



PIANO URBANISTICO GENERALE

Variante Generale

Sindaco
Silvia Tarantino
Progettista
Arch. Gianluca Andreassi
Ufficio di Piano
Ing. Tea D'Errico
Ing. Antonio Luciano Pezzuto
Geom. Maurizio D'Andria
Gruppo di lavoro
Arch. Pian. Andrea Tassinari
Consulenti
Geol. Francesco Quarta
Avv. Antonio Quinto

- Bozza 2° conferenza di copianificazione -

Valutazione Ambientale Strategica

VAS 02.1

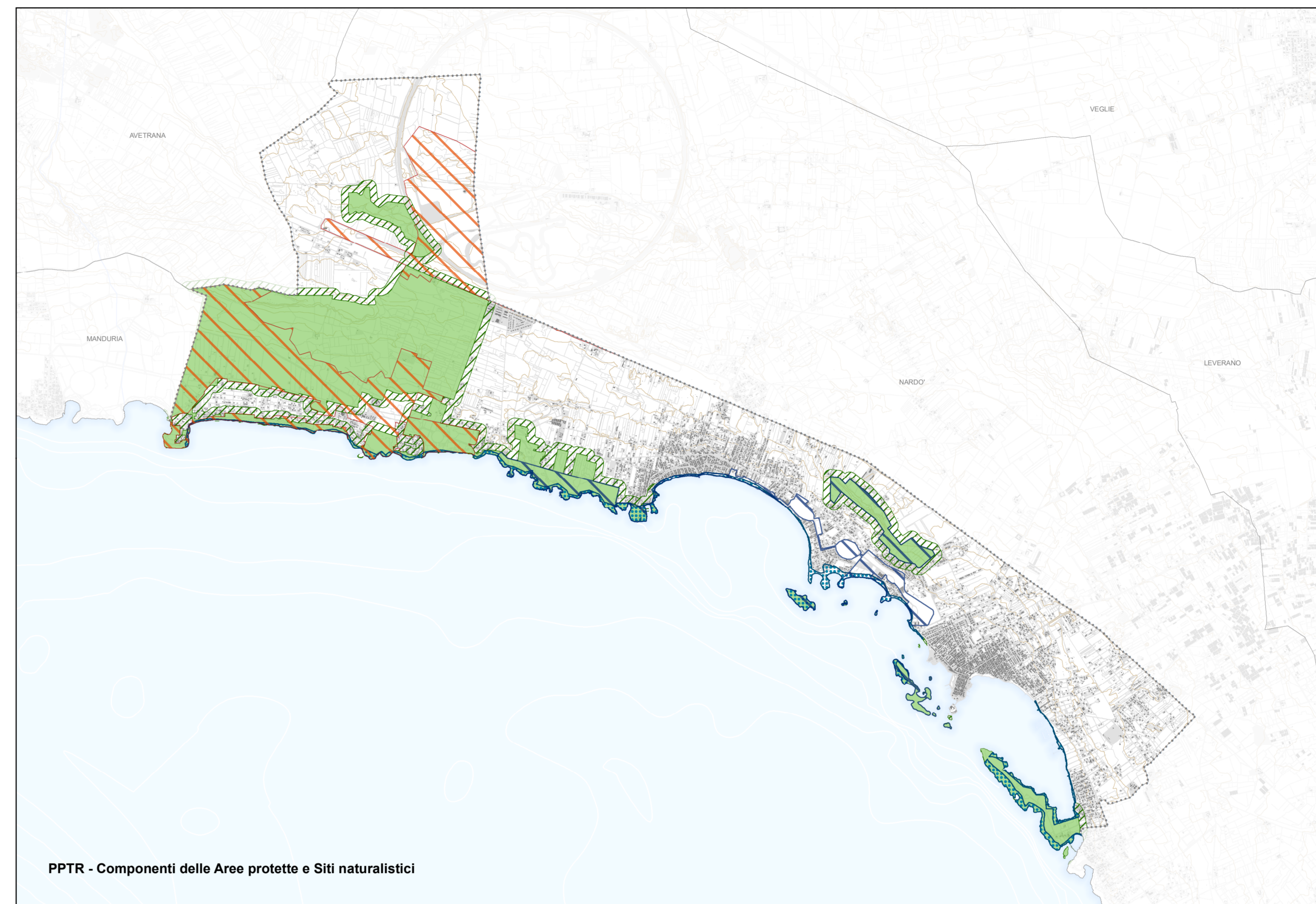
Sensibilità ambientale:
Struttura ecosistemica e ambientale

scala: 1:45.000

aprile 2024



PPTR - Componenti botanico vegetazionali



PPTR - Componenti delle Aree protette e Siti naturalistici

PPTR - Componenti Botanico vegetazionali

- Boschi - Alta sensibilità
- Boschi (aree percorse dal fuoco) - Alta sensibilità
- Area di rispetto del bosco**
- Area di rispetto dei boschi - Media sensibilità
- Area di rispetto dei boschi - Tutela del sistema dunare - Alta sensibilità
- Area di rispetto dei boschi - Contesto del recupero paesaggistico - Media sensibilità
- Area di rispetto dei boschi - Contesto edificato - Bassa sensibilità
- Area di rispetto dei boschi - Nuclei rurali del contesto agricolo marginale - Bassa sensibilità
- Area di rispetto dei boschi - Piattaforme e attrezzature turistiche - Bassa sensibilità
- Area umida - Alta sensibilità
- Prati e pascoli naturali - Alta sensibilità

