

Carta delle pendenze

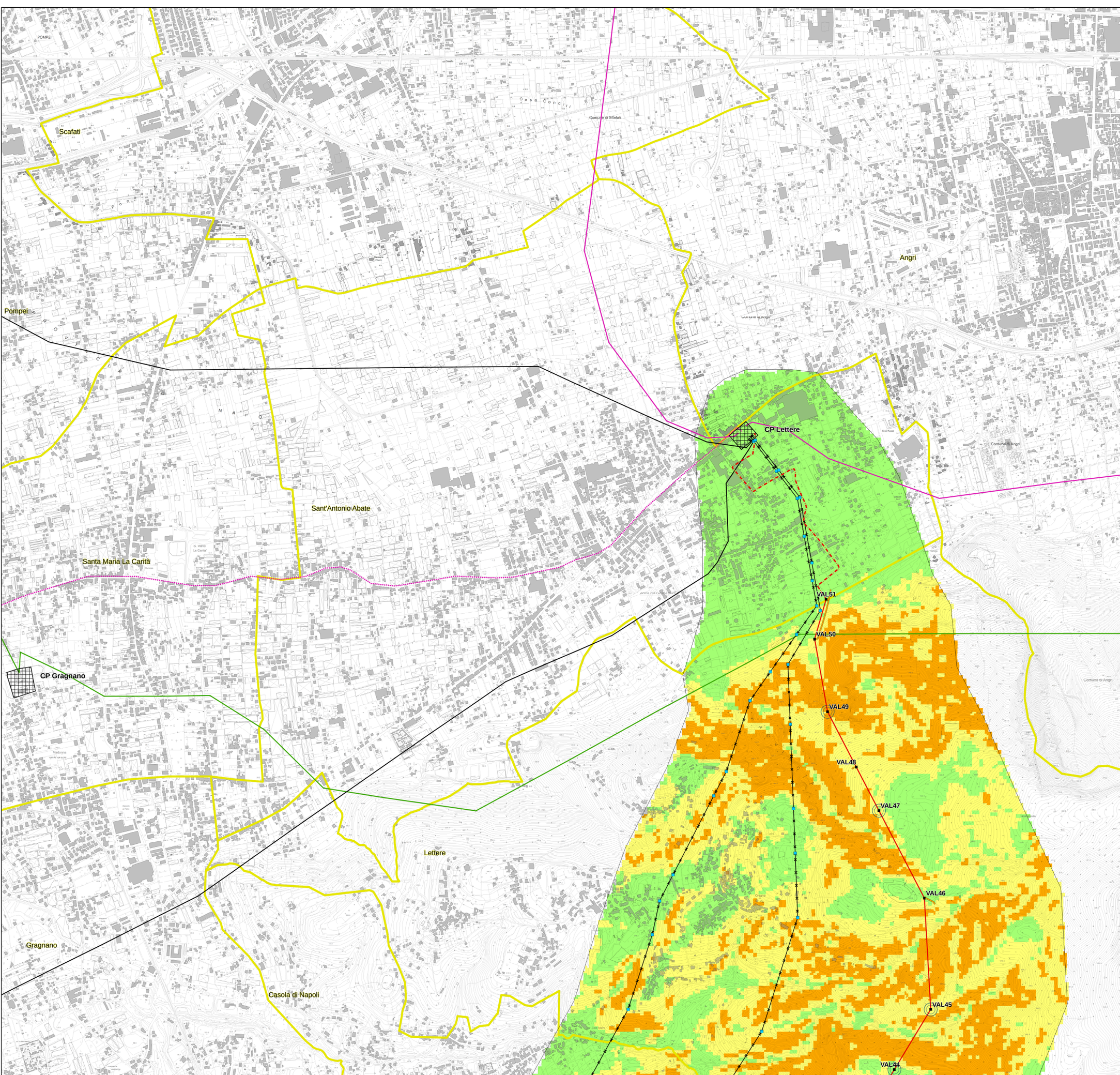
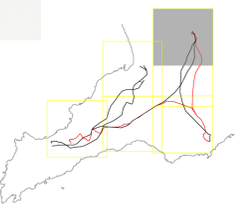
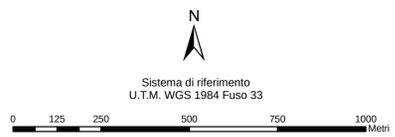
- 0 - 15°
- 15° - 30°
- > 30°
- Limiti comunali
- Area di studio

- Linee elettriche esistenti:
- Aeree 150 kV DT
 - Aeree 150 kV ST
 - Cavo 150 kV
 - Aeree 220 kV DT
 - Aeree 220 kV ST
 - Cavo 220 kV
 - C.P. (Cabine Primarie)
 - Aeree 60 kV
 - Cavo 60 kV

- Progetti in iter autorizzativo (MISE EL- 210, MISE EL- 222, MISE EL- 269):
- S.E. (Stazioni Elettriche)
 - Linee elettriche

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

- Nuova linea aerea DT
- Nuova linea aerea ST
- Nuova linea in cavo
- Trattati linea aerea da demolire
- Nuove piste
- Viabilità esistente da adeguare
- Sostegni nuova linea
- Sostegni linea da demolire
- Sostegni raggiunti con elicottero



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/04/2013	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccaria Dir. gest. P. Lorenzini	V. Pedacchini ING. CRE-ASA	N. Rivabene ING. CRE-ASA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DEFR11001BASA00207_6.5	
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	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR11001BASA00207_6.5.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	5/6

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. È 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 prohibi.