



# 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: VALUTAZIONE AMBIENTALE E STRATEGICA RAPPORTO PRELIMINARE DI ORIENTAMENTO TAV_007 - INQUADRAMENTO SU PPTR COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE		Cod. Elaborato: vav_ppr_007_tav_007	Scala: 1:10.000
Redatto da: SOGESID SPA		GRUPPO DI LAVORO SOGESID Ing. Massimo Di Stefano Ing. Fabio Tomassini Ing. Giovanni Esposito	
Il Direttore Tecnico e Responsabile della convenzione Ing. Enrico BRUGIOTTI		RELAZIONI SPECIALISTICHE Pianificazione e aspetti topografici e morfologici ING. ENRICO BRUGIOTTI Modifica di Arch. Pirella Casoli	
Il Project Manager Ing. Francesco Matalo Lopez Y Royo		Valutazione Ambientale Strategica Ing. Angelo Micocci	
Committente: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale	Il Direttore Tecnico dell'ADSP Ing. Francesco Di Levaiano	Data: Luglio 2022	
GRUPPO DI LAVORO ADSP del Mare Adriatico Meridionale Ing. Francesco Di Levaiano Ing. Michele Cerao		Ing. Cristian Cusi Geom. Daniele Annoni	
Rev.	Data	Descrizione	Verificato
0	07/2022	Prima emissione	
1	10/2022	Revisione generale	