

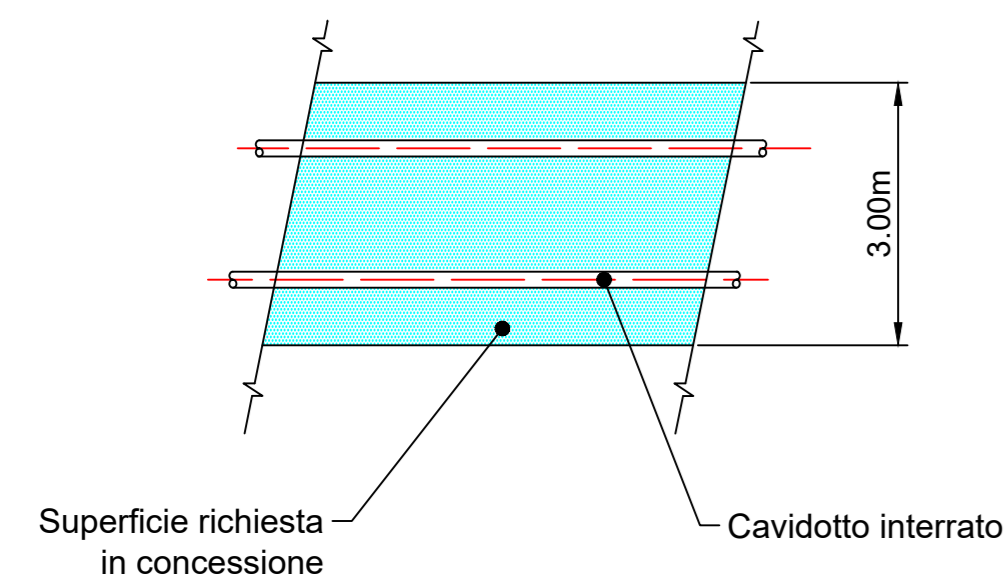
DETTAGLIO 1 - ZONA DEMANIALE SU STRALCIO S.I.D. (FUORI SCALA)



| COORDINATE GEOGRAFICHE PUNTI DI INTERESSE (WGS84 - EPSG: 4326) | | | |
|--|-------------|------------|------------------------|
| POSIZIONE | LONGITUDINE | LATITUDINE | DESCRIZIONE |
| SP1-SP22 | 8.3819 | 40.8514 | AREA IMPIANTO |
| SP2 | 8.3822 | 40.8540 | AREA IMPIANTO |
| SP3 | 8.3629 | 40.8557 | AREA IMPIANTO |
| SP4 | 8.3490 | 40.8527 | AREA IMPIANTO |
| SP5 | 8.3499 | 40.8503 | AREA IMPIANTO |
| SP6 | 8.3544 | 40.8513 | AREA IMPIANTO |
| SP7 | 8.3545 | 40.8513 | AREA IMPIANTO |
| SP8 | 8.3591 | 40.8523 | AREA IMPIANTO |
| SP9 | 8.3591 | 40.8524 | AREA IMPIANTO |
| SP10 | 8.3593 | 40.8525 | AREA IMPIANTO |
| SP11 | 8.3593 | 40.8524 | AREA IMPIANTO |
| SP12 | 8.3598 | 40.8524 | AREA IMPIANTO |
| SP13 | 8.3598 | 40.8526 | AREA IMPIANTO |
| SP14 | 8.3599 | 40.8526 | AREA IMPIANTO |
| SP15 | 8.3600 | 40.8525 | AREA IMPIANTO |
| SP16 | 8.3614 | 40.8528 | AREA IMPIANTO |
| SP17 | 8.3625 | 40.8529 | AREA IMPIANTO |
| SP18 | 8.3646 | 40.8528 | AREA IMPIANTO |
| SP19 | 8.3655 | 40.8527 | AREA IMPIANTO |
| SP20 | 8.3706 | 40.8523 | AREA IMPIANTO |
| SP21 | 8.3757 | 40.8519 | AREA IMPIANTO |
| ZD23 | 8.3481 | 40.8410 | CAVO SU ZONA DEMANIALE |
| ZD24 | 8.3473 | 40.8395 | CAVO SU ZONA DEMANIALE |

