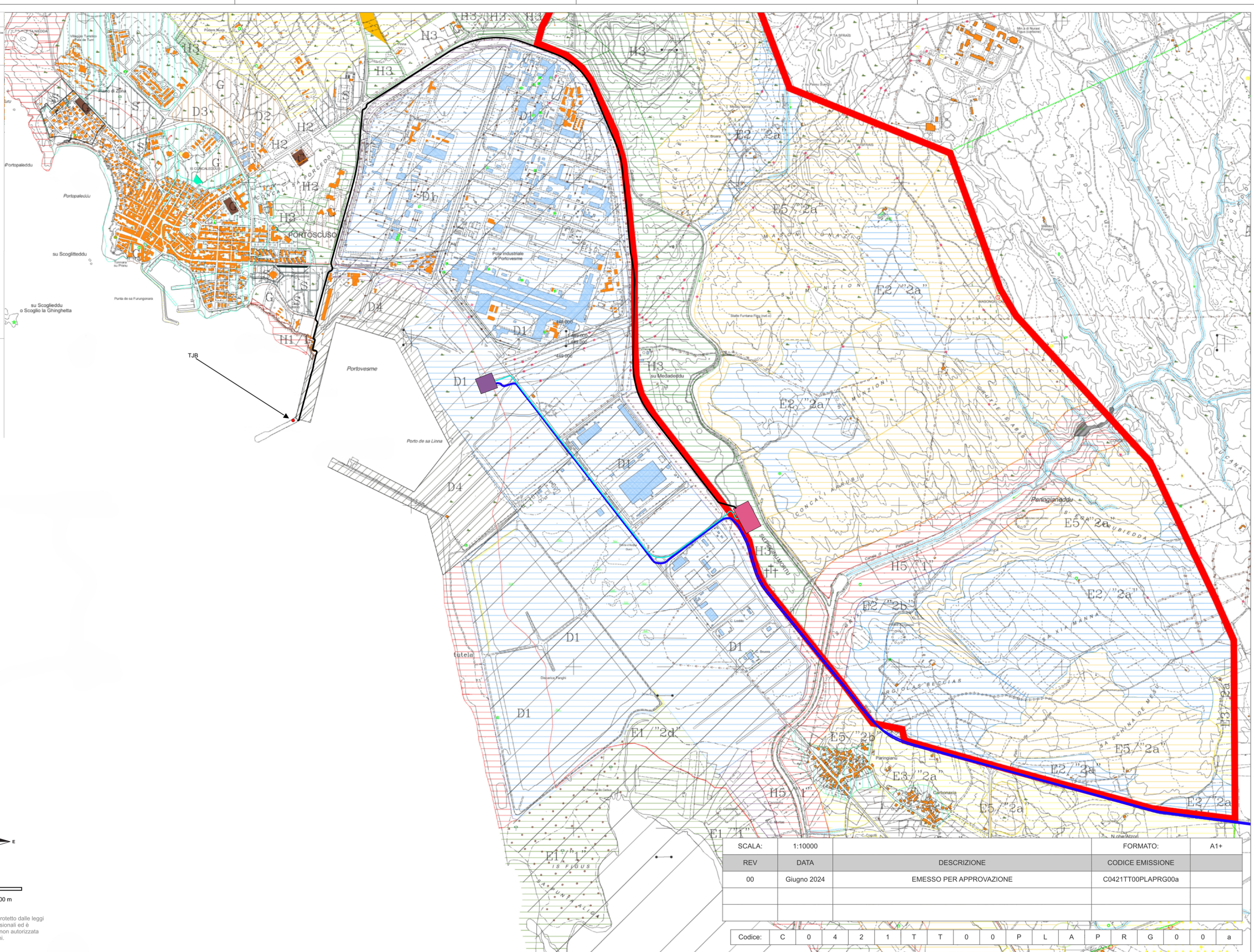


- LEGENDA**
- OPERA 1
 - OPERA 2
 - OPERA 3
 - OPERA 4
 - OPERA 5
 - OPERA 6
 - OPERA 7
 - OPERA 8
 - OPERA 9
 - OPERA 10
 - OPERA 11
 - OPERA 12
 - OPERA 13
 - OPERA 14
 - OPERA 15
 - OPERA 16
 - OPERA 17
 - OPERA 18
 - OPERA 19
 - OPERA 20
 - OPERA 21
 - OPERA 22
 - OPERA 23
 - OPERA 24
 - OPERA 25
 - OPERA 26
 - OPERA 27
 - OPERA 28
 - OPERA 29
 - OPERA 30
 - OPERA 31
 - OPERA 32
 - OPERA 33
 - OPERA 34
 - OPERA 35
 - OPERA 36
 - OPERA 37
 - OPERA 38
 - OPERA 39
 - OPERA 40
 - OPERA 41
 - OPERA 42
 - OPERA 43
 - OPERA 44
 - OPERA 45
 - OPERA 46
 - OPERA 47
 - OPERA 48
 - OPERA 49
 - OPERA 50
 - OPERA 51
 - OPERA 52
 - OPERA 53
 - OPERA 54
 - OPERA 55
 - OPERA 56
 - OPERA 57
 - OPERA 58
 - OPERA 59
 - OPERA 60
 - OPERA 61
 - OPERA 62
 - OPERA 63
 - OPERA 64
 - OPERA 65
 - OPERA 66
 - OPERA 67
 - OPERA 68
 - OPERA 69
 - OPERA 70
 - OPERA 71
 - OPERA 72
 - OPERA 73
 - OPERA 74
 - OPERA 75
 - OPERA 76
 - OPERA 77
 - OPERA 78
 - OPERA 79
 - OPERA 80
 - OPERA 81
 - OPERA 82
 - OPERA 83
 - OPERA 84
 - OPERA 85
 - OPERA 86
 - OPERA 87
 - OPERA 88
 - OPERA 89
 - OPERA 90
 - OPERA 91
 - OPERA 92
 - OPERA 93
 - OPERA 94
 - OPERA 95
 - OPERA 96
 - OPERA 97
 - OPERA 98
 - OPERA 99
 - OPERA 100

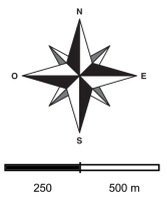
COMUNE DI PORTOSCUSO
PIANO URBANISTICO COMUNALE

INFORMATICA E CAD 2D/3D

PROGETTAZIONE



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Elettrodotto interrato 220kV
 - Sottostazione di Trasformazione, Misura e Consegna "Sulcis"
 - Elettrodotto di Connessione 380kV
 - Nuova Sezione 380kV Stazione RTN TERNA "Sulcis"
 - Elettrodotto interrato 380kV



Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista Ing. Luigi Severini.

| | | | |
|--------|-------------|-------------------------|--------------------|
| SCALA: | 1:10000 | FORMATO: | A1+ |
| REV | DATA | DESCRIZIONE | CODICE EMISSIONE |
| 00 | Giugno 2024 | EMESSO PER APPROVAZIONE | C0421TT00PLAPRG00a |

Codice: C 0 4 2 1 T T 0 0 P L A P R G 0 0 a

ichnusa wind power srl

Progetto Definitivo

PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
 Ministero della Cultura
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006

Domanda di Autorizzazione Unica ex D.lgs. 387/2003

Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 327/1942

Ubicazione Opere a Terra su Stralcio PRG - Comune di Portoscuso - 00

Progetto
 Dott. Ing. Luigi Severini
 Ord. Ing. Prov. TA n. 276

Elaborazioni
iLStudio.
 Engineering & Consulting Studio

