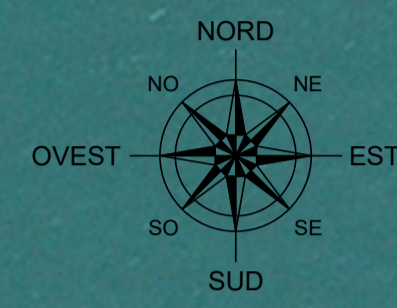


MARE ADRIATICO



LEGENDA

	AREA LITORALE - ARENILE
	AREA NON RILEVATA
	AREA OGGETTO DI RILIEVO TOPOGRAFICO EFFETTUATO DA ATLANTIS SNC IN DATA 29/04/2021 E 04/05/2021
	AREA OGGETTO DI RILIEVO TOPOGRAFICO EFFETTUATO DA ATLANTIS SNC IN DATA 29/04/2021 E 04/05/2021 CAMMINAMENTO SOPRAELEVATO
	AREA OGGETTO DI RILIEVO TOPOGRAFICO EFFETTUATO DA ATLANTIS SNC IN DATA 29/04/2021 E 04/05/2021 SCOGLIERA
	AREA A VERDE
	PARCHEGGI
	AREA EDIFICATA
	PROGETTO QUOTA CALPESTIO +3.00 / +3.50m

NOTE GENERALI

- Tutte le dimensioni sono espresse in metri, tutte le misure degli angoli sono espresse in gradi sessagesimali, tutte le quote altimetriche sono espresse in metri sim, salvo dove diversamente indicato.
- Tutte le dimensioni di progetto dovranno essere verificate prima dell'inizio delle lavorazioni.
- Le coordinate del rilievo di stato attuale sono fornite nel sistema di riferimento ETRS-89 fuso 33.
- Le quote altimetriche a terra sono state rilevate rispetto ad un punto sulla pavimentazione di accesso al faro nei pressi del ristorante, presente nel rilievo con coordinate: E= 305 461.285 N= 4 883 432.816 Q=4.662m in cartografia è chiamato caposaldo V1.



AVAMPORTO DI RIMINI
Completamento opere di difesa foranee

"Fondo per la progettazione di fattibilità delle infrastrutture e degli insediamenti prioritari per lo sviluppo del Paese, nonché per la project review delle infrastrutture già finanziate secondo l'art. 202 del Codice dei Contratti Pubblici (Dlgs 50/2016 e s.m.i.), definito dal Decreto del Ministro delle Infrastrutture e dei trasporti n. 171 del 10 maggio 2019 e dal Decreto direttoriale n. 8060 dell'8 agosto 2019"

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA



Elaborato: PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO - Scala 1:2000
Codice Elaborato: S20162-P1-TV-06-0

PROGETTISTI:
Ing. Matteo Bernardi
Ing. Nicolo Albani
Ing. Davide Merli



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Alberto Dellavalle

SUPPORTO AL RUP:
Ing. Massimo Paganelli
Ing. Enrico Miani
Dott. ssa Elena Favi

REV	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	29/07/2022	A. BETTINI	N. ALBANI	M. BERNARDI
1				
2				

