



INQUADRAMENTO TRACCIATO ELETTRODOTTI DI VETTORIAMENTO IN M.T. SU IGM

LEGENDA

- Delimitazione area impianto di produzione
- Tracciato elettrodoti interrati di vettoriamento in M.T. da impianto agrivoltaico (rappresentazione complessiva priva di specifica n. elettrodoti posati)
- Locali tecnici a servizio dell'impianto agrivoltaico
- Area di ubicazione delle due Cabine di consegna e delle due relative Cabine utenti



Comune di Velletri,
Provincia di Roma, Regione Lazio

RNE4 S.R.L.

Viale San Michele del Carso 22, MILANO (MI), 20144
E-mail: infoRNE@refeel.eu



Impianto Agrivoltaico VELLETRI 19.2
T_MT_01 – Elettrodoti di vettoriamento in M.T.:
inquadramento su IGM

IL TECNICO	IL PROPONENTE
INGEGNERE	RNE4 S.R.L.
<p>Gianluca PANTILE Ordine Ingegneri della Provincia di Brindisi - n. 803 PEC: pantile.gianluca@ingpec.eu</p>	<p>Sede legale: Viale San Michele del Carso 22 MILANO (MI), 20144 E-mail: infoRNE@refeel.eu PEC: rne4@legalmail.it Numero REA MI-2659205 P.IVA 12396840964</p>
<p>Formato stampa: A1 Scala: 1:20.000</p>	
RESPONSABILE TECNICO BELL FIX PLUS SRL	
<p>Cosimo TOTARO Ordine Ingegneri della Provincia di Brindisi - n. 1718 elettrico@bellfixplus.it</p>	