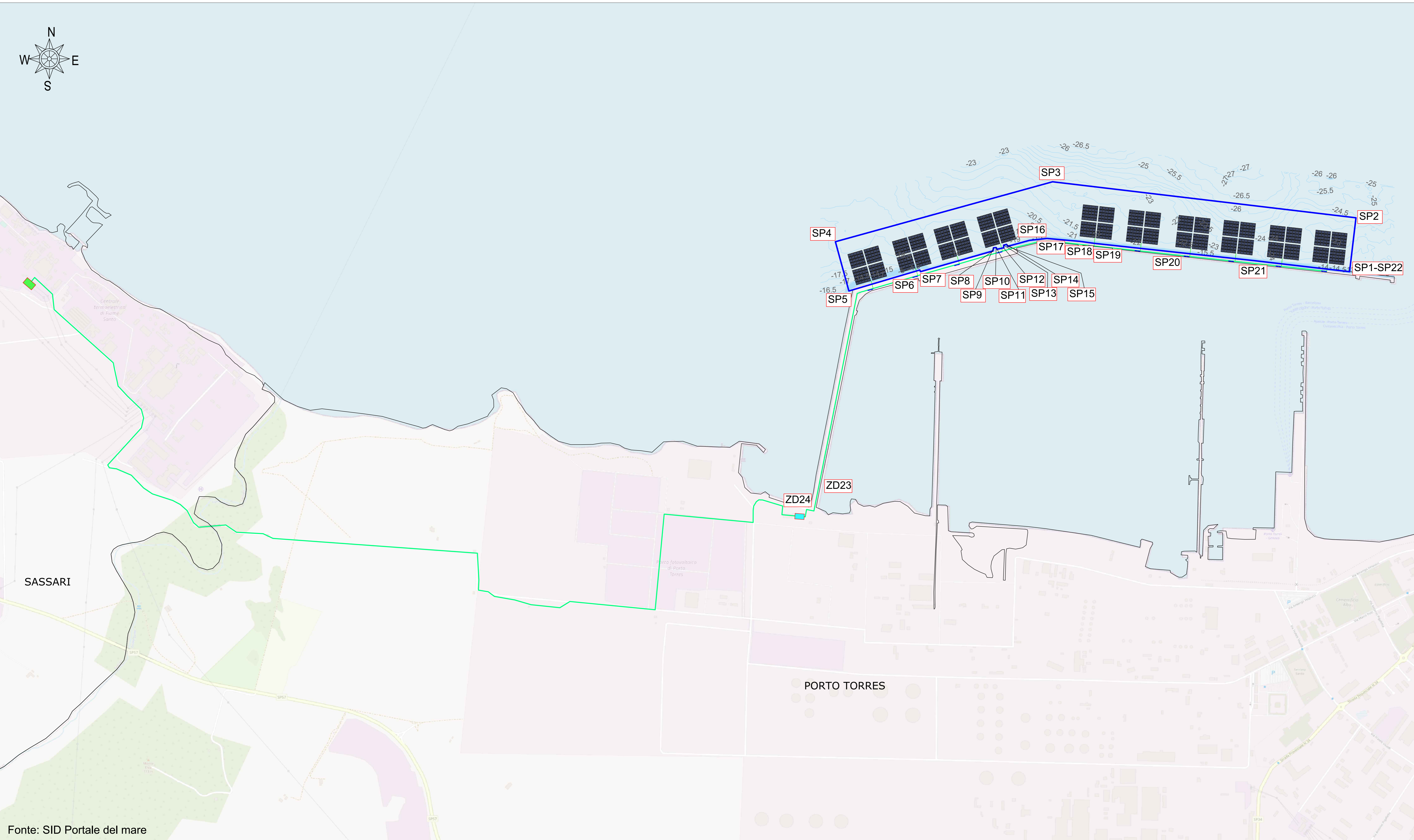
| AREE RICHIESTE | mq |
|---------------------------------------|--------|
| SPECCHIO D'ACQUA (ENTRO LE 12 MIGLIA) | 805571 |
| ZONA DEMANIALE | 648 |

PARTICOLARE DELLA SUPERFICIE INTERESSATA DALLA POSA DEL CAVIDOTTO SU ZONA DEMANIALE (FUORI SCALA)



LEGENDA

- ARRAY DI MODULI PV
- CAVO ELETTRICO
- CABINA BT/MT
- STAZIONE CONVERSIONE MT/AT
- STAZIONE 150 kV FS OLIO
- AREA RICHIESTA IN CONCESSIONE



Fonte: SID Portale del mare

| 12/12/2022 | 0 | Prima emissione | TCN | TDM/RMA | EMI |
|---|-----------|--|---|------------|-----------|
| Data | Revisione | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
| | | | <input checked="" type="checkbox"/> Via Mentore Maggini, 50 00143 Roma +39 06 4521440 Tel. +39 06 45214499 Fax | | |
| | | Ramboll Italy Srl a Ramboll, Inc. Company www.ramboll.com | <input type="checkbox"/> Viale E. Jenner, 53 20159 Milano +39 02 0063091 Tel. +39 02 00630900 Fax | | |
| | | Via Enaudi, 20C 01022 Fano (PU) ITALY Phone +39 0721 855856 + 39 0721 855370 - fax +39 0721 855733 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it | Progettista: Ing. Paolo Pierangeli | | |
| CLIENTE: EP PRODUZIONE SPA | | | | | |
| SITO: PORTO TORRES (SS) | | | | | |
| PROGETTO: IMPIANTO FOTOVOLTAICO FLOTTANTE OFF-SHORE DA 40 MW PROSPICIENTE IL PORTO INDUSTRIALE DI PORTO TORRES (SS) | | | | | |
| TAVOLA: 24 | | | | | |
| INDIVIDUAZIONE AREE DEMANIALI | | | | | |
| Scala 1:8000 | [A0] | Proj.330003644 | Filename: Tav.24-INDIVIDUAZIONE AREE DEMANIALI.dwg | | |