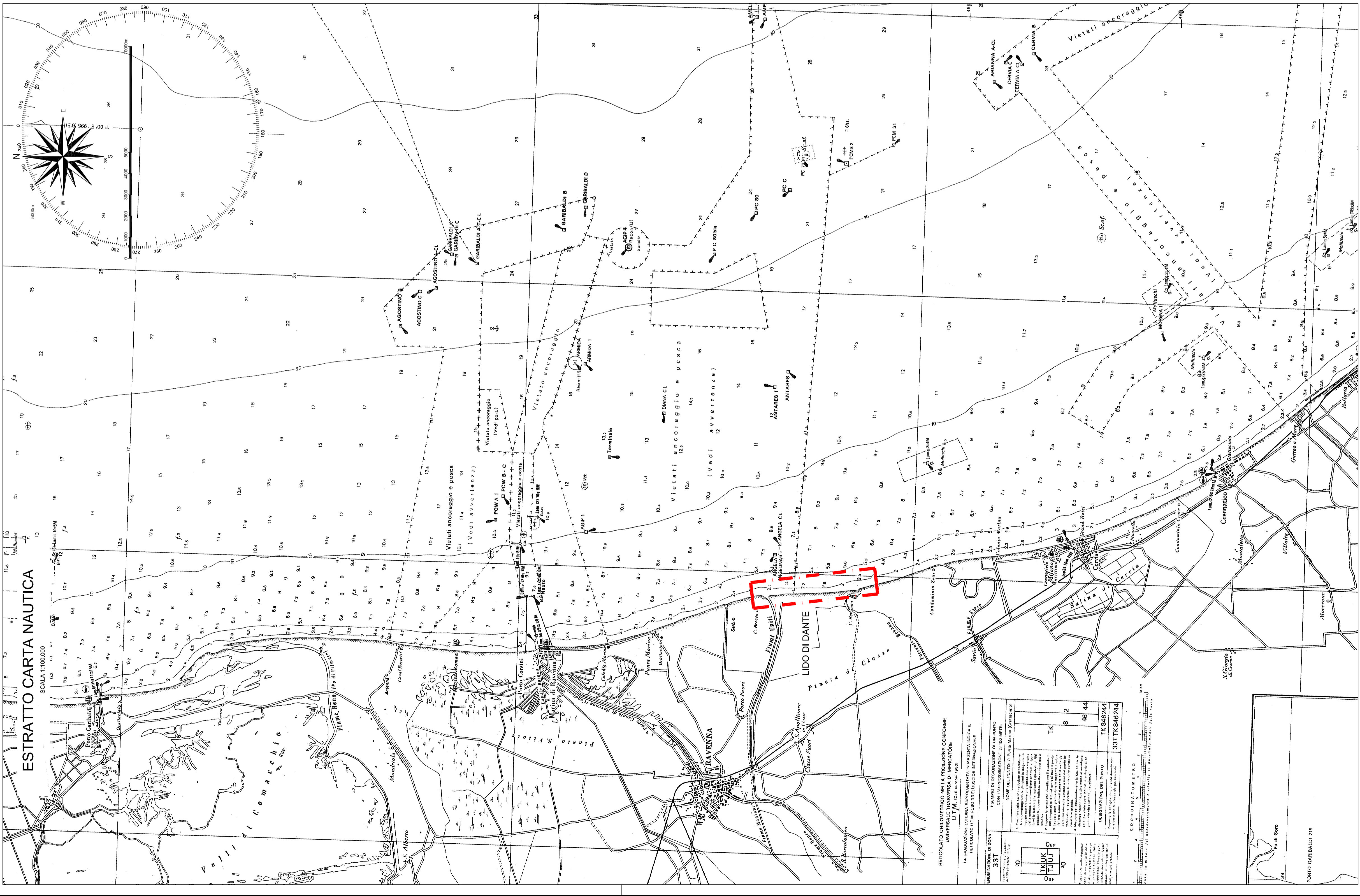
