



**LEGENDA**

N	Aree di intervento	A - Dragaggio dei fondali	F - Riduzione del pontile di levante della Marina di Sestri Ponente
		B - Tombamento dei bacini esistenti e ampliamento dei piazzali	G - Riduzione del pontile centrale della Marina di Sestri Ponente
		C - Nuovo bacino di carenaggio	H - Riduzione della barriera sovratta
		D - Ampliamento del pontile esistente	I - Riduzione della testata del molo Muldo
		E - Riduzione molo Tankoa	



**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA**

CUP B4831683B1      CIG C31H2000060001

RIF. PERIZIA      2879 FASE 2

TITOLO PROGETTO

**Adeguamento alle norme in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro, nonché la razionalizzazione dell'accessibilità dell'area portuale industriale di Genova Sestri Ponente**

COD. OPERA	DESCRIZIONE OPERA				
CE	GENERALE				
ELAB. N°	TITOLO ELABORATO	SCALA			
Bp104	PLANIMETRIA AREE E FASI DI CANTIERE				
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO	APPROVATO
REV A	19/07/2021	PRIMA EMISSIONE	S. Martorana	F. Giancola	F. Ventura
CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	NOME FILE			
2879-F2	GEN-Bp104	2879-F2_GEN-Bp104_Adwv			
PROGETTISTI	PROGETTAZIONE	COORD. PROGETTUALE E SUPP. TECNICO-GESTIONALE			
R.T.I.: Mandatario: <b>F2M</b> ingegneria Mandante: <b>F2M</b> CONSULTING <b>Royal HaskoningDHV</b> <b>STUDIOLOU</b>	Responsabilità dell'integrazione delle prestazioni specialistiche Dott. Ing. Tommaso Tassi <b>vdp</b>	Dott. Ing. Francesco Ventura <b>RINA</b>			
D.E.C.	VERIFICATORE	VALIDATO R.U.P.	IL RESP. DELL'ATTUAZIONE		
Geom. Simone Bruzzese	R.T. Conteco Check S.r.l. RINA Check S.r.l.	Ing. Marco Vaccari	Dott. Umberto Benezzoli		