



LEGENDA

PIANO REGOLATORE PORTUALE BRINDISI

Area PRP Brindisi

BASE CARTOGRAFICA: TAVOLA 2 PRG DCG n°1986 del 23/02/1989
 PROIEZIONE: UTM - FUSO 33 N
 QUADRETTATURA: 1.000 m - riferita al sistema WGS84
 DATUM: WGS84
 SCALA: 1:15.000

0 185 370 740 1.110 1.480 1.850 Metri

TIPIZZAZIONE DI PRG

	ZONA - A - CENTRO STORICO		ZONA - B4 - COMPLETAMENTO		ZONA - D2 - PRODUTTIVA - ARTIGIANALE		ZONA - F1 - ATTREZZATURE URBANE		ZONA FERROVIARIA		LIMITE ZONA A.S.I.		INTERVENTO PRINCIPALE EX L.R. 3/98 ACCORDI DI PROGRAMMA ECC. AREA ASSERVITA EX L.R. 3/98 - ACCORDI DI PROGRAMMA ECC.
	ZONA - B1 - COMPLETAMENTO		ZONA - C1 - PIANO 167 APPROVATO		ZONA - D3 - PRODUTTIVA - INDUSTRIALE (A.S.I.)		ZONA - F2 - ATTREZZATURE DI QUARTIERE (D.M. 2-4-68)		ZONE AEROPORTUALI - MILITARI DEMANIO MARITTIMO		VIABILITA' PRINCIPALE		
	ZONA - B2 - COMPLETAMENTO PdZ e/o SUE APPROVATI		PIANI L.167/68		ZONA - D3/a - PRODUTTIVA - INDUSTRIALE Centrale Termoelettrica BR-Sud Cerano		ZONA - F3 - VERDE DI QUARTIERE (D.M. 2-4-68)		RISPETTO STRADALE E FERROVIARIO		VIABILITA' DI PREVISIONE REALIZZATA IN DIFFORMITA'		
	ZONA - B3 - COMPLETAMENTO		ZONA - D1 - PRODUTTIVA INSEDIAMENTO IAM		ZONA - E - AGRICOLA		ZONA - F4 - PARCHI URBANI E RISPETTO ASSOLUTO (D.M. 2-4-68)		LIMITE ZONA DI RECUPERO (LEGGE 457)		LIMITE ZONA DI RECUPERO INSEDIAMENTI ABUSIVI (LEGGE 47/85)		

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 STRATEGICA - RAPPORTO PRELIMINARE DI ORIENTAMENTO TAV_012 - INQUADRAMENTO STRUMENTO URBANISTICO P.R.G. BRINDISI
 Cod. Elaborato: vsk_prg_001_tav_012
 Scala: 1:15.000

Redatto da: SOGESID SPA
 Ing. Enrico BRUGIOTTI
 Il Project Manager: Ing. Francesco Malo Ispaci T. Royo

GRUPPO DI LAVORO SOGESID
 Ing. Massimo Del Ing. Fabio Tommasini Ing. Francesco Velluto
 Ing. Giovanni Bazzi Ing. Paolo De Giorgio

RELAZIONI SPECIALISTICHE
 Pianificazione e aspetti topografici e morfologici
 Modifica di Valutazione Ambientale Strategica
 Ing. Angelo Miccicci

Arch. Francesco Capelli

Comittente: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale
 Il Direttore Tecnico dell'AdSP: Ing. Francesco Di Leverano
 GRUPPO DI LAVORO ADSP del Mare Adriatico Meridionale
 Ing. Francesco Di Leverano Ing. Ciro Cosi
 Ing. Michele Corio Cap. Guido Amico

Data: Luglio 2022

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