



- Layout Agricolo 'FV - Calatamifimi'**
- Stallo condiviso e altri produttori
 - Stallo condiviso
 - Recinzione
 - Fascia arborea
 - Cabine di impianto
 - Stallo arrivo in stazione RTN 220 kV
 - Strade di impianto
 - Vasche di laminazione
 - Aree agricole esterne
 - Aree di rinaturalizzazione
 - Tracker FV
 - Strade asfaltate area SSU
 - Stazione Utente 220 kV
 - Altri produttori
 - Stallo condiviso e altri produttori
 - Stallo condiviso
 - Stazione RTN 220 kV
 - Area sistema di accumulo
 - Confini Catastali
 - Cavidotti interrati
 - Cavidotto MT interrato
 - Cavidotto AT interrato
 - Carta degli Habitat (Fonte S.I.T.R. Sicilia)
 - 5330 - Arbusti termomediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietae

Regione Sicilia

Comune di Calatamifimi Segesta Provincia di Trapani Comune di Gibellina

Progetto di un impianto agricolo avanzato denominato "Lagani", una potenza complessiva pari a 70,365 MWp, integrato con un sistema di accumulo della potenza di 10 MW, da realizzarsi nei Comuni di Calatamifimi Segesta (TP) e Gibellina (TP)

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

CODICE ELABORATO: **GOSO_CLT_020_S_00** TITOLO ELABORATO: **SIA06.4-ANALISI QUALITÀ AMBIENTALE - CARTA DEGLI HABITAT PRIORITARI**

Proponente: **GO-SOLE** Progettazione: **SICILWIND** Progettazione: **GO-SOLE**

GO-SOLE S.r.l.
Piazza del Grano 3
39100 Bolzano (BZ)
go-sole@legaimail.it
CF/P.IVA 03225430218

Dr. Ing. Ivo Galino Dr. geol. Michele Ongibene

Dr. Ing. Daniele Cavallo

N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	15.09.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VAAU	I. GULINO	M. ONGIBENE	A. DE BORTOLI

