



Area di progetto



PLANIMETRIA STATO ATTUALE

SCALA DI STAMPA: 1:1

autostrade per l'italia

Accordo con Regione Liguria, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale e Comune di Genova del 14/10/2021

SVINCOLO DI PEGLI
ADEGUAMENTO VIABILITA' DI COLLEGAMENTO CON S.S.1

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

DOCUMENTAZIONE GENERALE

ASPETTI AMBIENTALI
ARCHITETTURA E PAESAGGIO

PLANIMETRIA STATO ATTUALE

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Ferrarini Dir. Arch. Milano N. 10885 Responsabile Architettura e Paesaggio		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Andrea Federico Ceppi Dir. Pgg. Milano N. A20599		IL DIRETTORE TECNICO Pgg. Sara Frassin Dir. Pgg. Genova N. 9810A T.A. Ambiente	
CODICE IDENTIFICATIVO					
APPROVATO PROGETTO		IMPIANTO/OPERA/OPERA		APPROVATO SU/DA/DO	
100004	LL02	FT	DG	AMB	AP000
00000	D	AUA	0003	-0	1500
INGEGNER COORDINATORE Ing. Andrea Federico Ceppi Dir. Pgg. Milano N. A20599		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE	
REDAZIONE		VERIFICATO		N. Data	
				11 MARZO 2022	

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE CANTIERE/IMPRESA/IMPRESARIO Liguria/Bardone	VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili Dipartimento Infrastrutture e Mobilità Sostenibile
---	---

IL PROGETTO DESCRITTO IN QUESTO DOCUMENTO È STATO APPROVATO IN DATA 14/10/2021 DALLA REGIONE LIGURIA, DALLA AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR LIGURE OCCIDENTALE E DAL COMUNE DI GENOVA. IL PROGETTO È STATO APPROVATO DAL PEGLI E LA REGIONE LIGURIA HA CONCESSO LA CONCESSIONE PER L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITÀ DI GESTIONE E MANUTENZIONE DELL'OPERA PER UN PERIODO DI 30 ANNI.