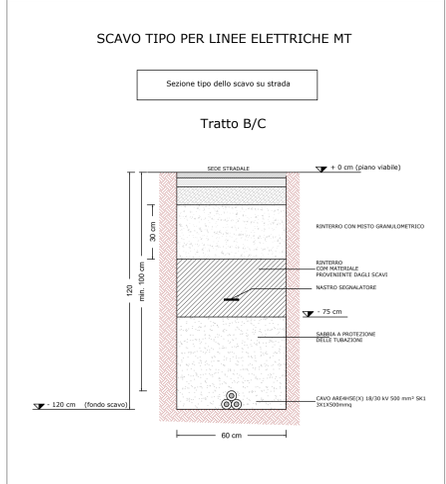
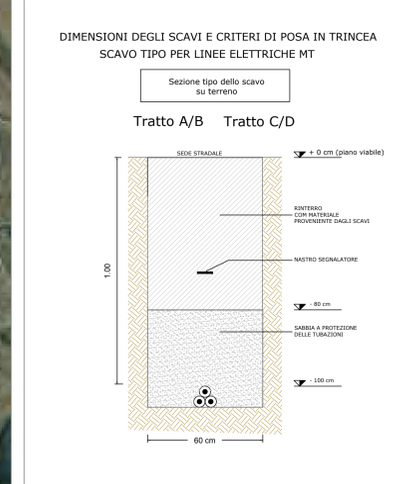
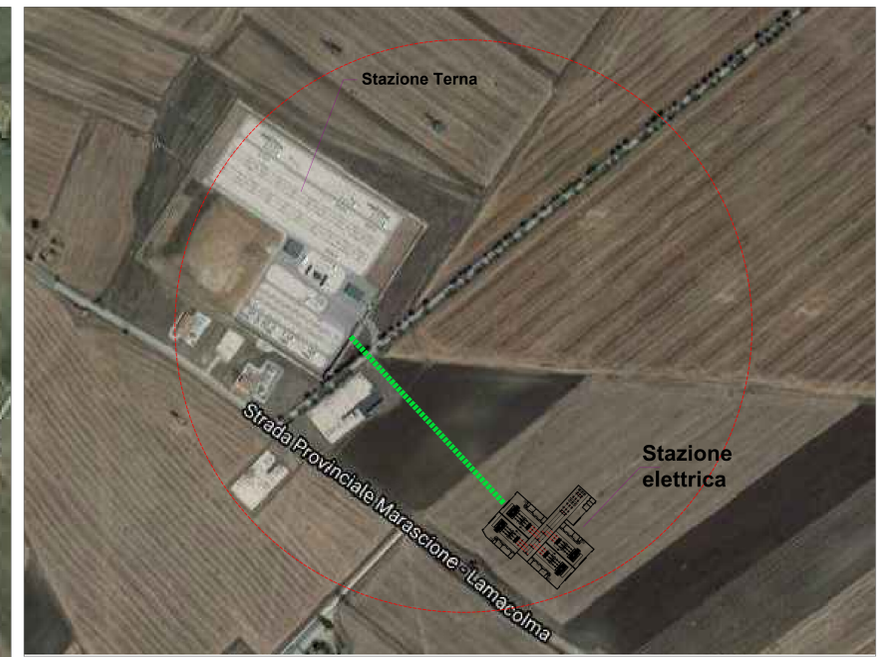


LEGGENDA	
	Tracciato del Cavidotto di connessione (lunghezza: 11,8 Km)
	Tracciato del Cavidotto aereo di connessione (lunghezza: 0,330 Km)
	Limite area oggetto d'intervento
	Pannello Vela Canadian Solar da 32 moduli 600 Wp
	Stazione Terna e Stazione elettrica principale
	Rischio frana



COMMITTENTE:
LUCANIA ENERGY

Lucania energy srl
Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3
65015 Montesilvano (PE)
C.F. e P.IVA 02248380681

PROGETTAZIONE:
Silver Ridge
P4W E R

Silver Ridge Power Italia Srl
Sede legale: Via Silvio D'Amico, 53 | 00145 Roma
P. IVA e C.F. 0962051008
Unità locale: via L. Imbriani, 2 | 86035 Ripalimosani (CB)
Tel. + 39 0874 87618 | Fax + 39 0874 1862021
info@srp.it | www.silverridgeitalia.com

DESCRIZIONE IMPIANTO:
Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **14.99 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Genzano di Lucania (PZ) località Monte Poto

LOCALITÀ:
GENZANO DI LUCANIA (PZ)
Coordinate geografiche: 40°55'16.1"N 16°08'44.7"E / 40.921131, 16.14575295

LIVELLO DI PROGETTAZIONE:
PROGETTO DEFINITIVO

NOME ELABORATO:
Planimetria con individuazione di tutte le interferenze

CODICE ELABORATO: LUC_A.13.a.25 REV: DATA: LUG/2021 SCALA: 1:2000

TIMBRE E FIRMA:

LUCANIA ENERGY SRL
Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3
65015 Montesilvano (PE)
C.F. e P.IVA 02248380681