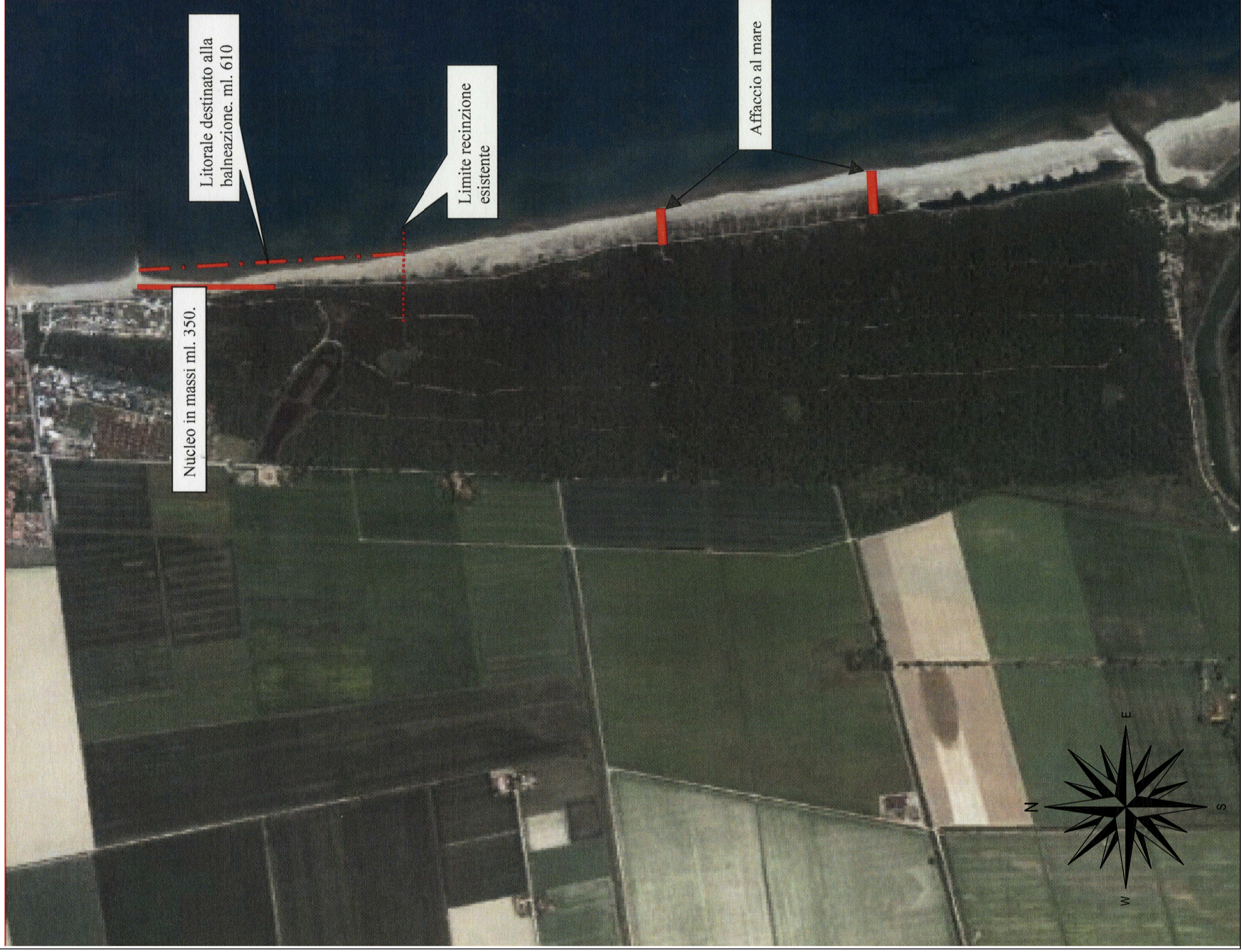


