

FASE A - DEMOLIZIONE, SMANTELLAMENTO E SMONTAGGI ELEMENTI METALLICI ED IN C.A. CON METODI TRADIZIONALI

Fase 1: smontaggio e cernita opere ed infrastrutture metalliche interne/esterne, Smontaggio opere ed impianti di pertinenza SAI da riutilizzare (impianto antincendio, ecc.)

Fase 2: Smantellamento, smontaggio e demolizione impianti interni silos (ascensore, impianti carico scarico prodotto):

- Impianto carico/scarico prodotto quota +44, quota +10, quota 0,00
- Impianti meccanici interni
- Ascensore
- Impianti elettrici
- Altre opere metalliche

Fase 3: demolizione opere metalliche esterne:

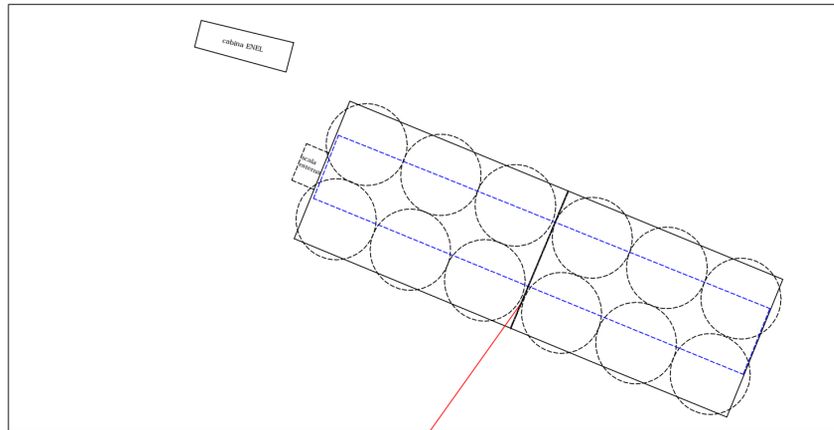
- Tettoia lato Nord/Est e Sud/Ovest
- Pannelli di tamponamento e copertura della costruzione metallica sopra i silos a quota +44,00 m
- Altri manufatti metallici minori
- Torre di sbarco lato banchina
- Reder e nastro trasportatore da silos sino a capannone compresi pilastri in acciaio

Fase 4: demolizione opere in c.a. (palazzina uffici)

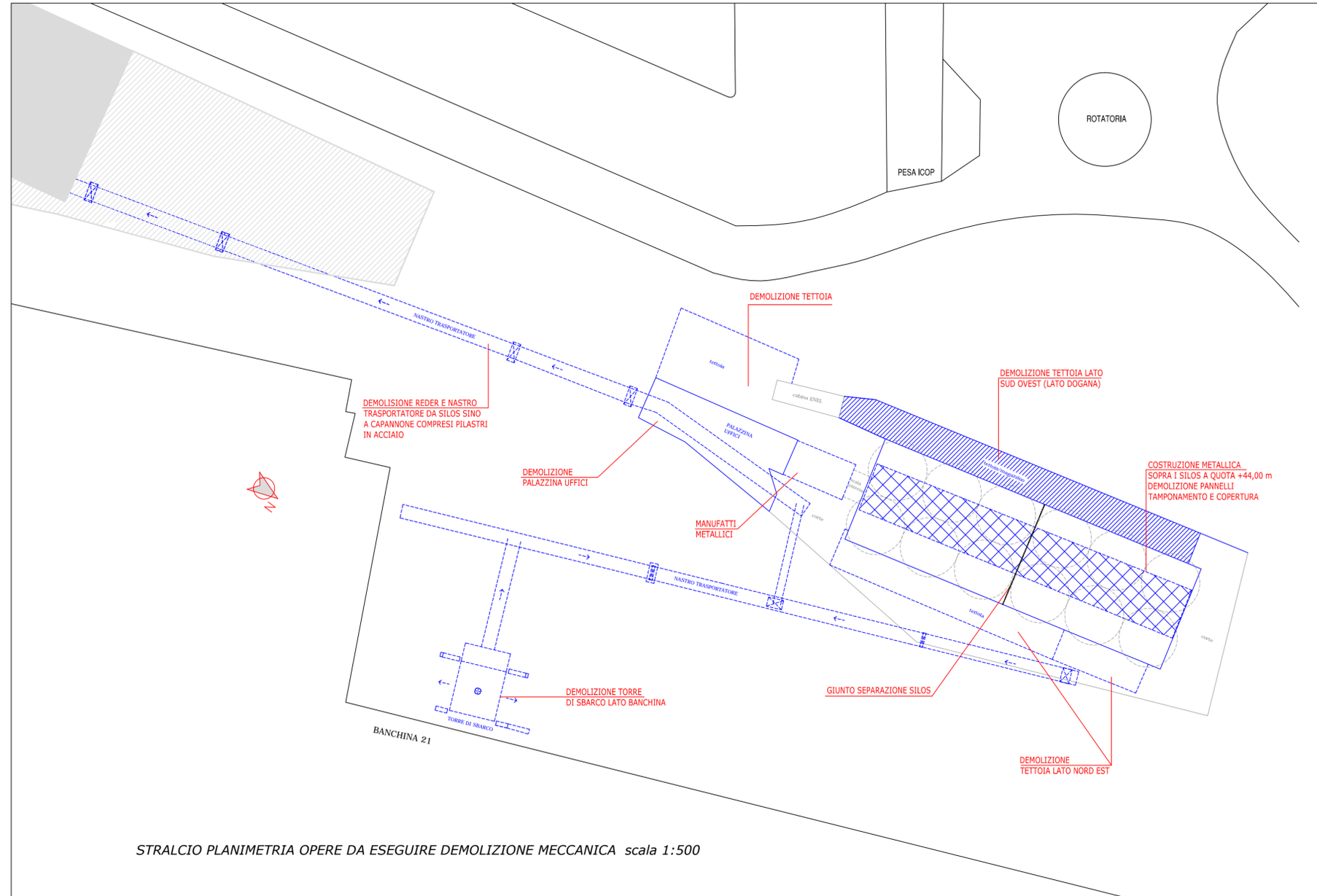
Termine demolizione opere metalliche ed in c.a.

