

Legenda

- Ampliamento Stazione Elettrica TERNA
- Cavidotto MT (30kV)
- Cavidotto AT (150kV)
- Superficie da espropriare per Sotto Stazione Elettrica
- Superficie da espropriare per Viabilità di accesso a SSE
- Superficie da espropriare per cavidotto AT



REGIONE BASILICATA



COMUNE DI GENZANO DI L. (PZ)

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili, denominato DERRICO, da realizzarsi in agro del Comune di Genzano di L.

PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO
(Sottostazione di trasformazione elettrica Derrico)

Tav n°

A.12.a.19

Data: **Ottobre 2021**

Scala: **1:2000**

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

Progettazione

Ing. Francesco ABBATE
Via degli Oleandri, 32
85100 Potenza (PZ)
cell.: 347 3452951
e-mail: abbate.francesco@gmail.com



Proponente

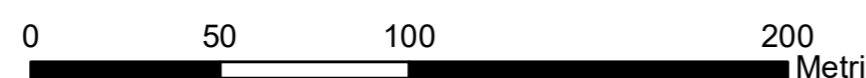
Luminora Derrico S.r.l.
Via Tevere, 41
00198 Roma
e-mail: roberto.capuozzo@powertis.com
PEC: luminoraderricosrl@legalmail.it



Visti

GENZANO	Comune	Foglio	Particella	Superficie catastale	Superficie di occupazione prevista da decretare (mq)			
					Viabilità e cavid. MT	SSE	Cavid. AT	Superficie di esproprio
18	84	55.503	1.678	3.204	356	5.238		
18	155	49.117			354	354		
Sommano					1.678	3.204	710	5.592

Sistema di riferimento: UTM - WGS 84 (fuso 33 EST)



Aggiornamento aerofotogrammetrico: Volo 2015

Powertis.com

Luminora Derrico S.r.l.