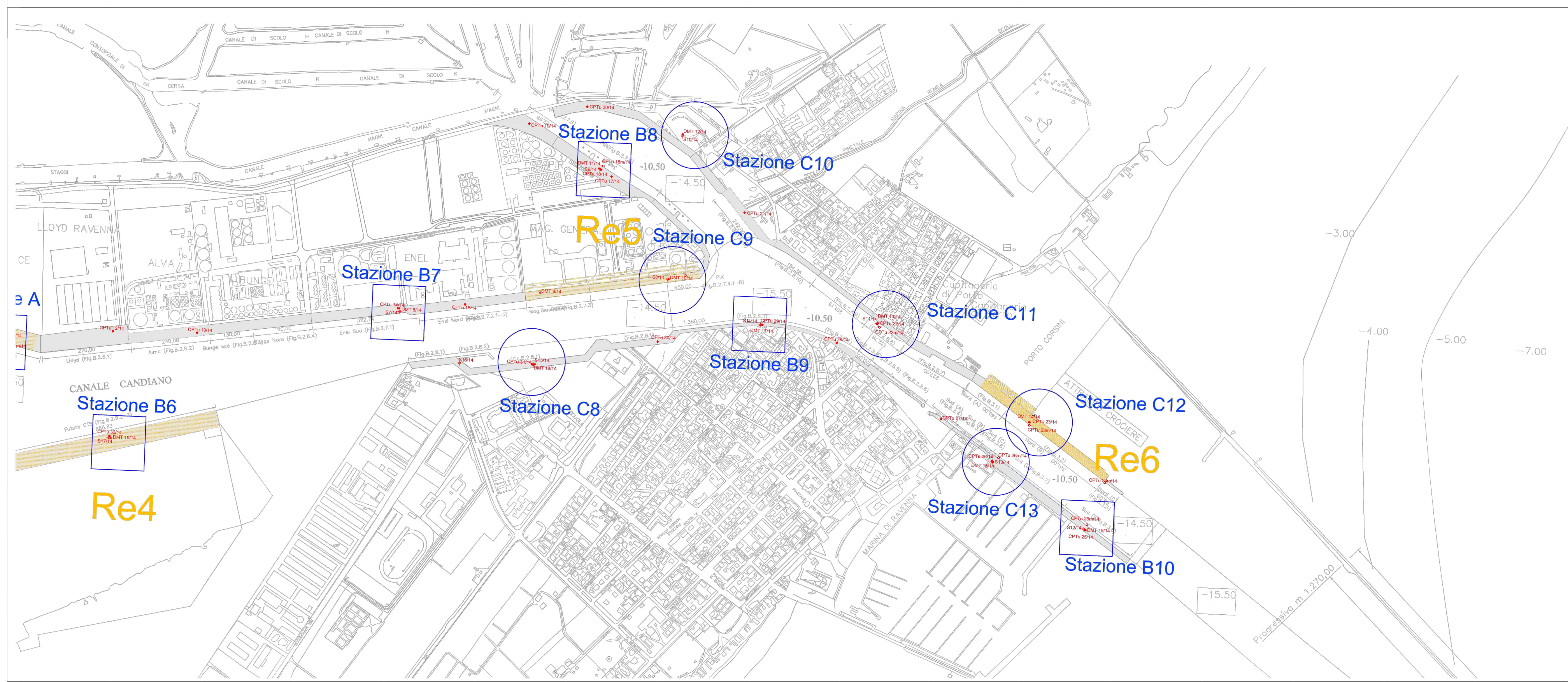


- INDAGINI GEOGNOSTICHE**
Indagini di Progetto (2014)
- Sondaggio geognostico
 - Prova penetrometrica tipo CPTU eseguita a mare
 - Prova penetrometrica tipo CPTU eseguita a terra
 - ▲ Prova dilatometrica tipo DMT
 - Prova geofisica Re.Mi.





**Autorità di Sistema Portuale
del Mar Adriatico Centro Settentrionale**

**APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA,
ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO
TERMINAL IN PENISOLA TRATTATOLI E RIUTILIZZO DEL
MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007
I FASE**

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO
**RELAZIONE GEOLOGICA
(Allegato 1 - Ubicazione indagini)**

FILE 1114.GEO.A - Allegato 1	CODICE 1114.GEO.A.AB1	SCALA 1:5000
---------------------------------	--------------------------	-----------------

Rev.	Data	Emissione	Causale
0	Set. 2015		
1			
2			
3			

<p>AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO CENTRO SETTENTRIONALE</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO IL DIRETTORE TECNICO (Ing. Fabio Malelli)</p>	<p>MINISTERO INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE PER LA LOMBARDIA E LA EMILIA ROMAGNA</p> <p>IL RESPONSABILE DELLA REVISIONE DELLA PROGETTAZIONE (Ing. Francesco Caldani)</p>
--	---



**PORTO DI
RAVENNA**