



ROTELLO 2
LAYOUT GENERALE CATASTALE
 SCALA: 1:4000

UBICAZIONE GENERALE DEL PROGETTO



LEGENDA SIMBOLI

- CABINA DI RICEZIONE
- CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
- INGRESSO
- MODULI SOLARI - VELA 2x26
- MODULI SOLARI - VELA 2x13
- RECINZIONE
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- VIABILITÀ INTERNA



VOLTALIA ITALIA SRI
 P.IVA 05983740969,
 Viale Montenero 32,
 20315 Milano Italia
 PEC voltaliaitalia@pec.it

REGIONE	MOLISE
PROVINCIA	CAMPOBASSO
COMUNE	ROTELLO

Procedimento di Autorizzazione Unica ai sensi del D.lgs 387/2003

DOCUMENTO **ELABORATI GRAFICI PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA 11 DI 11 DATA **aprile 2021**

SCALA **1:4000** NOME TAVOLA **LAYOUT GENERALE SU CATASTALE PROGETTO**

Progetto di n. 2 impianti per la produzione di energia elettrica da fonte solare in Rotello (CB), denominati "Rotello 43" di potenza nominale pari a 41.546,44 kWp

PROGETTISTI
 Coordinamento tecnico di progetto

IL PROMOTORE

Ingegnere
 Michele Di stefano
 m.distefano@windenergysrl.eu

Ingegnere
 Emilio Andreoli
 e.andreoli@energonproject.it

RESPONSABILI TECNICI

Ingegnere
 Maurizio De Donno
 (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global