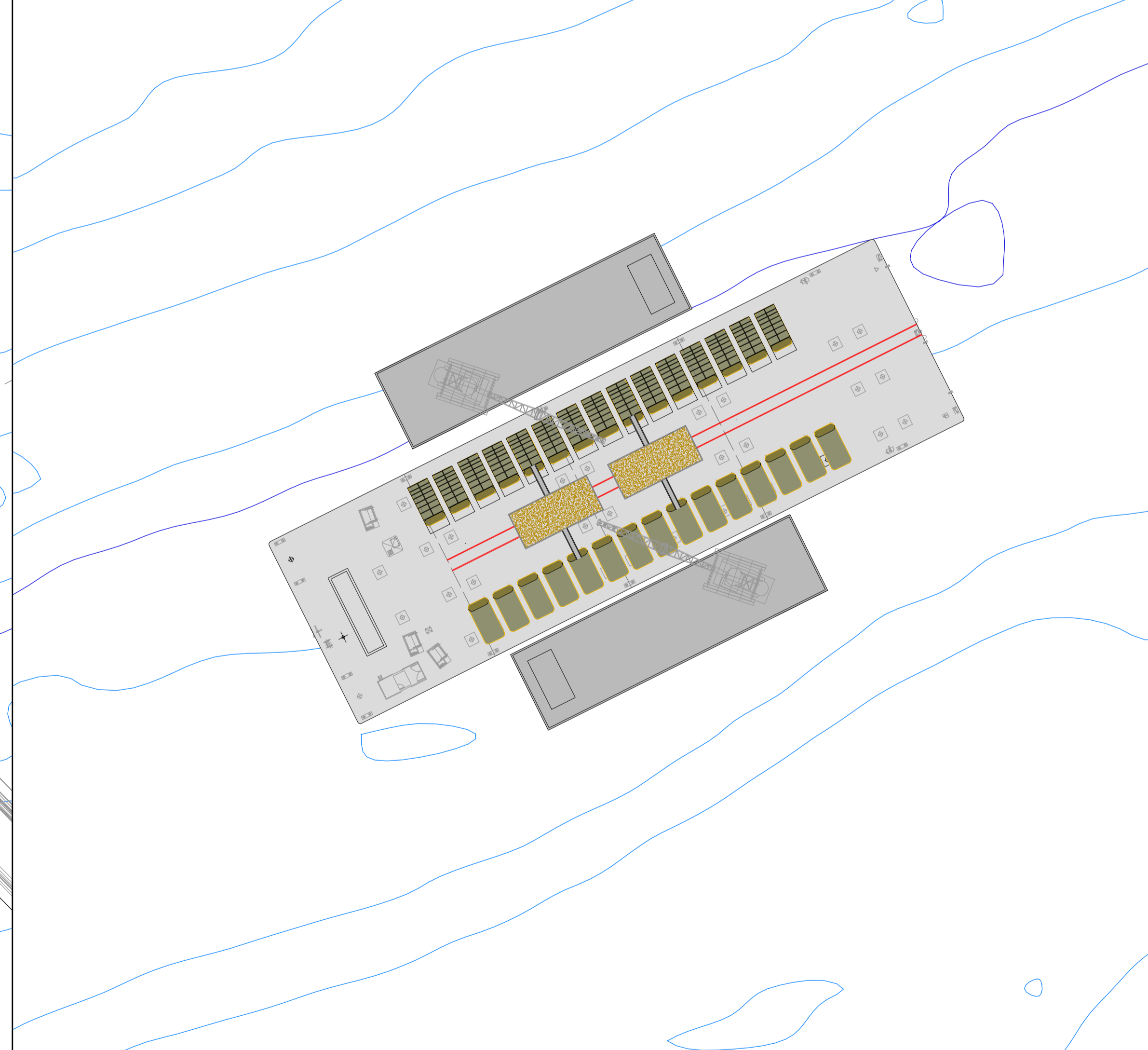


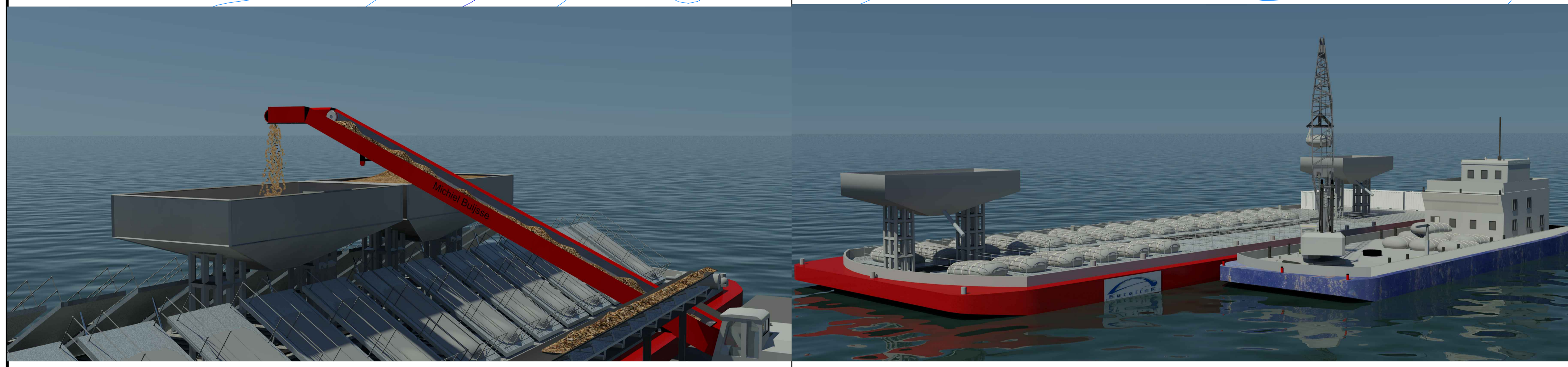
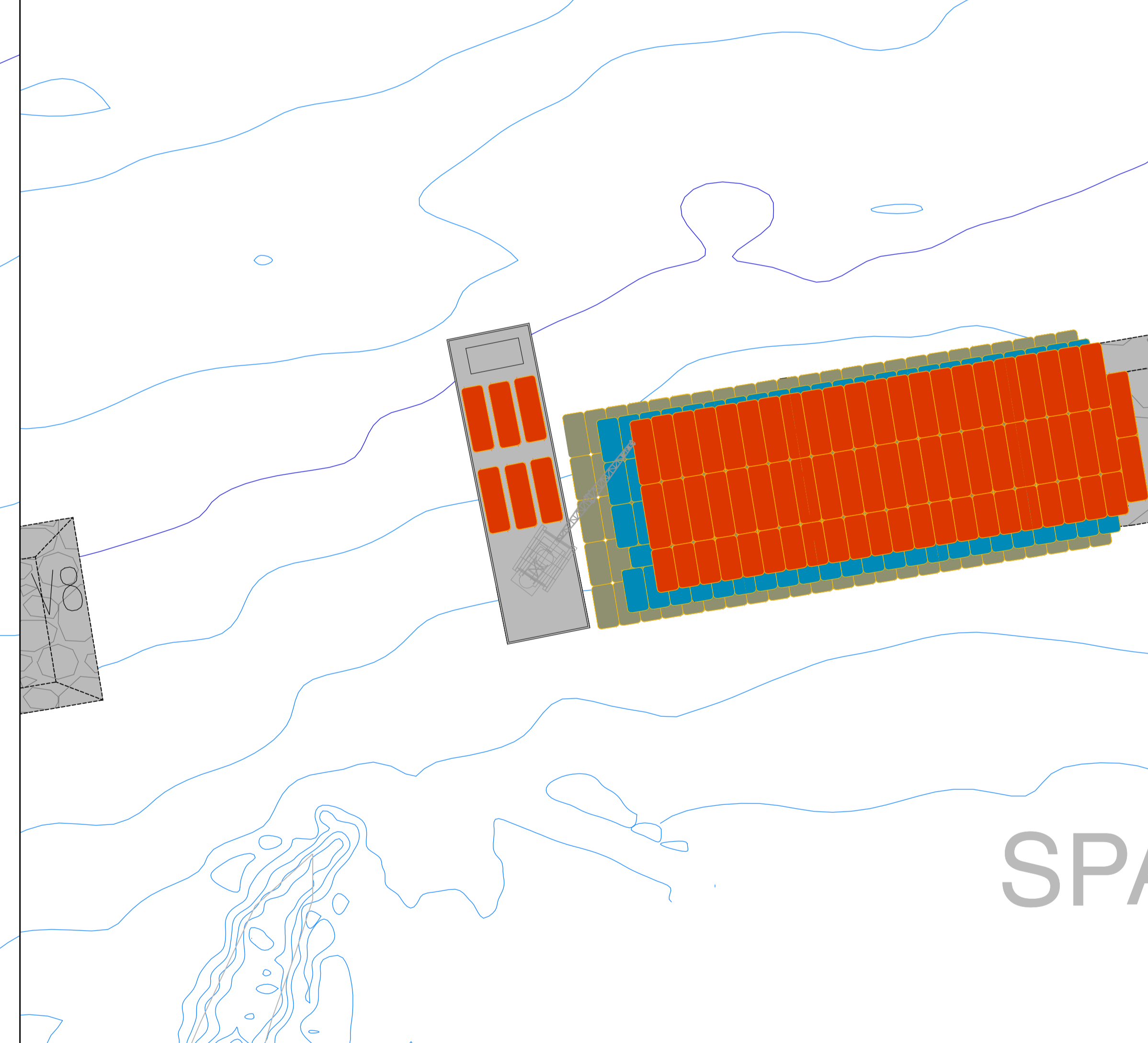
FASE 1: CONFEZIONAMENTO GEOCENTRI IN CHATTA ATTREZZATA



FASE 2: SPOSTAMENTO GEOCENTRI DA CHATTA E ANCORAGGIO IN AREA DI LAVORO E CARICO SU FONDI DEI GEOCENTRI



FASE 3: POSA IN OPERA GEOCENTRI



Stretto di Messina
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

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

IL PROGETTISTA (Ing. E. Poggi) Ordine Ingegneri Prov. Milano n° 15426	IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Flammeaugh)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Elucio)
--	---	--	--

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA CZV0990_F0
 CANTIERI
 RIPASCIMENTO
 OPERE DI CANTIERIZZAZIONE
 Planimetria modalità esecuzione in geocentri barriera soffolta

CODICE	C1G0000P1P1ZV S C Z C3 C00000000002 F0	SCALA	VARIE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	D.SCALETTA D.ROGOLLO	F. DIORIANO	