



LEGENDA

PIANO REGOLATORE PORTUALE BRINDISI

- Funzione Cantieristica 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
- Zona Retroportuale
- Funzione Turistica e di Diporto
- Funzione Mista Autorità Militari e Cantieristica
- Autorità Militari
- Funzione Peschereccia

AREE SIN

- SIN Terra
- SIN Mare

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine Comunale Brindisi

BASE CARTOGRAFICA: IGM 25.000
PROIEZIONE: UTM - FUSO 33 N
QUADRETTATURA: 1.000 m - riferita al sistema WGS84
DATUM: WGS84
SCALA: 1:25.000

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 STRATEGICA RAPPORTO PRELIMINARE DI ORIENTAMENTO TAV_013 - INQUADRAMENTO SU SIN BRINDISI	Cod. Elaborato: vav_psp_013_TAV_013	Scala: 1:25.000
--	---	---------------------------

Redatto da: Ing. Enrico BRUGIOTTI	GRUPPO DI LAVORO SOGESID: Ing. Marco Tosi Ing. Fabio Tombarino Ing. Giovanni Bondi Ing. Francesco Villaloni Ing. Graziano Sali Ing. Fabio De Giorgis
---	---

Il Direttore Tecnico e Responsabile della convenzione Ing. Enrico BRUGIOTTI	RELAZIONI SPECIALISTICHE Pianificazione e aspetti topografici e morfologici Modifica del Valutazione Ambientale Strategica Ing. Angelo Micolucci
---	---

Committente: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale Ing. Michele Conte	Il Direttore Tecnico dell'AdSP Ing. Francesco Di Levaerno GRUPPO DI LAVORO ADSP del Mare Adriatico Meridionale Ing. Francesco Di Levaerno Ing. Michele Conte Ing. Cristian Casali Gen. Davide Basso	Data: Luglio 2022
--	--	-----------------------------

Rev.	Data	Descrizione	Verificato	Approvato
0	07/2022	Prima emissione		
1	10/2022	Revisione generale		