




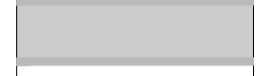




Legenda

-  Futura SE RTN 380-150 kV di MONTEMILONE (Terna S.p.A)
-  SET 150/30 kW Utente
-  SE di Raccolta 150 kW - Utente
-  Altri produttori
-  Cavo aereo AT 150 kV
-  Strada di accesso alla SET 150/30 kW Utente



COMUNE DI VENOSA (PZ)

Impianto Agrivoltaico "MELILLO"
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,07 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **GAMMA ARIETE S.r.l.**
 Sede legale: via Mercato 3/5, 20124, Milano (MI)
 Iscritta presso il Registro delle Imprese di Milano
 Numero di iscrizione, C.F. e P.IVA: 11850920965
 Capitale Sociale Euro 10.000,00 I.S.
 Soggetta alla Direzione e Coordinamento di Canadian Solar Inc.
 PEC: gammariete@fastweb.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gobetti, 11 - 76123 ANDRIA
 Tel. +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppo tekne.it e-mail: contatti@gruppo tekne.it

PROGETTISTA: **Dott. Ing. Renato Pertuso**
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
dott. Renato Mansi
 IL PRESIDENTE
 Dott. RENATO MANSI

CONSULENTE:





PD

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE OPERE DI
 CONNESSIONE SU ORTOFOTO

Tavola:
202001281_PTO_02-R0
 Filename:
TKA682-PC-202001281_PTO_Inquad su Ortofoto-R0.pdf

REVISIONE	Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
1	SETTEMBRE 2022	F. SPINELLI	G. PERTUSO	R. PERTUSO	1:2000	TKA682
2						
3						
4						