



# LEGENDA

- PIANO REGOLATORE PORTUALE BRINDISI**
- Funzione Caratteristica Navale
  - Funzione Commerciale e Logistica
  - Zona Archeologica
  - Funzione di servizio passeggeri ivi compresi i crocieristi
  - Funzione Mista Commerciale e Passeggeri
  - Zona Franca Doganale
  - Funzione Industriale Petroliera e Produttiva
  - Funzione Industriale
  - Zona Retroportuale
  - Funzione Turistica e da Diporto
  - Funzione Mista Autorità Militari e Caratteristica
  - Autorità Militari
  - Funzione Peschereccia

- PPTR - COMPONENTI CULTURALI**
- Zone gravate da usi civili validate
  - Zone di interesse archeologico
  - Testimonianze stratigrafiche insediative: a) siti int. beni storico culturali
  - Testimonianze stratigrafiche insediative: b) aree appi alla rete dei tratturi (non presenti)
  - Aree di Ris. Comp. Culturali e Insediative: Rete Tratturi (non presenti)
  - Aree di Ris. Comp. Culturali e Insediative: Siti Storico Culturali
  - Aree di Ris. Comp. Culturali e Insediative: Zone Int. Archeol.
  - Area a rischio archeologico
  - Città Consolidata
  - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
  - Paesaggi Rurali (non presenti)

- PPTR - COMPONENTI PERCETTIVI**
- Luoghi panoramici
  - Strade a valenza paesaggistica
  - Strade panoramiche
  - Coni visuali (non presenti)

BASE CARTOGRAFICA: ORTOFOTO 2019 - SIT PUGLIA  
 PROIEZIONE: UTM - FUSO 33 N  
 QUADRETTATURA: 1.000 m - riferita al sistema WGS84  
 DATUM: WGS84  
 SCALA: 1:10.000

**SOGESID SPA**  
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Meridionale

**Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale**

**CONVENZIONE SOGESID SPA - ADSP del Mare Adriatico Meridionale**  
 Supporto tecnico-specialistico finalizzato alla redazione ed approvazione del  
 Piano Regolatore Portuale del Porto di Brindisi

Titolo elaborato: <b>VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA</b> <b>RAPPORTO AMBIENTALE</b> <b>TAV_007 - INQUADRAMENTO SU PPTR</b> <b>COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE</b>	Cod. Elaborato: <b>VAL_PP_PA_TAV_007</b> Scala: <b>1:10.000</b>
Redatto da: 	GRUPPO DI LAVORO SOGESID: Ing. Massimo Di Stefano Ing. Fabio Tomassini Ing. Giovanni Esposito Ing. Paolo De Giorgio
Il Direttore Tecnico e Responsabile della convenzione Ing. Enrico BRUGIOTTI	RELAZIONI SPECIALISTICHE Pianificazione e aspetti topografici e morfologici 
Il Project Manager Ing. Francesco Matali Lopez T. Royo	GRUPPO DI LAVORO PROVINCIALE TERRITORIO Valutazione Ambientale Strategica 
Il Direttore Tecnico Ing. Francesco Matali Lopez T. Royo	GRUPPO DI LAVORO ADSP del Mare Adriatico Meridionale Ing. Francesco Di Lorenzo Ing. Massimo Di Stefano Ing. Cristiano Casali Gen. Guido Arnesi
Il Direttore Tecnico Ing. Francesco Matali Lopez T. Royo	Data: <b>MAGGIO 2023</b>

Rev.	Data	Descrizione	Verificato	Approvato
0	05/2023	Prima emissione		