

Legenda

Linee elettriche di nuova realizzazione

- Nuovo 380kV ST
- Nuovo 150kV ST
- - - Nuovo 150kV DT
- Sostegni di nuova realizzazione

Linee elettriche da demolire

- - - Demolizione 150kV DT
- - - Demolizione 150kV ST
- - - Demolizione 220kV ST
- - - Demolizione 380kV ST
- Sostegni da demolire

Linee elettriche esistenti

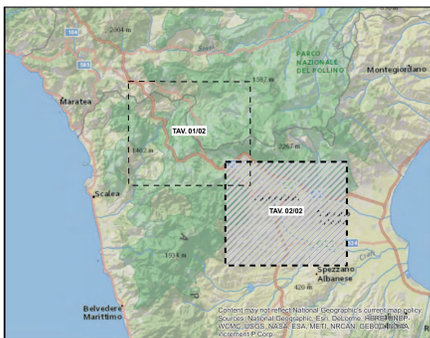
- - - Esistente 380kV ST da mantenere
- Esistente 220kV ST da declassare a 150kV
- Esistente 380kV DT
- Esistente 380kV ST
- Esistente 150kV DT
- Esistente 150kV ST
- ▲ Sostegni esistenti
- Stazioni esistenti
- Area di studio
- Limiti regionali
- Limiti comunali

Siti Archeologici

Età Romana

- non identificato
- ▲ area ad uso funerario
- + infrastruttura viaria
- ◆ insediamento rurale
- ♦ insediamento
- luogo di culto
- ritrovamento sporadico
- Vincoli Archeologici

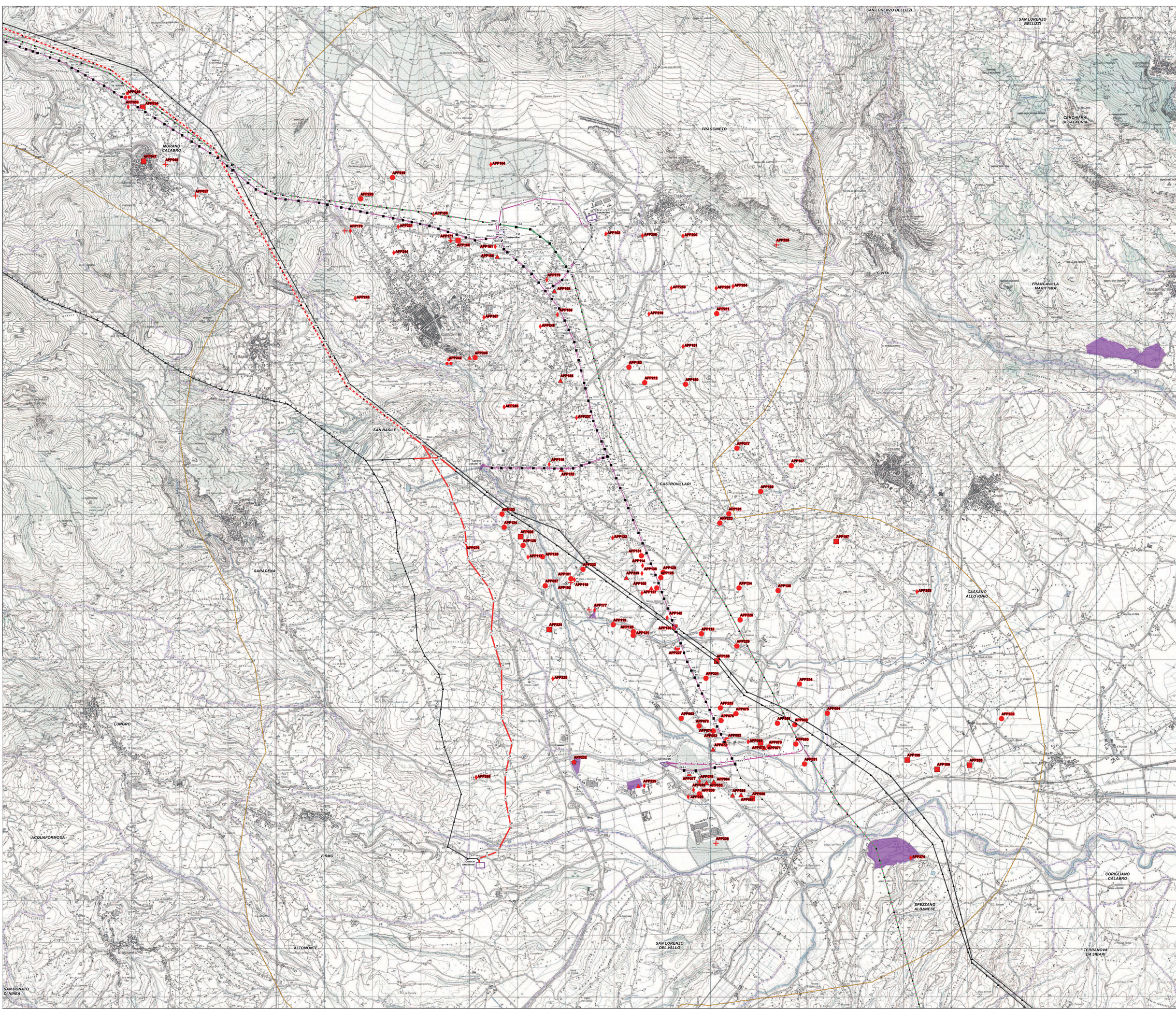
Stefano Orselli



N
Sistema di riferimento
WGS 1984 UTM Zone 33N

REVISIONI							
00	05/12/2016	prima emissione	Proger	G. Luzzi	N. Rivabene		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TIPOLOGIA DEL LABORATORIO		CODIFICA DEL LABORATORIO					
		DERG10024BIAM2255_07_02					
PROGETTO		TITOLO					
RICAVATO DAL DOC. TERNA		RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AD ALTA TENSIONE CADENTE NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO					
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		RELAZIONE ARCHEOLOGICA Carta Archeologica età romana					
NOME DEL FILE	SCALA	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DERG10024BIAM2255_07_02.pdf	1 unità = 1 cm	A0	1:25.000	3/2			

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. 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. Without the express consent of TERNA S.p.A. no reproduction or disclosure is permitted.



SAN DONATO DI NINEA