PPTR - Componenti Aree protette e Siti Naturalistici

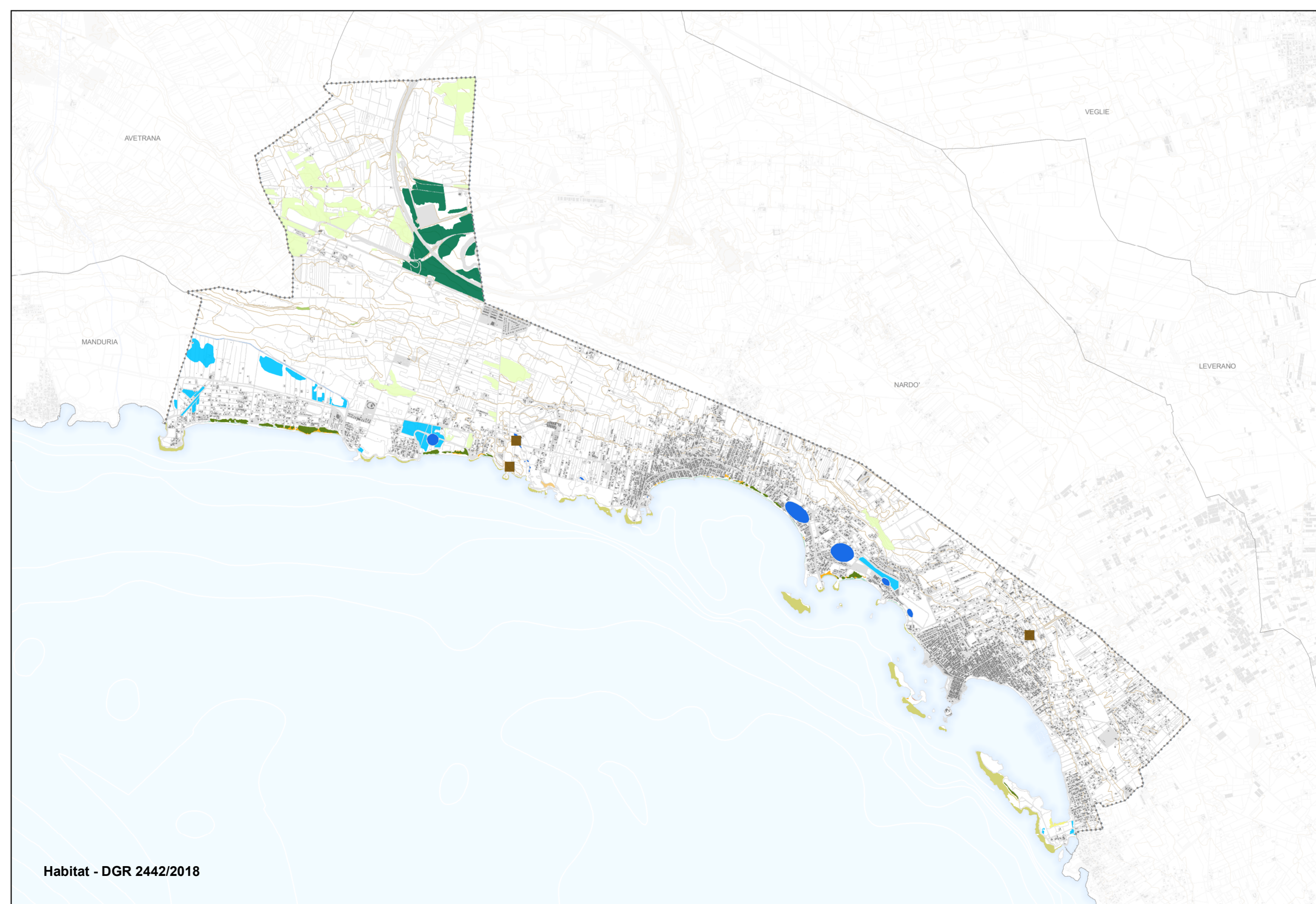
- Parchi e Riserve**
- EUAP1132 - Riserva Naturale Regionale Orientata Palude del Conte e Duna costiera - Porto Cesareo - Media sensibilità
- Territori costieri inclusi nella Area Marina Protetta - Alta
- Area di rispetto della Riserva Naturale Regionale Orientata Palude del Conte e Duna costiera - Porto Cesareo (100 metri) - Bassa sensibilità
- Siti di rilevanza naturalistica - Media sensibilità**
- ZSC - IT9150027 - Palude del Conte, Dune di Punta Prosciutto
- ZSC - IT9150028 - Porto Cesareo

