

LEGENDA

-  a1 - Frana con stato di attività indeterminato
-  a3 - Coperture detritiche indifferenziate
-  b - Depositi alluvionali recenti e attuali
-  b - Alluvioni recenti - ghiaie prevalenti
-  ti - Arene depresse - Terreni idromorfi
-  g2a - Depositi di spiaggia attuali
-  QAE - Arenarie di Riva degli Etruschi
-  d - Depositi eolici (dune)
-  e - Depositi lacustri, lagunari, palustri torbosi
-  b4 - Depositi da debris flow e mud flow
-  Area d'indagine



0 75 150 225 300 m



REVISIONI		N.00 PRIMA_EMISSIONE	DESCRIZIONE	GEOLOGIA_TECNICA	DATA	TERNA
N.	DATA					
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO				
		DUHR10002BCC00516-003				
PROGETTO		TITOLO				
COLLEGAMENTO HVDC 200kV SAC03		RELAZIONE_GEOLOGICA_PRELIMINARE SAN_VINCENZO				
RICAVATO DAL DOC. Terna		CARTA_GEOLOGICA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA						
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DUHR10002BCC00516-003_00		A3		1:5000	1/1	
*È stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'espresso consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and 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 prohibited.						