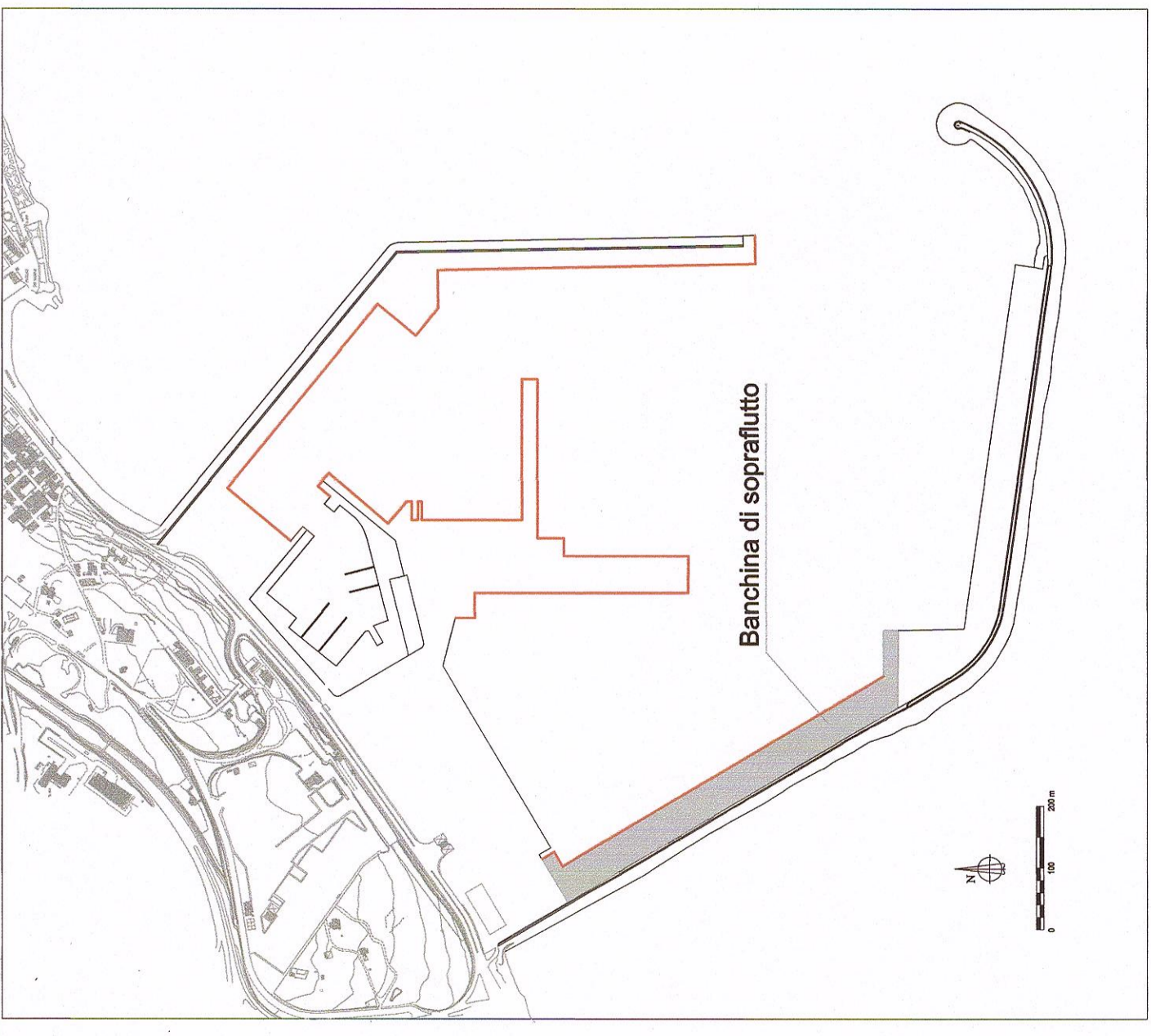


Paratia in pali secanti ϕ 920
i=0,78m - n° 23

Pali ϕ 1500 i= 6m - n° 516

ESCAVO A - 11



REGIONE SICILIA
Comune di Pozzallo
 (Ragusa)

Porto di Pozzallo

INTERVENTI PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLE OPERE MARITIME ESISTENTI
 CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA DEFINIZIONE DELL'IMBOCCATURA
 PORTUALE E DELLA DIGA DI SOTTORIFUGIO A PROTEZIONE DEI BACINI
 COMMERCIALI E TURISTICO AI SENSI DELL'ART. 3 DELLA L.N. 462/98

Progetto preliminare

All.6.4.2 Planimetria di dettaglio - sopraffutto
 scala 1: 500

POZZALLO - 16/06/2011



I.R.P.S.
 Ingegnere Giuseppe Roccaforte
 Inverpubblici@studio-pozzallo.it

REDATTO ALL'UFFICIO TECNICO:
 Ing. Giovanni Gambuzi
 g.gambuzi@studio-pozzallo.it

STUDIO TECNICO A.R.P. :
 Ingegnere Giovanni Roccaforte
 Via S. Maria Libera, 20/A - 91013 Pozzallo (RG)
 Tel. 0932/51212 Fax 0932/50759

I.R.P.S.
 Ingegnere Roccaforte
 Inverpubblici@studio-pozzallo.it