Habitat DGR 2442/2018 - Alta sensibilità

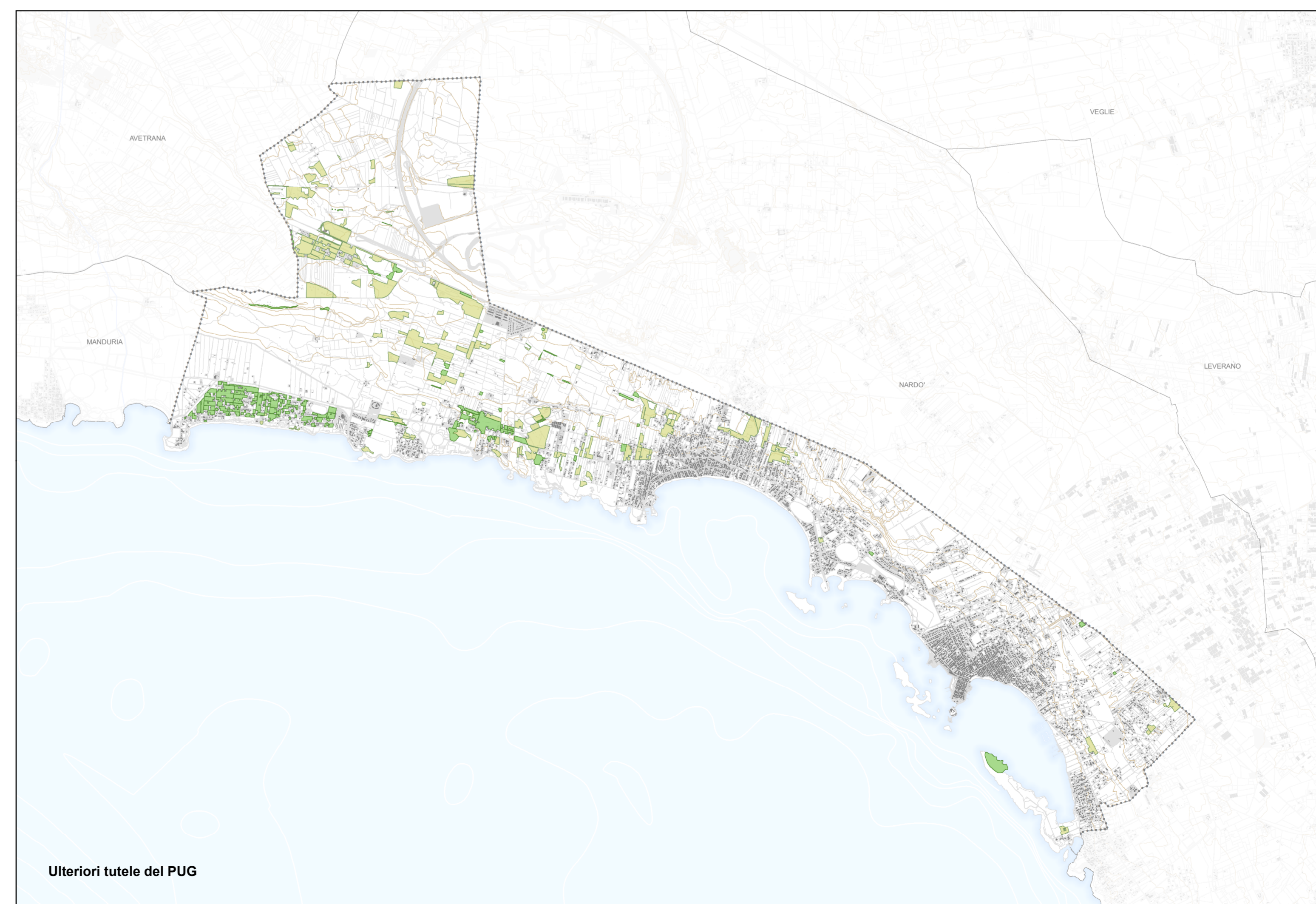
- 1150 - Lagune costiere*
- 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
- 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
- 1310 - Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose
- 1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)
- 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocornietea fruticosi)
- 2110 - Dune embrionali mobili
- 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune)
- 2230 - Dune con prati dei Malcolmietaia
- 2240 - Dune con prati dei Brachypodietalia e vegetazione annua
- 2250 - Dune costiere con Juniperus spp*
- 3260 - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del Ranunculion fluitantis e Callitriche-Batrachion
- 5330 - Arbusteti termo-mediterranei e pre-
- 6220 - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea*
- 8310 - Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
- 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

Ulteriori tutele del PUG

- Ulteriore area di valore naturalistico - Bassa sensibilità
- Area libera in corso di rinaturalizzazione - Bassa sensibilità



Habitat - DGR 2442/2018



Ulteriori tutele del PUG