

**LEGENDA**

	ASSE LINEA AT 150 KV ESISTENTE
	ASSE LINEA AT 150 KV FUTURA
	ASSE LINEA AT 150 KV DA SMANTELLARE
	CAVIDOTTO AT 150 KV FUTURO
	PALO ESISTENTE
	PALO FUTURO
	PALO DA SMANTELLARE

REVISIONI

00	27-01-2020	PRIMA EMISSIONE	N. Gardiero	F. Di Miso	P. Esposito
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

Via S. Giacomo dei Capri 38  
80122 Napoli  
tel. 081 579 79 88  
mail: insec.arl@virgilio.it

REVISIONI

03					
02					
01					
00	27-01-20	Emissione per Piano Tecnico delle Opere	S. Ottobro / B. Tammaro	UPII TLN	A. Limone
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO		ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: \_\_\_\_\_  
MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO  
**D E 23088A1 B 00031**

Terna Rete Italia  
T E R N A G R O U P

TITOLO ELABORATO  
**POTENZIAMENTO ELETTRODOTTO 150 KV "BUCCINO-CONTURSI"**  
Tratto aereo e in cavo dal sost. P994A-19 al sost. P961A-18

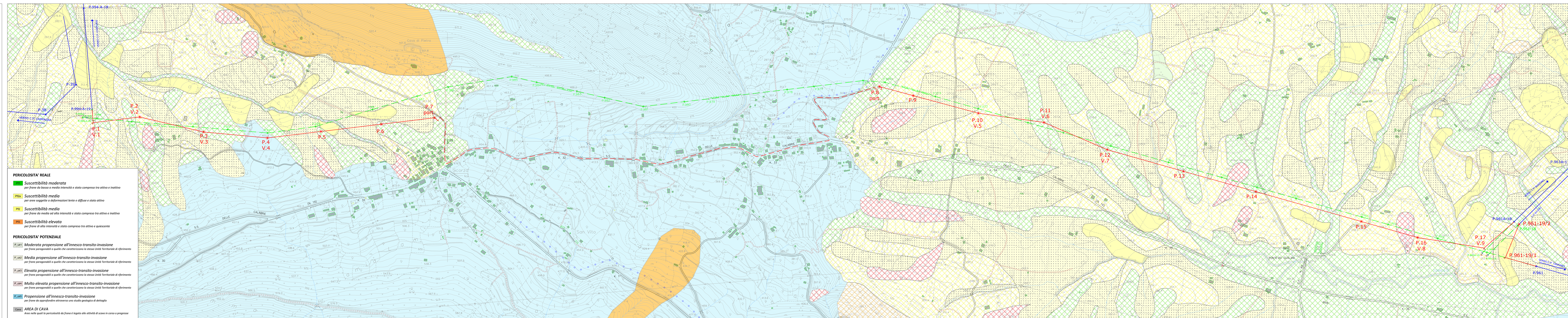
TIPOLOGIA ELABORATO  
PAI

PROGETTO  
WBS

INQUADRAMENTO PAI - PERICOLOSITA' DA FRANA

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
D E 23088A1 B 00031_00.dwg	1 unità = 1m	297x1650	1:5000	1 / 1

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'espresso 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 form of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.



- PERICOLOSITA' REALE**
- P1** **Suscettibilità moderata**  
per frane da bassa a media intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
  - P2a** **Suscettibilità media**  
per aree soggette a deformazioni lente e diffuse e stato attivo
  - P2** **Suscettibilità media**  
per frane da medio ad alta intensità e stato compreso tra attivo e inattivo
  - P3** **Suscettibilità elevata**  
per frane di alta intensità e stato compreso tra attivo e quiescente

- PERICOLOSITA' POTENZIALE**
- P-001** **Moderata propensione all'innescato-transito-invasione**  
per frane paragonabili a quelle che caratterizzano la stessa Unità Territoriale di riferimento
  - P-002** **Media propensione all'innescato-transito-invasione**  
per frane paragonabili a quelle che caratterizzano la stessa Unità Territoriale di riferimento
  - P-003** **Elevata propensione all'innescato-transito-invasione**  
per frane paragonabili a quelle che caratterizzano la stessa Unità Territoriale di riferimento
  - P-004** **Molto elevata propensione all'innescato-transito-invasione**  
per frane paragonabili a quelle che caratterizzano la stessa Unità Territoriale di riferimento
  - P-005** **Propensione all'innescato-transito-invasione**  
per frane da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio

**Cava**  
**AREA DI CAVA**  
Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività di scavo in corso o in prosieguo