

Studio di Architettura
 Confalone e Associati - Confalone
 Via S. Maria 10 - 00187 Roma (RM)

PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA

OPERAZIONE
 COLONIA MARITTIMA S.p.A.
 Via S. Maria 10 - 00187 Roma (RM)

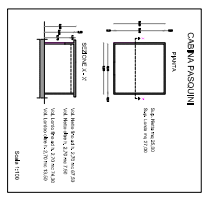
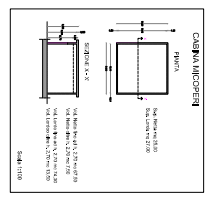
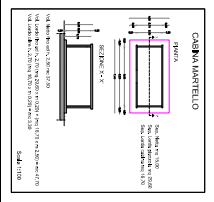
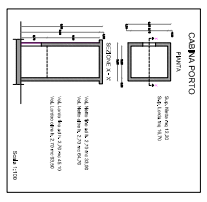
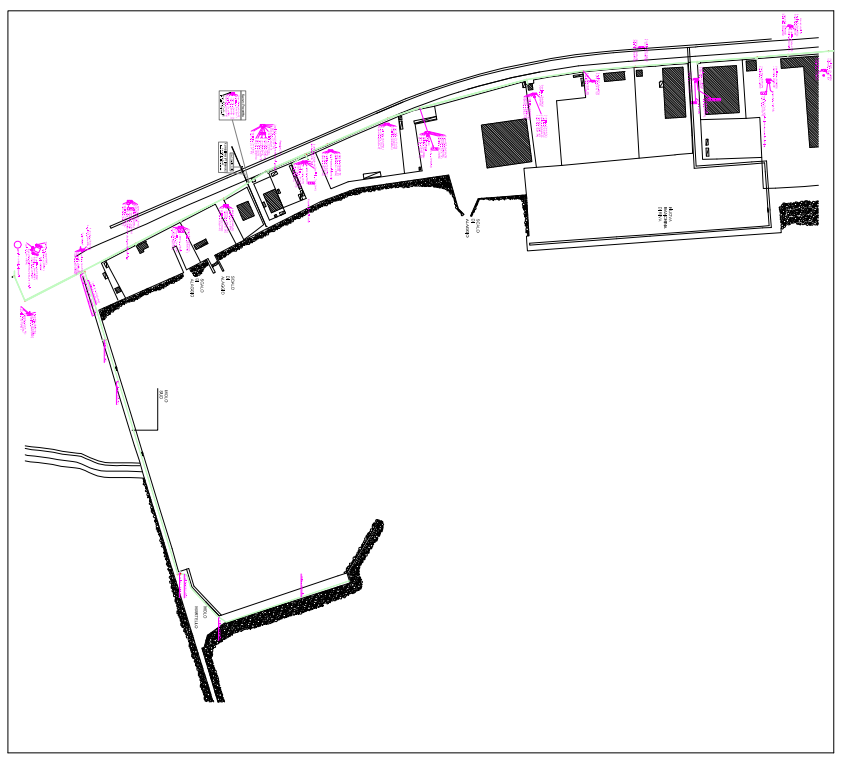
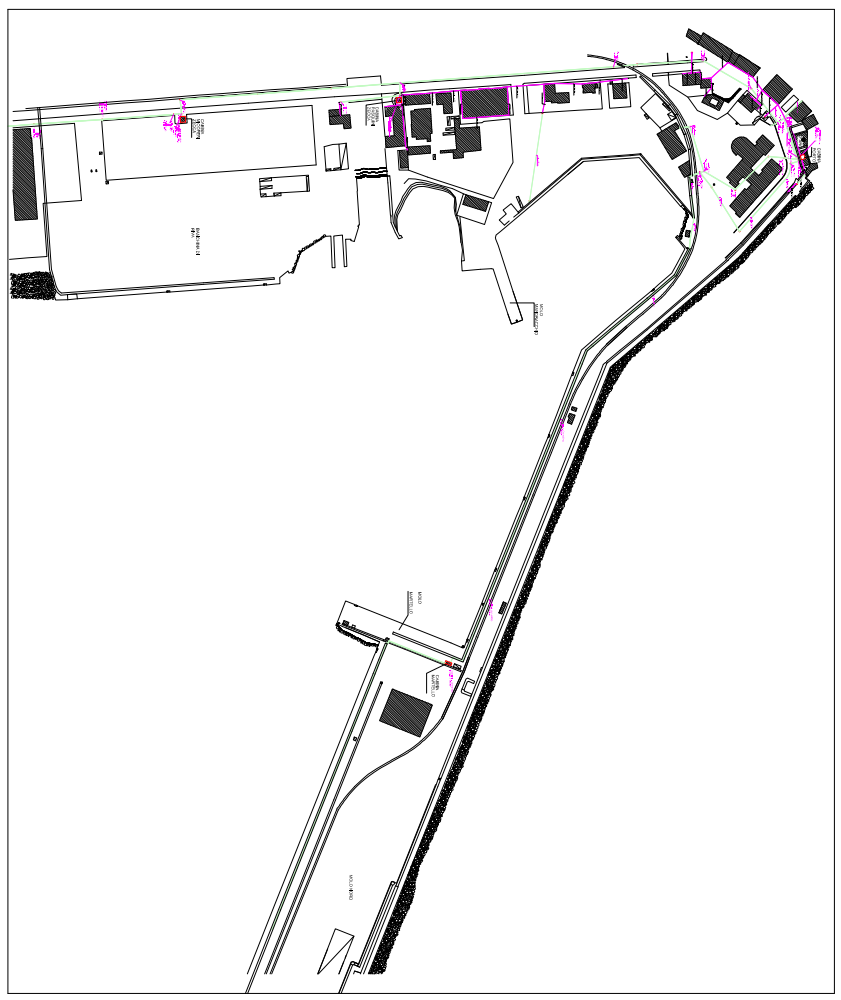
PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA

PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA

PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA

PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA

PROGETTO
 RIFORMA E RIQUALIFICAZIONE DELLA SALA
 DA CONFERENZE DEL PAVILIONE DI
 COLONIA MARITTIMA



Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Centrale
Porto di Ortona (CH)

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE RELATIVA ALLA
REALIZZAZIONE DI NUOVA LINEA ELETTRICA INTERRATA
IN VIA CERVARA NEL PORTO DI ORTONA (CH)

Committente:
Distribuzione Elettrica Adriatica S.p.A.
C.F e P. IVA: 02605800420
via Garzatore n. 159 - 60027 OSIMO (AN)

ELABORATO
- INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PLANIMETRIA DI
INTERVENTO

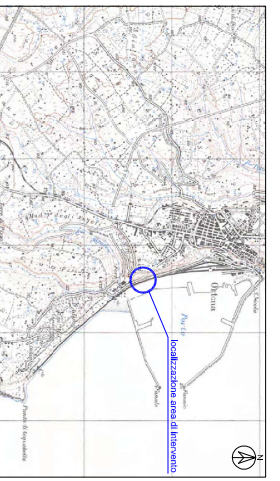
TAU.
002 / DEA

REV. 0
SCALA
1:50000
1:150000
1:50000

REV.	DATA	REDAZIONE	REV. INFO
0			

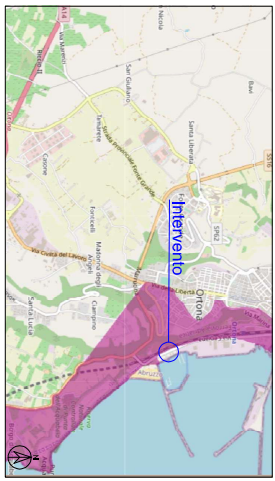
L. TECNICO

ING. ROBERTO DI MARZIO
Via Madonna degli Angeli n. 75 - Civitavecchia
Tel. 0771 97297 - cell. 320262223
Pec: roberto.di.marzio@ingem.it



