

STRALCIO CATASTALE. scala 1:2000

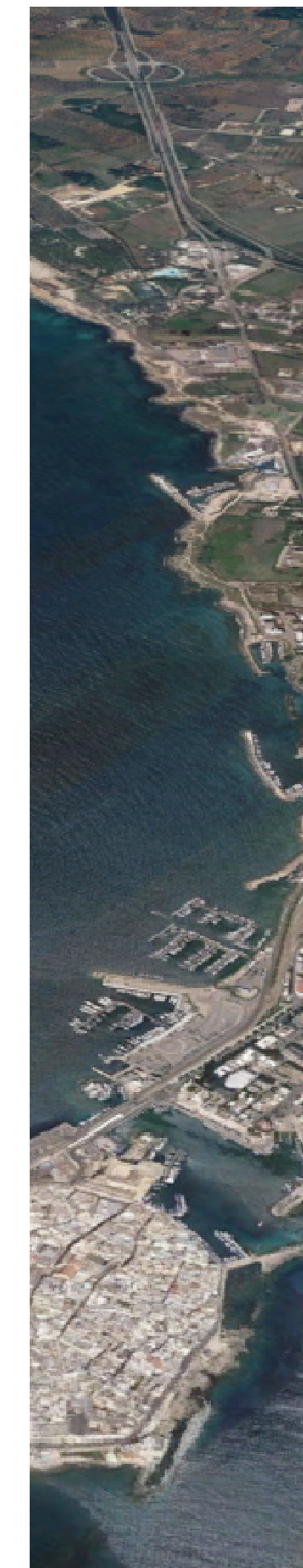


PLANIMETRIA DI PROGETTO. scala 1:2000

TABELLA DELLE COORDINATE

| AREE A MARE | | |
|-------------|------------|------------|
| Vertice n. | Est | Nord |
| 1 | 2776075.86 | 4439604.67 |
| 2 | 2776006.09 | 4439675.88 |
| 3 | 2776042.43 | 4439763.03 |
| 4 | 2776055.39 | 4439856.06 |
| 5 | 2776021.36 | 4439872.65 |
| 6 | 2775986.86 | 4439889.52 |
| 7 | 2775982.56 | 4439910.04 |
| 8 | 2775972.92 | 4439915.97 |
| 9 | 2775945.33 | 4439924.63 |
| 10 | 2775914.49 | 4439926.93 |
| 11 | 2775883.99 | 4439921.67 |
| 12 | 2775855.45 | 4439908.35 |
| 13 | 2775829.30 | 4439889.89 |
| 14 | 2775797.51 | 4439851.21 |
| 15 | 2775755.15 | 4439803.33 |
| 16 | 2775725.20 | 4439762.00 |
| 17 | 2775699.88 | 4439718.20 |
| 18 | 2775679.43 | 4439671.65 |
| 19 | 2775661.55 | 4439610.29 |
| 20 | 2775655.04 | 4439599.12 |
| 21 | 2775653.00 | 4439586.36 |
| 22 | 2775655.71 | 4439573.72 |
| 23 | 2775662.80 | 4439562.92 |
| 24 | 2775673.32 | 4439555.40 |
| 25 | 2775685.85 | 4439552.20 |
| 26 | 2775698.68 | 4439553.74 |
| 27 | 2775710.09 | 4439559.81 |
| 28 | 2775718.54 | 4439569.59 |
| 29 | 2775754.09 | 4439661.18 |
| 30 | 2775838.95 | 4439625.53 |
| 31 | 2775781.50 | 4439488.80 |
| 32 | 2775867.80 | 4439452.54 |
| 33 | 2775933.75 | 4439447.82 |

| AREE A TERRA | | |
|--------------|------------|------------|
| Vertice n. | Est | Nord |
| 46 | 2776031.48 | 4439649.97 |
| 47 | 2776018.93 | 4439635.51 |
| 48 | 2776006.07 | 4439628.70 |
| 49 | 2776014.74 | 4439613.06 |
| 50 | 2776037.93 | 4439626.18 |
| 51 | 2776050.04 | 4439604.07 |
| 52 | 2776027.41 | 4439592.34 |
| 53 | 2776061.68 | 4439582.82 |
| 54 | 2776037.61 | 4439570.83 |
| 55 | 2776010.71 | 4439560.45 |
| 56 | 2776001.48 | 4439564.11 |
| 57 | 2775937.18 | 4439541.92 |
| 58 | 2775928.01 | 4439534.64 |
| 59 | 2775881.20 | 4439547.80 |
| 60 | 2775880.40 | 4439544.31 |
| 61 | 2775906.10 | 4439538.04 |
| 62 | 2775904.75 | 4439532.46 |
| 63 | 2775879.92 | 4439538.97 |
| 64 | 2775878.33 | 4439532.80 |
| 65 | 2775906.90 | 4439526.68 |
| 66 | 2775907.07 | 4439513.73 |
| 67 | 2775908.90 | 4439510.67 |
| 68 | 2775920.62 | 4439505.68 |
| 69 | 2775932.35 | 4439493.85 |
| 70 | 2775937.04 | 4439493.75 |
| 71 | 2775944.32 | 4439490.92 |





REGIONE PUGLIA



CITTA' di GALLIPOLI
PROVINCIA DI LECCE

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE CON AMPLIAMENTO DI PORTO GAIO

MARINA DI GALLIPOLI

PROGETTO DEFINITIVO

ISTANZA CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA
(D.P.R. 509/97 E L.R. N.17/2015)

COMMITTENTE
Porto Gaio S.r.l. 

TAVOLA

T06

SCALA

1 : 2000

TITOLO

RILIEVI TOPOGRAFICI E BATIMETRICI DELLO STATO DI FATTO
Individuazione dell'area oggetto di richiesta di concessione con le coordinate Gauss-Boaga

PROGETTISTI

OPERE PORTUALI, RETROPORTRUALI E MARITTIME E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ing. Mirarco Walter
ing. Cariddi Pierpaolo
d_progetti DONATI DELIA Associati

STUDIO IDRO-GEOLOGICO E GEOMORFOLOGICO
geol. Gianfreda Francesco

STUDIO ARCHEOLOGICO
dott. Cossa Angelo

COLLABORATO
ing. Filieri Andrea