



ELABORATO:
Rilevo morfologico esterno Porto
Scala 1:25.000

R.U.P.
Ing. Elena Valentini

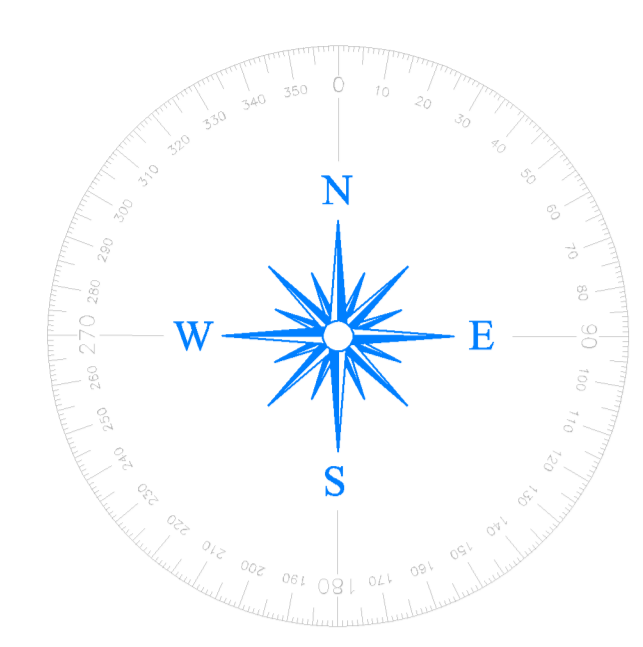
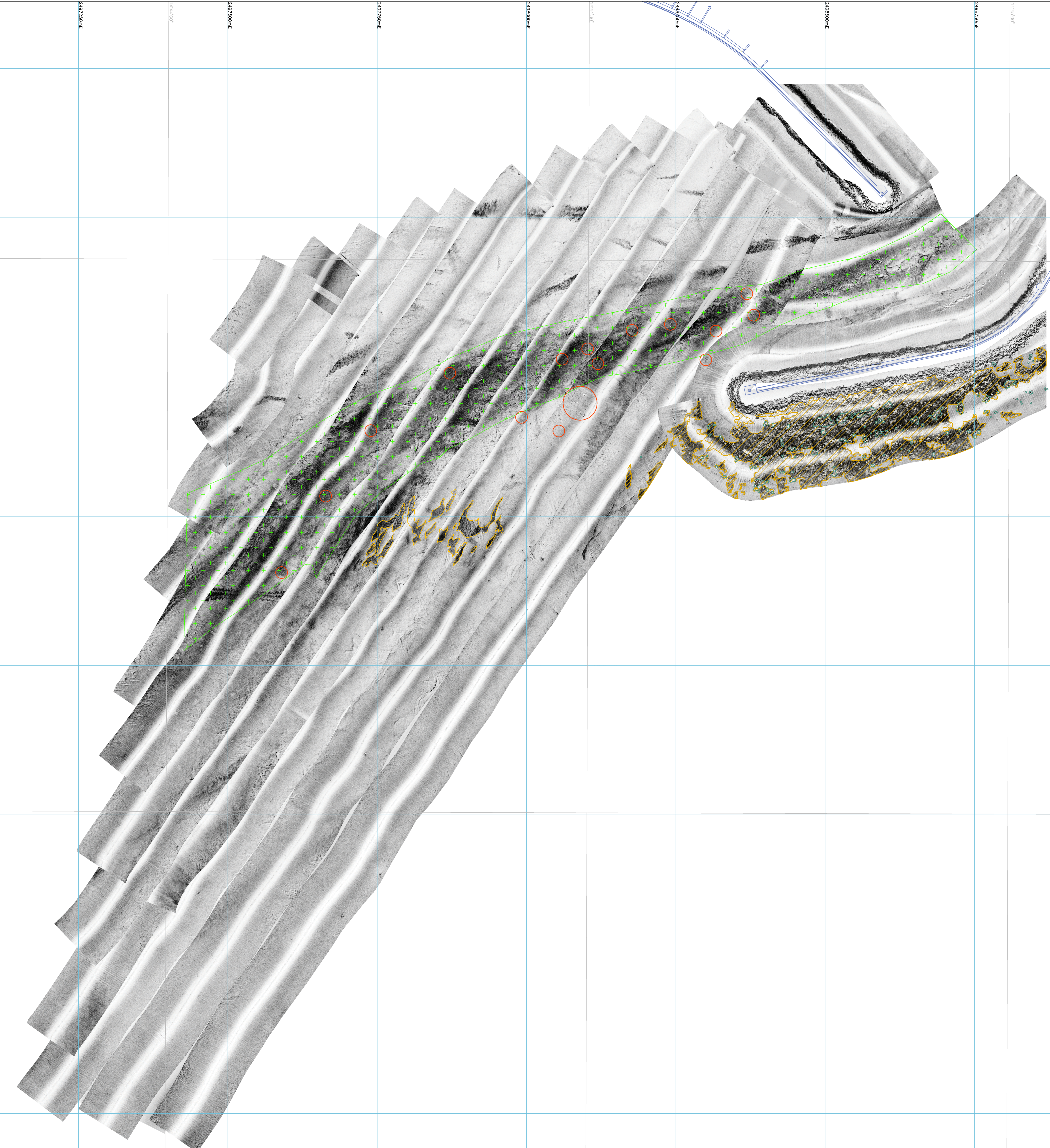
Progettisti
2ª AREA - TECNICA
Ing. Gianluigi Lalicata Arch. Corrado Oliveri
Geom. Pasquale Memoli Geom. Luigi Monelli Geom. Enrico Leone

Disegnatore
Geom. Carmine Memoli

data: Giugno 2013

TAV.

06b



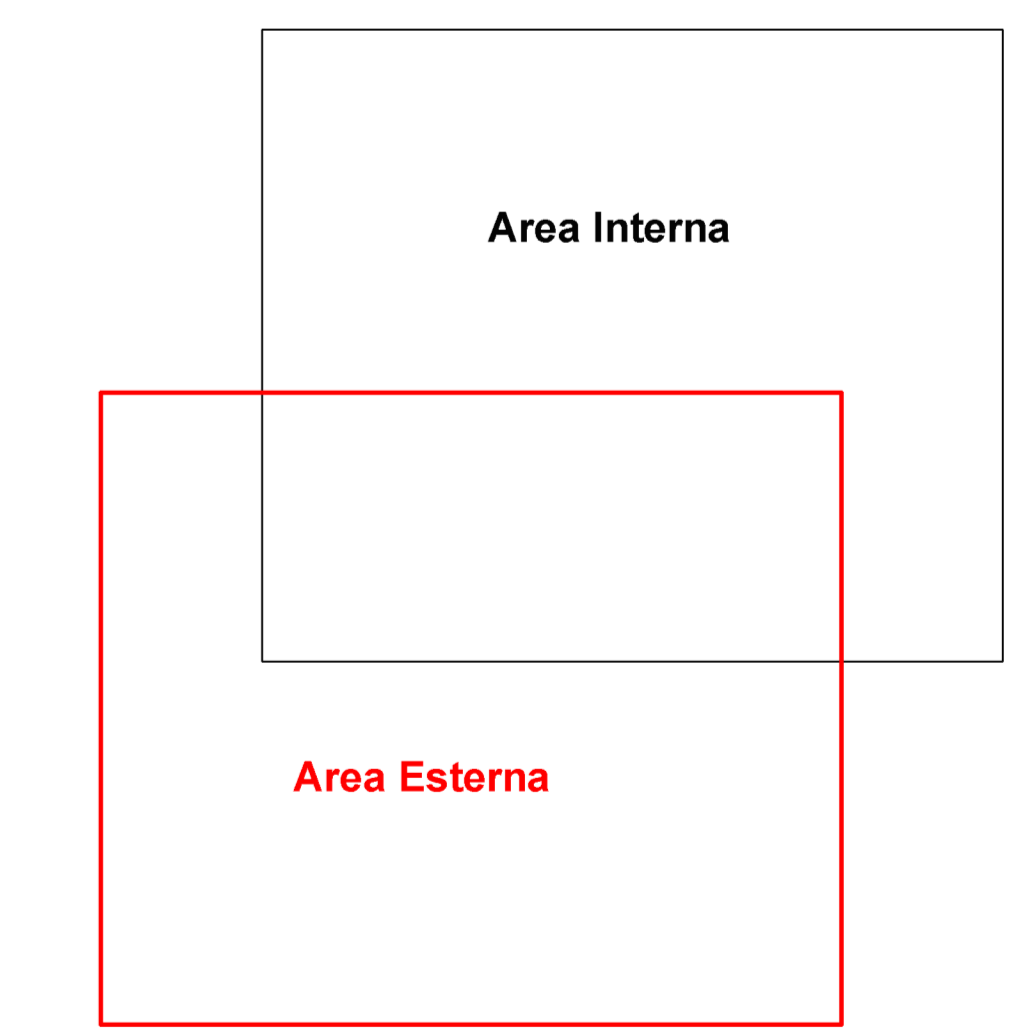
LEGENDA

SIMBOLI CARTOGRAFICI

- Reticolato Geografico Sistema Internazionale (ED 50)
- Reticolato chilometrico Gauss Boaga

GENERALE

- Area di sedimentazione perturbata da eliche traghetti
- Sabbie Grossolane
- Rocce isolate
- Oggetti isolati
- Sabbie Grossolane e Rocce



PARAMETRI GEODETICI e CARTOGRAFICI

DATUM : Roma 40 COORDINATE : Ellissoide Internazionale con orientamento medio ED 50
PROIEZIONE : Gauss Boaga ELLISSOIDE : Internazionale
ZONA : Fuso est SEMIASSE MAGGIORE : 6378388
FALSO EST : 252000 SCLACCAMENTO : 297
FALSO NORD : 0
MERIDIANO CENTRALE : 15° E
FATTORE DI SCALA : 0.9996

Per le trasformazioni da coordinate Gauss-Boaga al sistema U.T.M. ED 50 ΔE = -2019940 ΔN = -187
da coordinate Gauss-Boaga al sistema U.T.M. WGS 84 ΔE = -2020009 ΔN = -8



SCALA 1 : 2500