REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI LATINA
COMUNE DI LATINA

Impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica sito nel Comune di Latina (LT) in loc. Scopeto Madonna Giulia, Borgo San Michele-Pontinia per n° 3 lotti, lotto 1 da 7002 kw, lotto 2 da 6855 kw, lotto 3 da 7708 kw alla tensione rete di 20 kv.

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRENSIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE ELABORATO

RILIEVO FOTOGRAFICO INTEGRATIVO - ANTE E POST

DATA: Maggio 2023 SCALA:

PROPONENTE NextPower Development Italia S.r.l. Via San Marco 21, Milano (MI) Partita IVA 11091860962 PEC: npditalia@legalmail.it

ELABORATO DA:
Ing. Gennaro Gigli PROGETTAZIONI CIVILI ED INDUSTRIALI STUDIO TECNICO Via XXIV Maggio, 15

ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA N°435

04014 PONTINIA (LT)

revisione	descrizione	TAV
Α	REVISIONE Maggio 2023	
В		17V.2
С		1 / 4 • 2
	Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato	

IMPIANTO DI PRODUZIONE

Comune di Latina (LT) Foglio Catastale n. 264 Particelle 24, 32, 187.

CABINE DI CONSEGNA Comune di Latina (LT) Foglio Catastale n. 264 Particelle 187, 24. Coordinate geografiche cabina di consegna: Lat.: 41.425302° Long.: 12.985952°

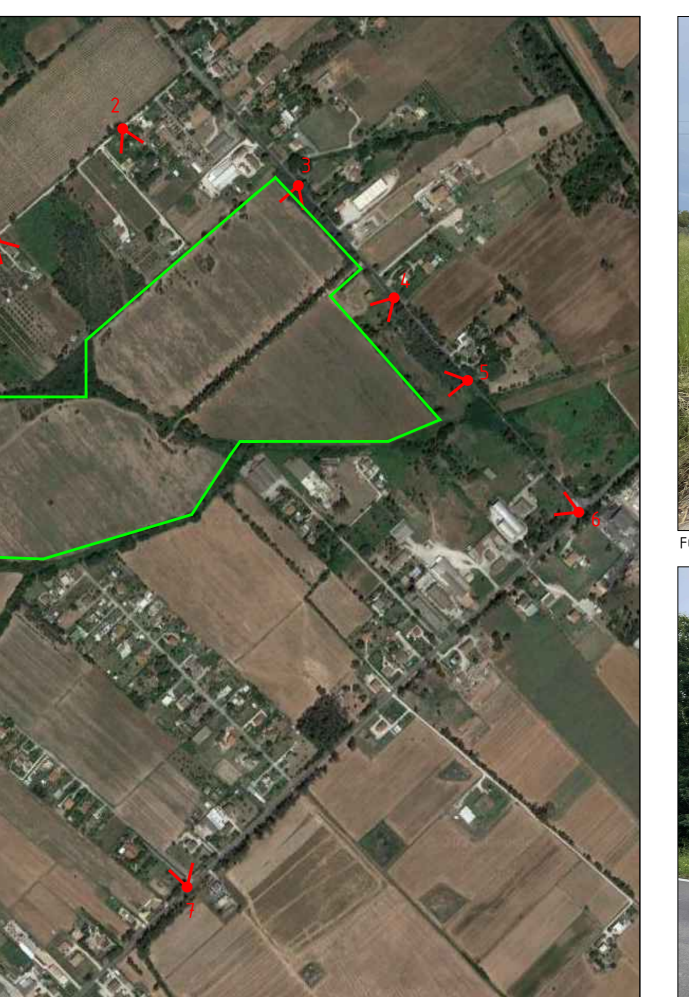








FOTO 3 - ANTE OPERAM visuale da strada provinciale San Michele-Pontinia



FOTO 6 – ANTE OPERAM visuale da incrocio via Migliara 45



FOTO 5 - ANTE OPERAM visuale da strada provinciale San Michele-Pontinia





FOTO 4 - ANTE OPERAM visuale da strada provinciale San Michele-Pontinia



FOTO 7 – ANTE OPERAM visuale da Via Migliara 45



FOTO 5 - POST OPERAM con impianto





FOTO 3 - POST OPERAM con impianto



FOTO 6 – POST OPERAM visuale da incrocio via Migliara 45







FOTO 4 – POST OPERAM con mitigazioni



FOTO 7 – POST OPERAM visuale da Via Migliara 45



FOTO 5 – POST OPERAM con mitigazioni