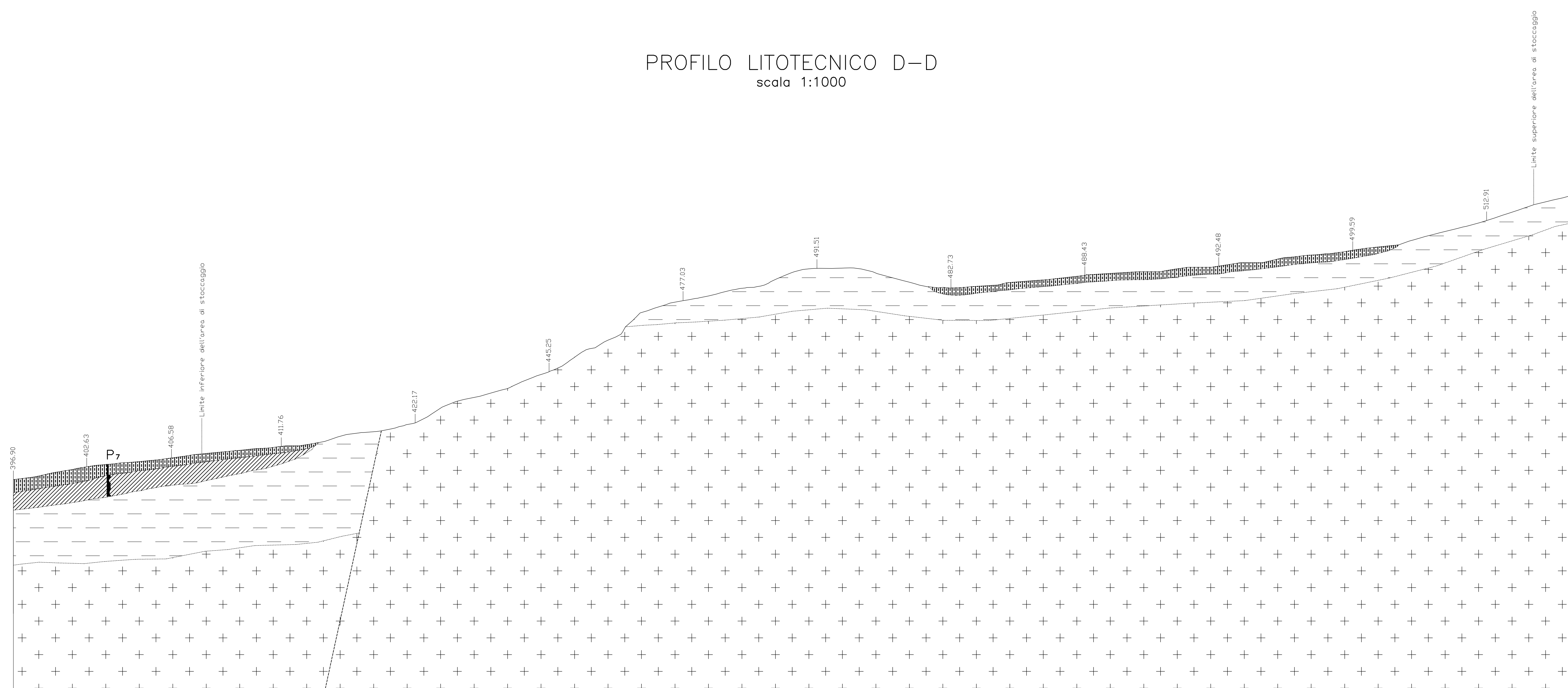


NOTE GENERALI



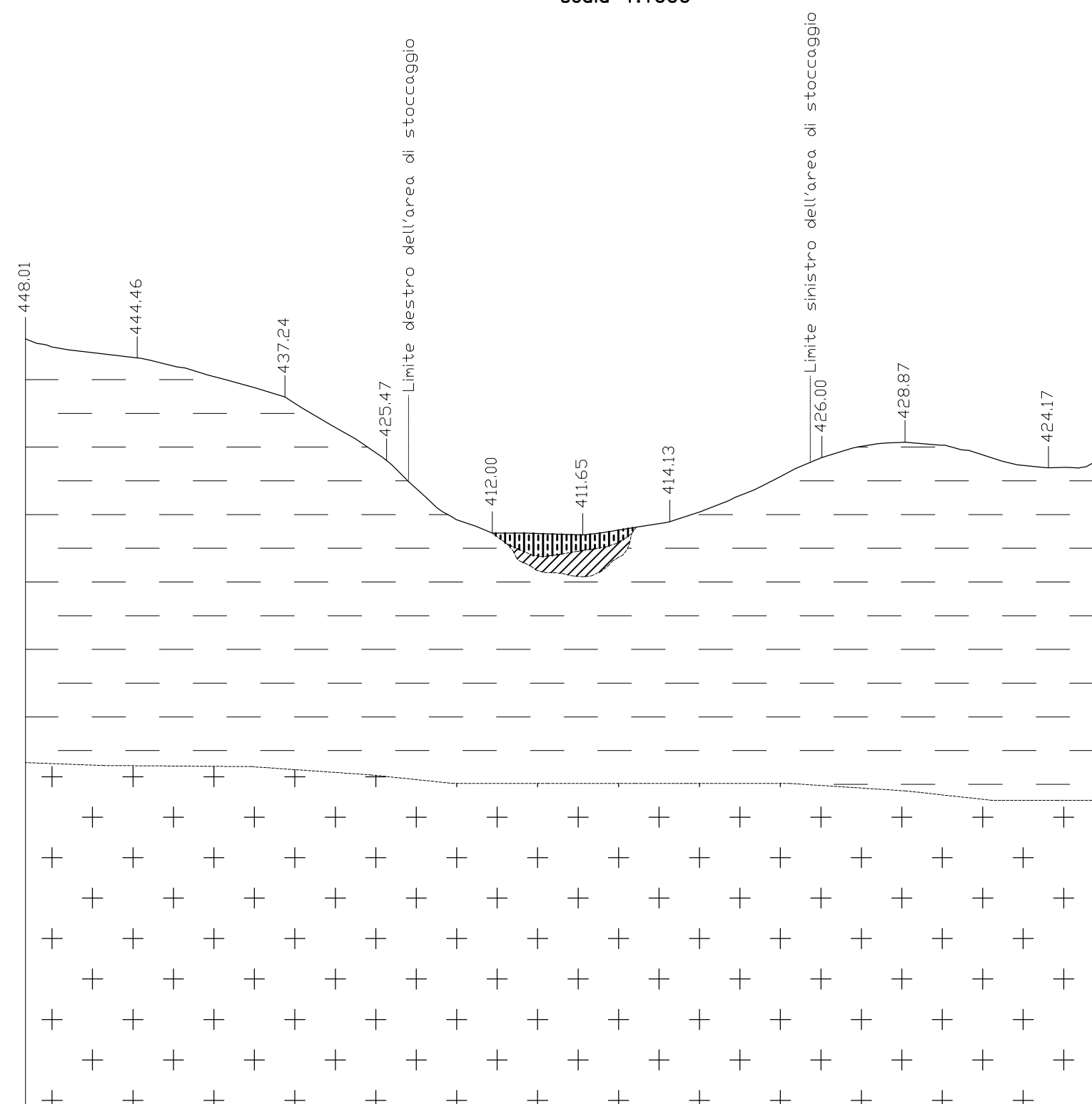
PROFILO LITOTECNICO D-D
scala 1:1000



UNITA' LITOTECNICA	STRATIGRAFIA	
n. 1	Argilla sabbiosa a consistenza dura.	[Symbol]
n. 2	Sabbia limosa con piccoli ciottoli, a consistenza mediamente densa.	[Symbol]
n. 3	Sabbia limosa con piccoli ciottoli, a consistenza molto addensata.	[Symbol]
n. 4	Rocce granitica molto frantumata ed alterata nella parte superficiale.	[Symbol]

P7 PROVA PENETROMETRICA DINAMICA PESANTE

SEZIONE LITOTECNICA E-E
scala 1:1000



Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVYR S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. B. Polifroni Ordine Ingegneri Reggio Calabria n° 1845	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	---	--	---

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA [CZ0174_F0]
 CANTIERI
 SITI DI STOCCAGGIO - CAVE
 SITI DI RECUPERO AMBIENTALE - SD.19
 CRA2 - PROFILI E SEZIONI LITOTECNICHE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	SURACE	C. POLIFRONI	POLIFRONI