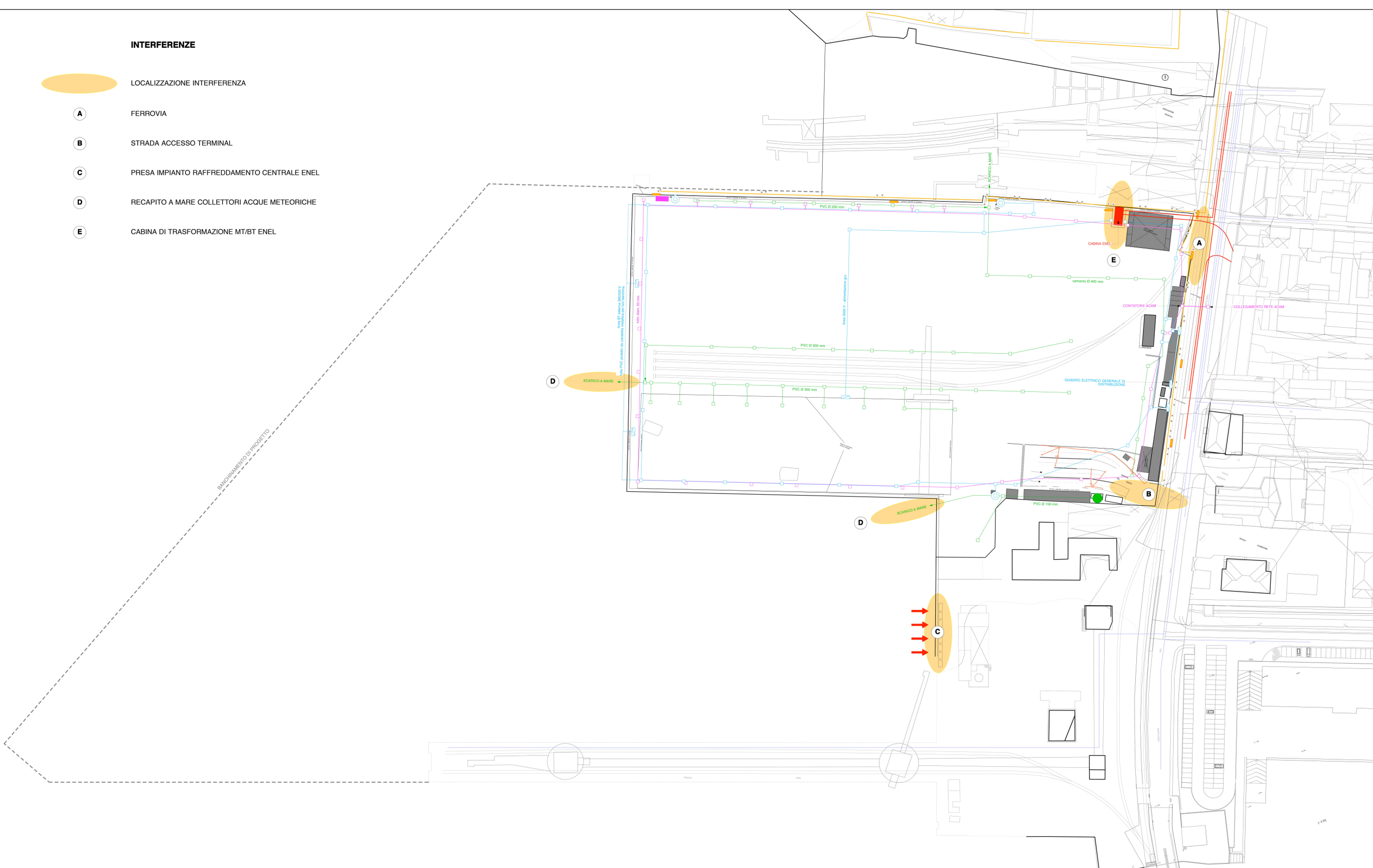


**INTERFERENZE**

-  LOCALIZZAZIONE INTERFERENZA
- A** FERROVIA
- B** STRADA ACCESSO TERMINAL
- C** PRESA IMPIANTO RAFFREDDAMENTO CENTRALE ENEL
- D** RECAPITO A MARE COLLETTORI ACQUE METEORICHE
- E** CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT ENEL

**LEGENDA**

-  RETE IDRICA ACAM
- DISTRIBUZIONE ELETTRICA ENEL**
-  Cavidotti MT
-  Cabina di trasformazione
- RETE ELETTRICA TERMINAL**
-  Cavidotti
-  Torre Faro
-  Quadri generali
- RETE FOGNARIA TERMINAL**
-  Collettori
-  Fossa Imhof
- RETE ANTINCENDIO TERMINAL**
-  Condotta idrica antincendio
-  Serbatoio
- SISTEMA DI SICUREZZA PORTUALE**
-  Rete fibra ottica ed elettrica
-  Corpi illuminanti
-  Telecamere



AUTORITA' PORTUALE DELLA SPEZIA

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E SVILUPPO DEL PORTO DELLA SPEZIA - AMBITO OMOGENEO 5 "MARINA DELLA SPEZIA" E AMBITO OMOGENEO 6 "PORTO MERCANTILE" - PROGETTO PRELIMINARE

DESCRIZIONE: AMBITO OMOGENEO 6 "PORTO MERCANTILE" - AMPLIAMENTO A MARE TERMINAL DEL GOLFO - PLANIMETRIA DI RILIEVO CON INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE

SCALE: 1:500

DATA: GENNAIO 2015

Il Direttore Tecnico Operativo  
Ing. Carlo Ferrero Foglio

RESPONSABILE LAVORO: **FRANCO FOGGIO**

ING. FRANCO FOGGIO

AMBITO OMOGENEO 6 - "PORTO MERCANTILE" - PROGETTO PRELIMINARE

AMPLIAMENTO A MARE TERMINAL DEL GOLFO

ING. FABRIZIO SIVOCCHI

ING. SERGIO BOCCELLI

ING. COLUCCI