



**LEGENDA**

- Opere previste dal PRP del 1975 approvato con Decreto n°375/1975
- Opere previste dalla variante al p.r.p. approvata con delibera di g.r. n° 1190 del 04/08/06 e successivo adeguamento tecnico funzionale approvato dal c.s. ll.pp. con voto n° 230 del 21/09/2011
- Nuove banchine traghetti
- Nuova stazione traghetti
- Area destinata agli edifici della polizia portuale
- Parcheggi interni
- Parcheggi esterni
- Approdi per natanti da diporto
- Cantieri Navali
- Rete ferroviaria portuale
- Varchi doganali
- Recinzione doganale
- Centrale Termoelettrica Brindisi Nord
- Limiti dragaggio alla -12.00 sul l.m.m.
- Limiti dragaggio alla -14.00 sul l.m.m.
- Limiti dragaggio alla -15.00 sul l.m.m.
- Ambito nuovo piano regolatore portuale



**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>SOVRAPPOSIZIONE DEL NUOVO PIANO REGOLATORE PORTUALE SUL PRP VIGENTE</b>	Cod. Elaborato: 21 21 PT 010 2 PLA	Scala: <b>1:10000</b>
---	---------------------------------------	--------------------------

Redatto da:  <b>Il Direttore Tecnico e Responsabile della convenzione</b> Ing. Enrico BRUGIOTTI <b>Il Project Manager</b> Ing. Francesco Maria Lopez Y Royo	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>GRUPPO DI LAVORO SOGESID</b></td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Ing. Marco Dell'...</td> <td style="font-size: small;">Ing. Francesco Valsala</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Ing. Fabio Tamburino</td> <td style="font-size: small;">Ing. Graziano Fabb...</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Ing. Giovanni Ruffi</td> <td style="font-size: small;">Ing. Fabio De Giorgio</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>RELAZIONI SPECIALISTICHE</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: x-small;">Pianificazione e aspetti trasportistici e marittimi</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">Modimar srl</td> <td style="font-size: x-small;">Modimar Project srl</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: x-small;">Valutazione Ambientale Strategica</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: x-small;">Ing. Angelo Micalecci</td> </tr> </table>	<b>GRUPPO DI LAVORO SOGESID</b>		Ing. Marco Dell'...	Ing. Francesco Valsala	Ing. Fabio Tamburino	Ing. Graziano Fabb...	Ing. Giovanni Ruffi	Ing. Fabio De Giorgio	<b>RELAZIONI SPECIALISTICHE</b>		Pianificazione e aspetti trasportistici e marittimi				Modimar srl	Modimar Project srl	Valutazione Ambientale Strategica		Ing. Angelo Micalecci	
<b>GRUPPO DI LAVORO SOGESID</b>																					
Ing. Marco Dell'...	Ing. Francesco Valsala																				
Ing. Fabio Tamburino	Ing. Graziano Fabb...																				
Ing. Giovanni Ruffi	Ing. Fabio De Giorgio																				
<b>RELAZIONI SPECIALISTICHE</b>																					
Pianificazione e aspetti trasportistici e marittimi																					
Modimar srl	Modimar Project srl																				
Valutazione Ambientale Strategica																					
Ing. Angelo Micalecci																					

<b>Committente:</b> Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale Ing. Francesco Di Leverano	<b>Il Direttore del Dipartimento Tecnico dell'AdSP</b> Ing. Francesco Di Leverano <b>GRUPPO DI LAVORO AdSP del Mare Adriatico Meridionale</b> Ing. Francesco Di Leverano    Ing. Cristian Costa Ing. Martina Corle            Geom. Davide Sotgiu	<b>Data:</b> Marzo 2023
--	---	----------------------------

Rev.	Data	Descrizione	Verificato	Approvato
0	07/2022	Emissione per adozione		
1	10/2022	Confini area interazione Porto-Città		
2	03/2023	Recepimento osservazioni CSLFP		