Cernita dei materiali metallici demoliti, gestione rifiuti e trasporto centro di scarico/trasformazione/riutilizzo

Al termine della fase 2 sono rimasti solo i silos, lo "scheletro" della struttura della costruzione metallica sopra i silos, la scala di emergenza esterna in acciaio, la cabina elettrica

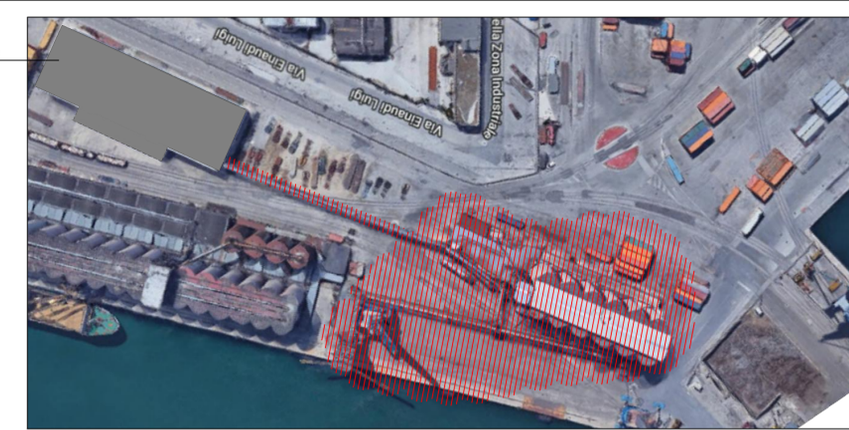


STRALCIO PLANIMETRIA DOPO LA FASE A scala 1:500



STRALCIO PLANIMETRIA OPERE DA ESEGUIRE DEMOLIZIONE MECCANICA scala 1:500

MAGAZZINO



INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO

EDIFICI DA DEMOLIRE



COMUNE DI ANCONA



AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO CENTRALE

STUDIO TECNICO Dott. Ing. GAETANO ROCCO

S.A.I. S.p.A. INSEDIAMENTO PRESSO IL PORTO DI ANCONA MOLO SUD INTERVENTO COMBINATO DI DEMOLIZIONE MECCANICA ED ABBATTIMENTO CONTROLLATO CON ESPLOSIVO DEI SILOS



Committente: S.A.I. S.p.A. - via Molo Sud Banchina 21 Ancona



ECO DEMOLIZIONI



Tavola n.:

02

fase A

Data:

Aprile 2019

Disegnato:

Verificato: Ing. Gabbanelli

Scala:

Approvato: Ing. Rocco

Il Progettista:

Dott. Ing. Gaetano Rocco
Corso G. Garibaldi, 111 - 60121 Ancona - Tel.: 07156300
Fax: 0712075936 E-mail: progetti@roccoengineering.it

Ordine degli Ingegneri della provincia di ANCONA
Dott. Ing. Gaetano ROCCO
A 1115
Ingegneria civile e ambientale,
Industriale e dell'informazione

Oggetto:
PLANIMETRIA GENERALE DEMOLIZIONI - FASE A

File: \lavori\00-2019\19-2019\elaborati grafici

Proprietà riservata - Vietata la riproduzione, anche parziale, senza autorizzazione.