


**LEGENDA**

Area di intervento LOTTO B

**NOTA**

Le quote altimetriche della sovrastruttura riportate nel presente elaborato rappresentano una media delle quote rilevate topograficamente alle varie progressive. Le quote di imbassamento dei cassoni e dell'intriadosso dello scanno di imbassamento rappresentano una media delle quote rilevate nel corso dei sondaggi geognostici eseguiti nel 2022.




  
**AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR TIRRENO CENTRALE**  
 NAPOLI - SALERNO - CASTELLAMMARE DI STABIA

**PORTO DI NAPOLI**  
**PROLUNGAMENTO E RAFFORZAMENTO DELLA DIGA DUCA D'AOSTA**  
**LOTTO B: RAFFORZAMENTO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo elaborato: **Allegato 02 - Planimetria di progetto e sezioni**

Scala: 1:2.000/250 22 0111 DR 0115 00 AMB

Committente:  <b>AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR TIRRENO CENTRALE</b>	Mandataria:  <b>SISPI</b> Via Menni Zucchi, 40 00195 ROMA	Responsabile integrazione prestazioni specialistiche: Prof. Ing. A. Noli	Strutture e geotecnica: Ing. N. Saracca Ing. A. Nunziati Ing. A. Longo Ing. G. Iorio
Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Ing. Rosa PALMISANO	Mandanti:  <b>VAMS</b>  <b>REACT</b>	Responsabile coordinamento gruppo di progettazione: Ing. M. Di Stefano	Impianti: Ing. F. M. Azzopardi
	Responsible studi specialistici: Ing. P. Contini		Studi ambientali: Ing. F. Ventura
	 <b>vdp</b>		Geologia: Dott. Geol. S. Costabile

Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Realizzato	Controllato	Validato
	Marzo 2023	0	EMISSIONE	F. Ventura	M. Di Stefano	P. Contini

Le Società dell'ATI si riservano la proprietà di questo disegno con la pubblicazione di questo progetto e trattarlo a terzi senza autorizzazione scritta.  
 The documents are property of the Consortium and shall not be reproduced or divulged outside without written permission.

Visto del Committente: