



**LEGENDA**

- Ampliamento dell'Impianto FV "Blusolar Melilli 1"
- Impianti FV esistenti
- Impianti FV in fase di realizzazione
- Impianti FV in fase di autorizzazione
- Impianto "Blusolar Melilli 1" già autorizzato

**RAGGIO DI 1 KM**

Area del cerchio: 314 ha  
 Area impianti FV esistenti: 1,45 ha  
 Area impianti FV in fase di autorizzazione: 3,42 ha  
 Impianto "Blusolar Melilli 1" già autorizzato: 35,00 ha

**RAGGIO DI 10 KM**

Area del cerchio: 20.717 ha  
 Area impianti FV esistenti: 132 ha  
 Area impianti FV in fase di autorizzazione: 208,62 ha  
 Area impianti FV in fase di realizzazione: 93,00 ha  
 Impianto "Blusolar Melilli 1" già autorizzato: 35,00 ha



"Ampliamento del progetto di realizzazione dell'impianto fotovoltaico "Blusolar Melilli 1". Realizzazione dell'impianto fotovoltaico denominato "Blusolar Melilli 1" di potenza pari a 27,52 MWp (in sostituzione dei 24,30 MWp autorizzati) e potenza di immissione pari a 20 MW e relative opere ed infrastrutture connesse e di impianto di accumulo da 5,90 MW, ubicato in contrada Campana nel comune di Melilli (SR)"



**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>PROGETTISTI OPERE CIVILI:</b> 		Dott. Ing. Serafino Torregrossa <small>(Ord. Ingegneri Enna n.663)</small> 	Dott.ssa Ing. Paola Pintagro <small>(Ord. Ingegneri Catania n.3507)</small> 
<b>PROGETTISTI DEGLI IMPIANTI ELETTRICI:</b>  Dott. Ing. Alberto Bordignon <small>(Ord. Ingegneri Treviso n.A2375)</small>		<b>COLLABORATORI:</b> Dott. Francesco Valenti	

**Elaborato:**

**EFFETTO CUMULO**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		NOME FILE	REV.	DATA	TAV.05	
		TAV.05_0 Cumulo	0	APR 2024		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	

Blusolar Melilli 1 srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neanche parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.