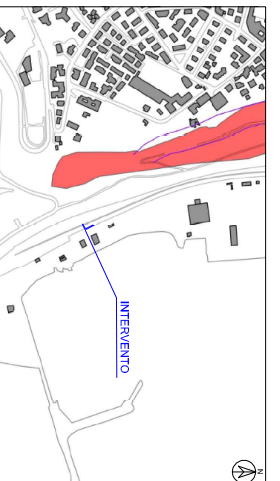
Stadio congegnato con localizzazione area di intervento

scala 1:25.000



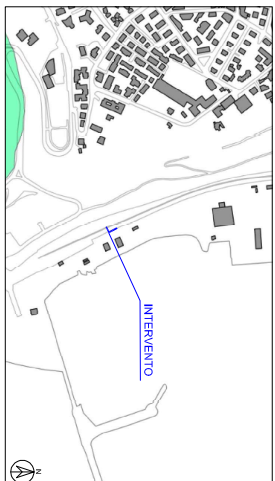
Vincioi segnati DL Lgs. 427/2004 (Decreto) G.U. n.159 del 30/07/2005 (Decreto) 31/02

scala 1:100.000



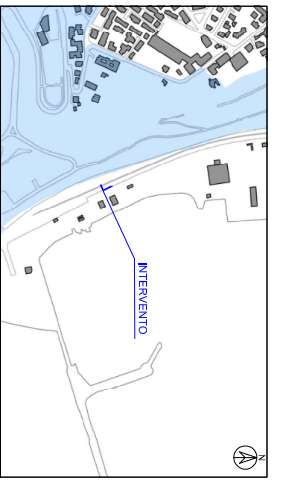
P.A.L. Carta delle partecipazioni sul base CRT

scala 1:5.000



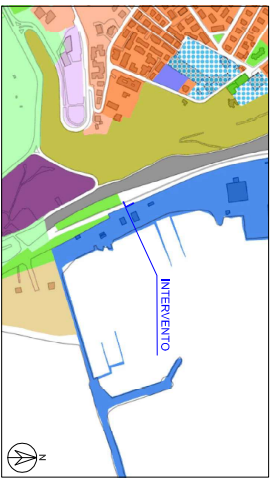
P.R.R.

scala 1:5.000



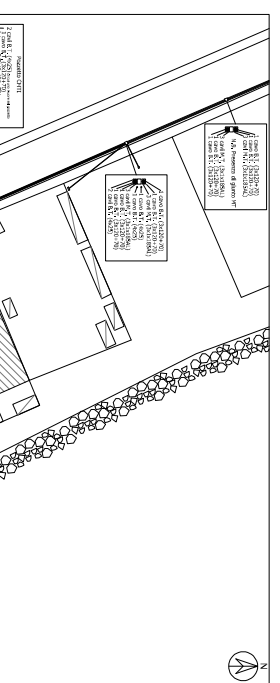
Vincioi Inquadramento

scala 1:5.000



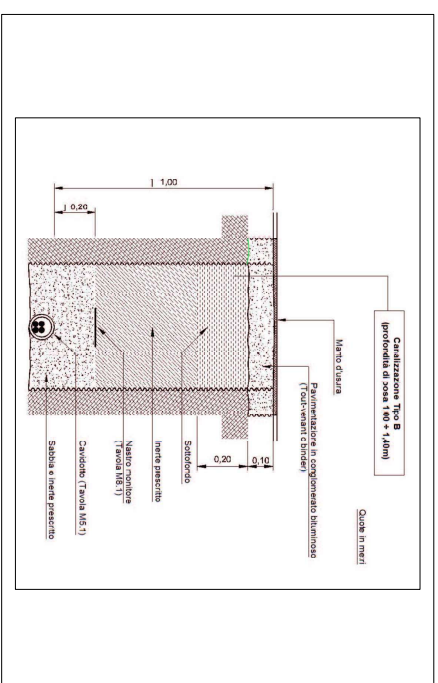
Stadio autorizzazione PING 2018 - Comune di Ortona (CH)

scala 1:5.000



Stadio Planimetrico con inquadramento del progetto

scala 1:50



Sezione tipo - Nuova linea in cavo interrato - Pos. di n. 1 cavo BT su strada esistente

scala 1:10