COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS Provincia di CAMPOBASSO

Committente

SOLAR ENERGY SEI S.r.l. Via Sebastian Altmann, n.9 – 39100 Bolzano (BZ)

Progetto

«PROGETTO PARCO AGROVOLTAICO»

Potenza di picco di 121,631 Mwp e Potenza Nominale di 109,805 MW e con abbinato sistema di accumulo Potenza Nominale 50,4 MW Comune di SAN MARTINO IN PENSILIS (CB) Località Saccione-Sassano e relative opere di conenssione

Progettazione

GSB Consulting S.r.l.

Via Passo Rolle, n.9 – 20134 Milano (MI) P.IVA 11882750968

Pec: gsbconsultingsrl@pec.it





Il progettista Ing. Vasco Piccoli

Gestore rete elettrica:

TERNA S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

Estremi per il Benestare di Terna:

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Denominazione Elaborato	Data	Scala	Formato			
PTO – Inquadramento Generale su Ortofoto	01/08/24	1:2'000	A4			

REVISIONI							
01	01/08/24	PRIMA EMISSIONE	IG	GB	VP		
Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato		

