

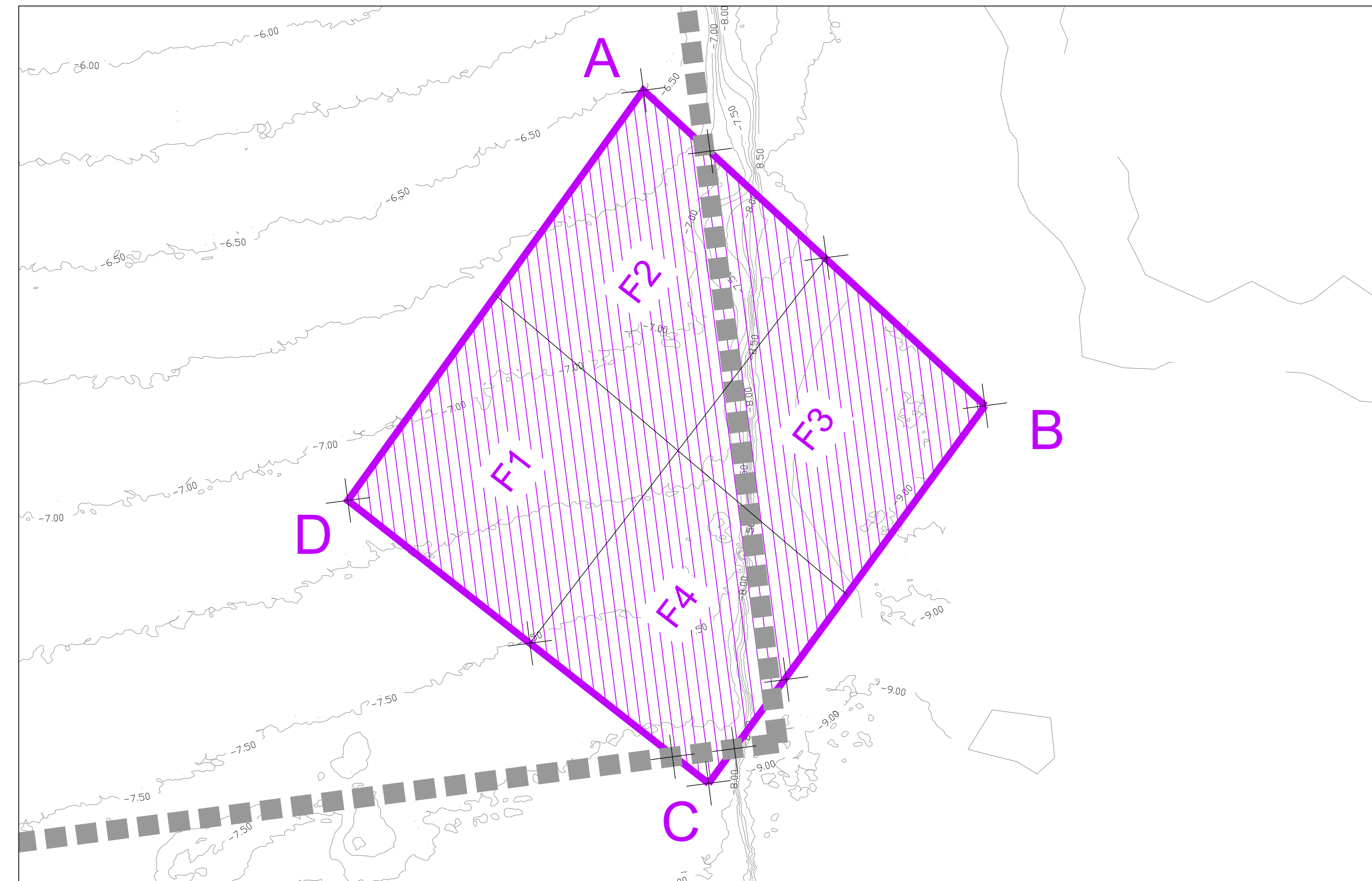
DRAGAGGIO FASE 1c - Pianta Chiave

Scala 1:5.000



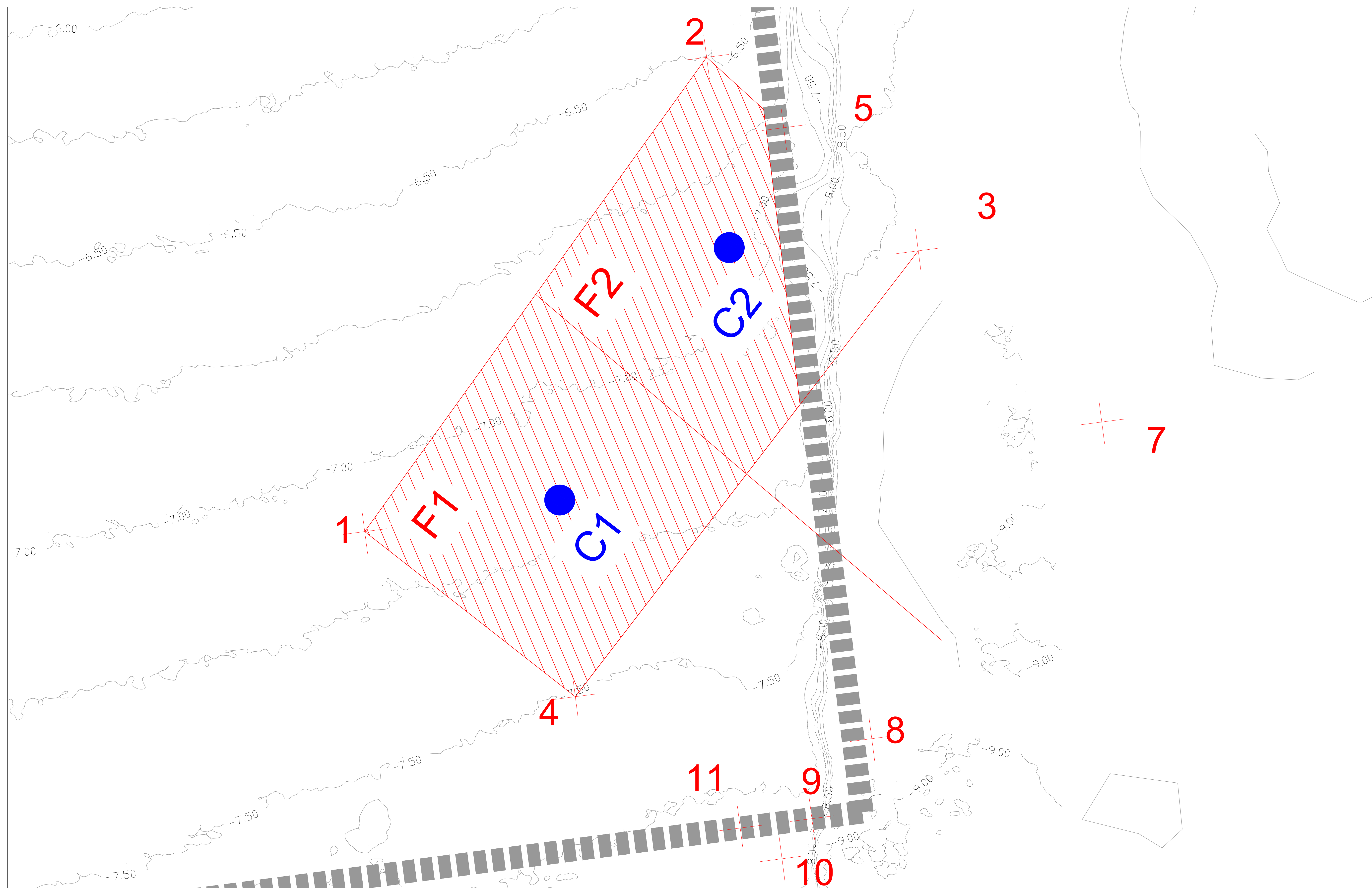
DRAGAGGIO FASE 1c - INDIVIDUAZIONE DEI QUADRANTI

Scala 1:1.000



DRAGAGGIO FASE 1c - SUPERFICIE INTERESSATA DAL DRAGAGGIO

Scala 1:500



AREA 1c - R1/D2			
QUADRANTE	SUPERFICIE [mq]	PROFONDITA' [m]	VOLUME DA DRAGARE [mc]
F1	5.497	0.50	2.749
F2	4.217	0.50	2.109
TOTALE	9.714	0.50	4.857

COORDINATE		
PUNTO	N (Y)	E (X)
1	4484958,48	683586,46
2	4484963,3	683741,65
3	4484887,412	683735,206
4	4484887,412	683585,81
5	4484935,686	683739,316
6	4484887,412	683691,107
7	4484821,063	683728,876
8	4484818,209	683621,997
9	4484817,859	683598,463
10	4484817,662	683585,174
11	4484831,423	683584,881

COORDINATE PUNTI DI CAMPIONAMENTO		
C1	4484922,94	683623,48
C2	4484925,40	683701,02



Autorità di Sistema Portuale
del Mar Ionio

SOGESID SPA
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

DIREZIONE LAVORI



INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO

Progetto Esecutivo

PERIZIA DI VARIANTE 3
Inquadramento aree di dragaggio Fase 1c

SCALA: Varie

CODICE PROGETTO	CODICE ELABORAZIONE	REV.	REP.
PUG102	PV-STR-MT-00-00-PL-01-A		780

REVISIONI					
A	Settembre 2020	Prima emissione	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

Il progettista: **SOGESID SPA** Ing. Enrico Brugioti
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

Impresa: **ASTALDI**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

FILE: 784.DWG