









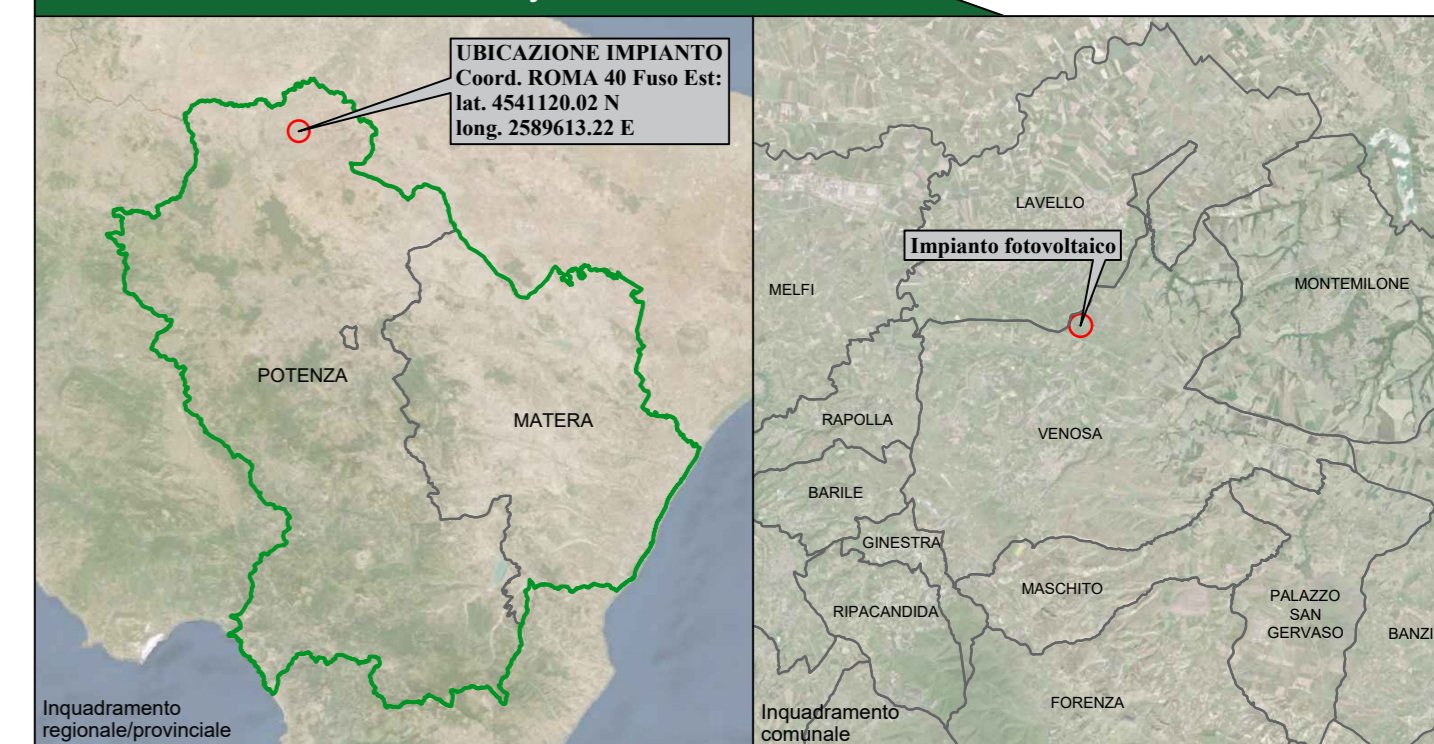
Planivolumetrico - STATO DI FATTO



Specificità proposte

	1 - Vigneto		5 - Oliveto intensivo
	2 - Alberi ad alto fusto		6 - Canneto
	3 - Ortaggi		7 - Mandorleto
	4 - Strisce di impollinazione ed essenze aromatiche		8 - Alberi igrofilii

Provincia di Potenza - KeyPlan



Planivolumetrico - STATO DI PROGETTO





CITTA' DI VENOSA

Impianto Agrovoltaico "Finocchiaro"
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,67 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **BETA ARRETE S.r.l.**
 Sede legale: via Mercato 5/S, 20123, Milano (MI)
 Iscritta presso il Registro delle Imprese di Milano
 Numero di iscrizione: C.F. e P.IVA: 1186909967
 Capitale Sociale: Euro 10.000,00 i.v.
 Soggetta alla Direzione e Coordinamento di Canadian Solar Inc.
 PEC: betarrete@bmsipac.it

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

PROGETTISTA: **Dott. Ing. Renato Pertuso** (Direttore Tecnico)
 LEGALE RAPPRESENTANTE: **dott. Renzo Mansi**
 CONSULENTE:




PD PROGETTO DEFINITIVO	Planivolumetrico STATO DI FATTO/STATO DI PROGETTO	Tavola: RE06-TAV.11.1
Data 1° emissione: Giugno 2022	Redatto: A. MUSAIO	Verificato: G. PERTOSO
	Approvato: R. PERTUSO	Scala:
Protocollo Tekne:		

TKA701