



# LEGENDA

Forme e depositi dovuti a processi fluviali

- Paleovalve
- Orlo di esarpato fluviale
- Orlo di terrazzo fluviale
- Reticolo idrografico principale
- Deposito palustre, lacustre o torboso
- Deposito alluvionale
- Conoide alluvionale

Forme di origine marina

- Linea di costa 1983
- Linea di costa 2005
- Linea di costa 2007

Forme e depositi di origine eolica

- Allineamento di dune
- Dune costiere
- Deposito di spiaggia
- Area d'indagine



R. NO	DATA	PRIMA/MISSIONE	DESCRIZIONE	A_BALLARA	P_A_VORLEK	P_A_VORLEK
N	DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		
		DUHR10002BCC00516-004		
PROGETTO		TITOLO		
COLLEGAMENTO_HVDC 200KV_SARGOS		RELAZIONE_GEOLOGICA_PRELIMINARE SAN_VINCENZO		
RICAVATO DAL DOC: TERNA		CARTA_GEOMORFOLOGICA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUHR10002BCC00516-004_00		A3	1:5000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibe.