IMMAGINE AEREA DELL'AREA INTERESSATA DALLO STUDIO

SCALA 1:10.000

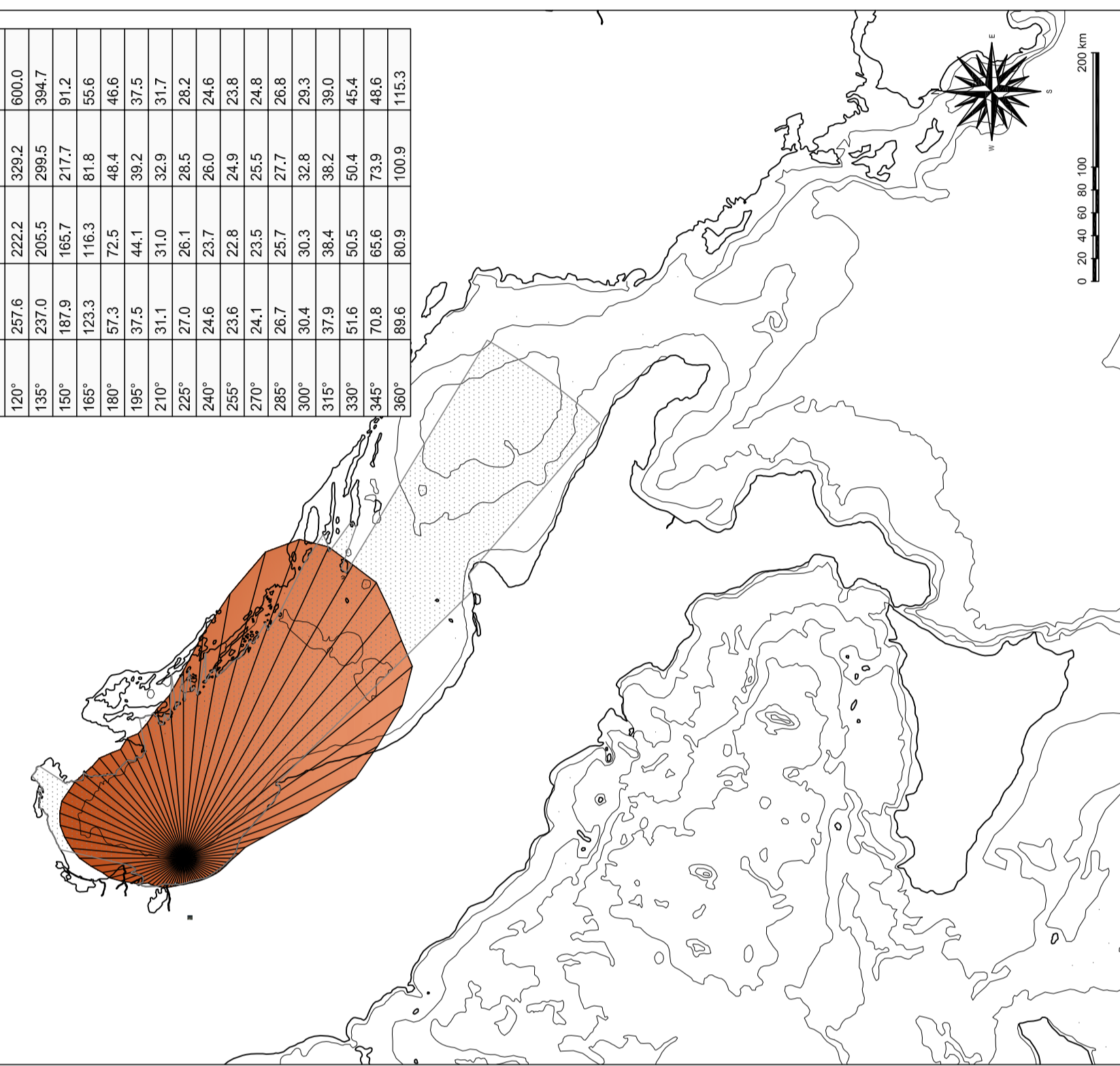


FETCH GEOGRAFICO E EFFICACE

SCALA 15.000.000

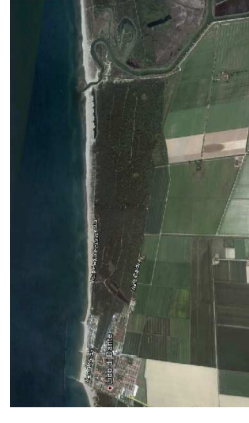
| DIR. | Seville | Symour | SPM | Geografico |
|------|---------|--------|-------|------------|
| 5° | 93,7 | 84,6 | 109,3 | 121,5 |
| 15° | 103,5 | 93,6 | 124,0 | 136,7 |
| 30° | 112,3 | 102,3 | 129,3 | 155,5 |
| 45° | 118,3 | 108,6 | 135,9 | 173,0 |
| 60° | 121,7 | 112,4 | 140,8 | 187,3 |
| 75° | 123,1 | 114,8 | 144,8 | 198,3 |
| 90° | 123,6 | 115,2 | 146,2 | 204,8 |
| 105° | 123,1 | 114,8 | 144,8 | 198,3 |
| 120° | 121,7 | 112,4 | 140,8 | 187,3 |
| 135° | 118,3 | 108,6 | 135,9 | 173,0 |
| 150° | 112,3 | 102,3 | 129,3 | 155,5 |
| 165° | 103,5 | 93,6 | 124,0 | 136,7 |
| 180° | 93,7 | 84,6 | 109,3 | 121,5 |
| 195° | 84,6 | 75,5 | 100,2 | 112,4 |
| 210° | 75,5 | 66,4 | 91,1 | 103,3 |
| 225° | 66,4 | 57,3 | 82,0 | 94,2 |
| 240° | 57,3 | 48,2 | 72,9 | 85,1 |
| 255° | 48,2 | 39,1 | 63,8 | 76,0 |
| 270° | 39,1 | 30,0 | 54,7 | 66,9 |
| 285° | 30,0 | 20,9 | 45,6 | 57,8 |
| 300° | 20,9 | 11,8 | 36,5 | 48,7 |
| 315° | 11,8 | 2,7 | 27,4 | 39,6 |
| 330° | 2,7 | 1,6 | 18,3 | 30,5 |
| 345° | 1,6 | 0,5 | 9,2 | 21,4 |
| 360° | 0,5 | 0,4 | 0,1 | 12,3 |

FETCH GEOGRAFICO
FETCH EFFICACE



COMUNE DI RAVENNA
AREA INFRASTRUTTURE CIVILI
SERVIZIO TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
UO GEOLOGICO

Regione Emilia Romagna
Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile - Servizio Area Romagna



INTERVENTO: LAVORI FINALIZZATI ALLA DIFESA, SALVAGUARDIA E FRUIBILITA' DELLA ZONA SUD DI LIDO DI DANTE - 1° Stralico (CUP - C66J17000320007)

FASE PROGETTUALE
DEFINITIVA - ESECUTIVA

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| Segretario Generale: Dott. PAOLO NERI | Assessore al LL.PP.: Sig. ROBERTO GIOVANNI FAGNINI | Sindaco: Sig. MICHELE DE PASCALE |
| Capo Servizio: Sig. GIANNI GREGORIO | Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI | |
| RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Massimo Camprini | | |
| PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Sergio Nannini | | |
| PROGETTISTA: Dott. Fabio Foschi | | |
| COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: Geom. Emilio Malavolta | | |
| ELABORAZIONE GRAFICA: Sig.ra Franca Bertozzi | | |
| # COLLABORAZIONE: ALMA MATER STUDIOIRMA - UNIVERSITA' DI BOLOGNA DIPARTIMENTO DI SCIENZE GEOLOGICHE E AMBIENTALI (BIGMA) ENTE DI GESTIONE PER I PARCHI E LA BIODIVERSITA' DELTA DEL PO | | |
| COL SUPPORTO: REGIONE CARABINIERI FORESTALE "EMILIA ROMAGNA" - UFFICIO TERRITORIALE PER LA BIODIVERSITA' DI PUNTA MARINA (RA) | | |
| 0 | EMMISSIONE | 18 ago. 2017 |
| Rev. 1 | Descrizione: | EF |
| | Redatto: | SN |
| | Approvato: | GG |
| | Dira: | |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO | |
| Data: | 18 agosto 2017 |
| Codec Intervento: | T_1001 |
| Scale: | indicata |
| File: | T_1001.dwg |
| Revisione: | 0 |