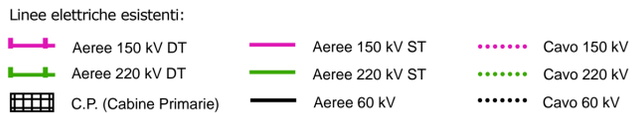
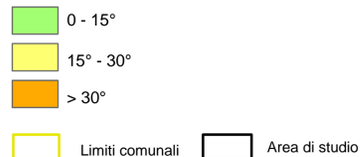


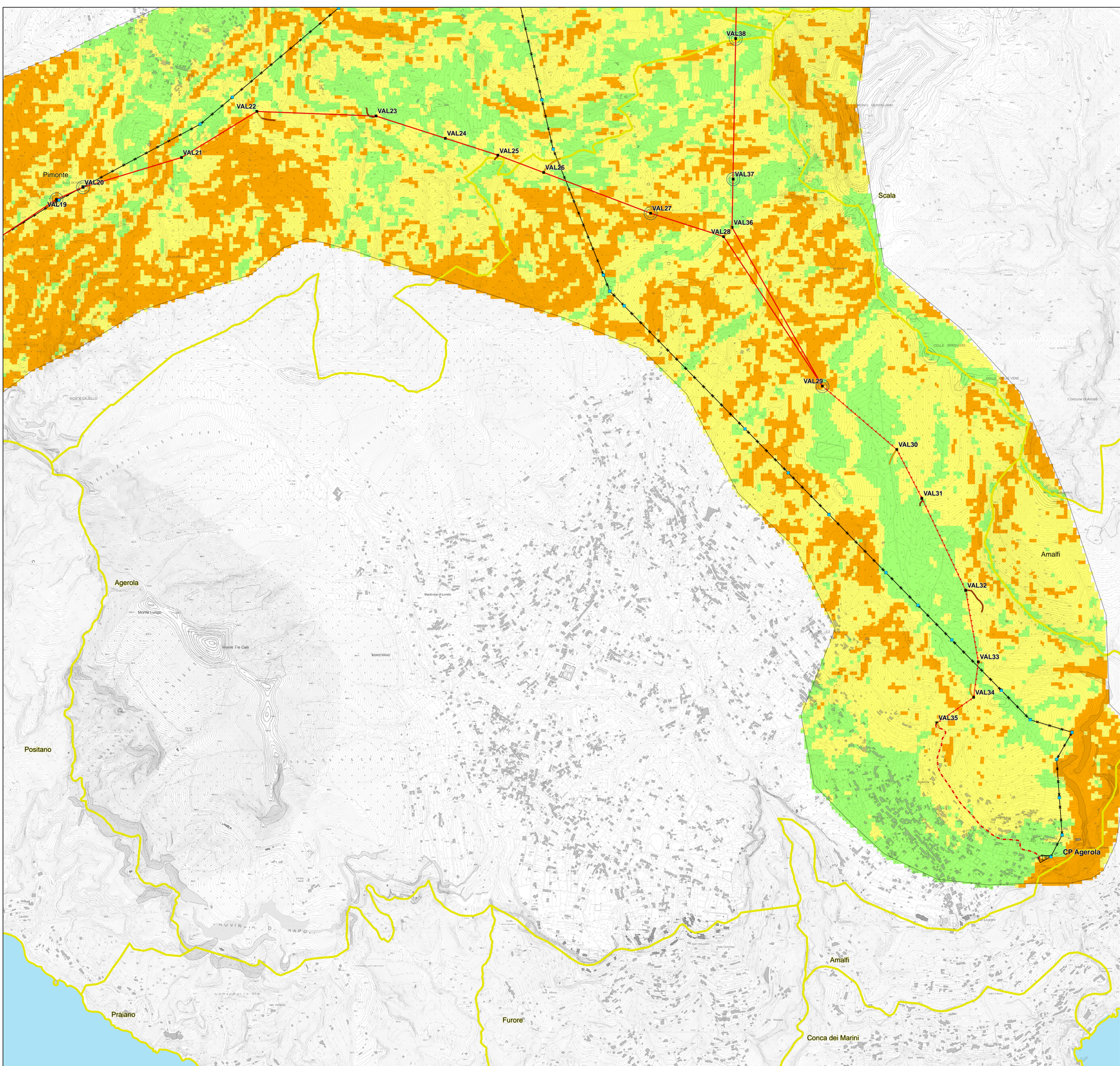
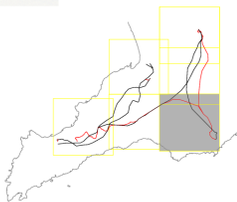
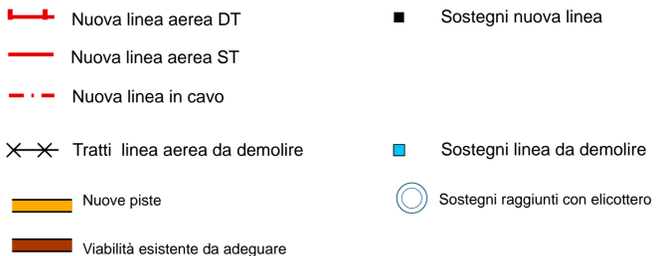
Carta delle pendenze



Progetti in iter autorizzativo (MISE EL- 210, MISE EL- 222, MISE EL- 269):



Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse



REVISIONI		CODICE DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia		
00	15/04/2013	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Dir. gest. P. Lorenzini	V. Pedacchini ING. CRE-ASA	N. Rivabene ING. CRE-ASA	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODICE DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia		
PLANIMETRIA		DEFR11001BASA00207_6.3		TERNA GROUP		
PROGETTO		Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse				
RICAVATO DALLA DOC. TERNA		STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Carta delle pendenze				
NOOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO		
DEFR11001BASA00207_6.3.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	3/6		
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibiit.						