



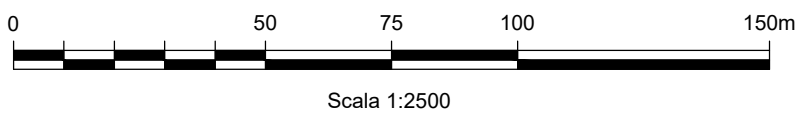
LEGENDA

RILIEVI BATIMETRICI ESEGUITI IN DATA: 16/09/2020.

N.B. - TUTTE LE QUOTE SONO RIFERITE AL LIVELLO MEDIO DEL MARE DEFINITO ALLA STAZIONE MAREOGRAFICA DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO

- PUNTI RILEVATI A TERRA
- PUNTI RILEVATI A MARE
- PROFONDITA' RIPORTATE A SCOPO ILLUSTRATIVO
- OPERA DI DIFESA RADENTE

DATI CARTOGRAFICI	
DATUM:	WGS84
ELLIPSOIDE:	INTERNAZIONALE
PROIEZIONE:	UTM
FUSO:	33T



REGIONE ABRUZZO
PROVINCIA DI TERAMO



COMUNE DI ALBA ADRIATICA

DGRn. 88/2020 - D.M. 15.07.2016, n. 173 - D.lgs. 03/04/2006, n. 152 e s.m.i. - Programmazione opere di difesa costiera 2020/2021 da realizzare a seguito degli eventi meteomarinari del novembre 2019. 1^ Fase Urgente. Comune di Alba Adriatica (TE) - Realizzazione intervento di ingegneria marittima per la realizzazione di una spiaggia di alimentazione per ripascimento a rilascio controllato.

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA

Titolo elaborato :
PLANIMETRIA GENERALE CON L'INDICAZIONE DELLE ROTTE E DEI PUNTI RILEVATI

Committente:
DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TRASPORTI, MOBILITA', RETI E LOGISTICA - SERVIZIO OPERE MARITTIME E ACQUE MARINE
Ufficio Attività per Coste e Porti
Via Catullo n°2 - 65127 PESCARA - ☎ 085.9181108
PEC: dpc012@pec.regione.abruzzo.it

Il Progettista
Ing. Andrea SANZONE
Consulente tecnico aspetti di idraulica marittima
Ing. Daniela SAN LORENZO
Consulente tecnico aspetti ambientali
Dott. ssa Sara SCRIMIERI

Tavola 2

Dimensioni foglio: A1
Scala: 1: 2500

Data: novembre 2020