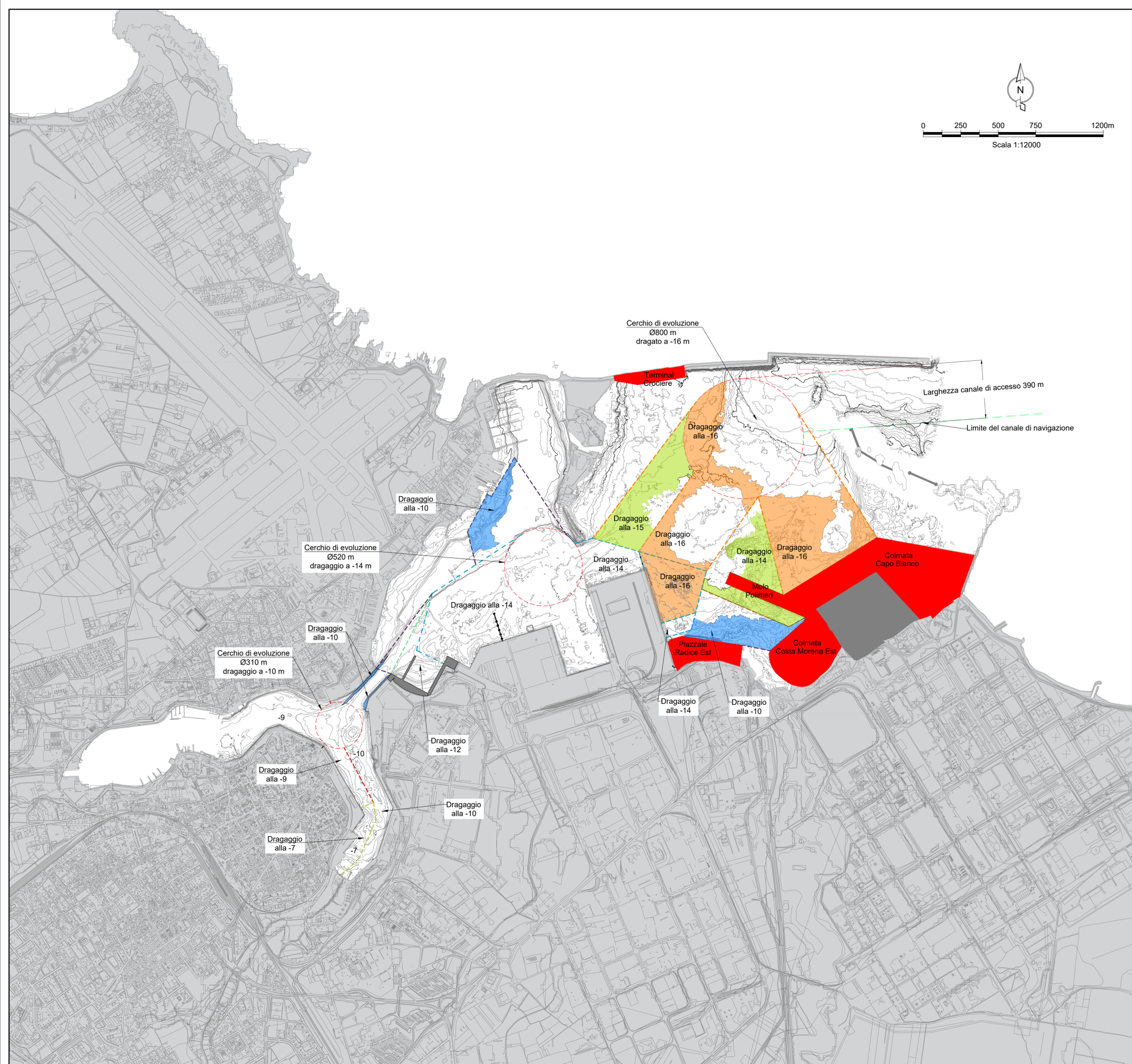
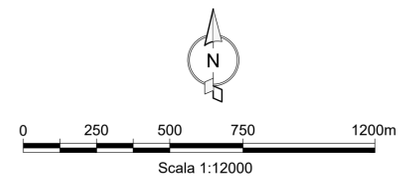


LEGENDA

- Dragaggio alla -16.00 sul l.m.m.
- Dragaggio alla -15.00 sul l.m.m.
- Dragaggio alla -10.00 sul l.m.m.
- Cassa di colmata
- Opere previste da PRP
- Limiti dragaggio alla -7.00 sul l.m.m.
- Limiti dragaggio alla -9.00 sul l.m.m.
- Limiti dragaggio alla -10.00 sul l.m.m.
- 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.



SOGESID SPA
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Meridionale
Bari, Brindisi, Manfredonia, Bariola, Monopoli

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:	Cod. Elaborato:	Scala:
SPECCHI ACQUEI SOGGETTI A DRAGAGGI E AREE DESTINATE A COLMATA	21 21 PT 018 2 VAR	1:12000

<p>Redatto da:</p> <p>SOGESID SPA INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE</p> <p>Il Direttore Tecnico e Responsabile della convenzione Ing. Enrico BRUGIOTTI</p> <p>Il Project Manager Ing. Francesco Maria Lopez Y Royo</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO SOGESID</p> <p>Ing. Marco Dell'Innocenti Ing. Fabio Tamburino Ing. Giovanni Bori Arch. Adele Di Marzo</p> <p>Ing. Francesco Valtasio Ing. Graziano Fabbri Ing. Fabio De Giorgio</p> <p>RELAZIONI SPECIALISTICHE Pianificazione e aspetti trasportistici e marittimi</p> <p>MODIMAR INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE</p> <p>MP modimar project Modimar Project srl</p> <p>Arch. Pierfrancesco Capolli</p> <p>Valutazione Ambientale Strategica Ing. Angelo Micolucci</p>
---	---

<p>Committente:</p> <p>Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale</p>	<p>Il Direttore del Dipartimento Tecnico dell'AdSP Ing. Francesco Di Leverano</p> <p>GRUPPO DI LAVORO AdSP del Mare Adriatico Meridionale</p> <p>Ing. Francesco Di Leverano Ing. Marcella Conte</p> <p>Ing. Cristian Casilli Geom. Davide Boasso</p>	<p>Data:</p> <p>Marzo 2023</p>
--	--	--------------------------------

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