



Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)

- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZPS
- SIC

- Area nella disponibilità del proponente
- Area netta impianto
- Superficie occupata dai tracker
- Cavo interrato a 36 kV
- Punto di consegna - Cabina a 36 kV
- Stazione elettrica (SE) a 220/36 kV

INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU STRALCIO CARTA "RETE NATURA 2000" | SCALA 1:25.000 (misure nel disegno espresse in metri)

REGIONE SICILIA		COMUNE DI LICATA		LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO											
Proponente DREN SOLARE 13 S.R.L. Sede legale: Via Triboldi Pietro, 4 - 26015 Soresina (CR)															
SISTEMA ENERGIA REGAN REGAN S.R.L. Sede legale: Via M. Scelba n°4 - 97100 Ragusa (RG)		Tel. 0932 641497 E-mail: info@regran.it Pec: info@pec.regran.it P.IVA: 01359480884		COLLABORATORI: Ing. Giovanni Cassarino Ing. Juan Baglieri Dott. Arch. Salvatore Falla Dott. Arch. Miko Pasquino Re Dott. Arch. Gaetano Di Quattro Geom. Marco Savasta Geom. Francesco Drinale											
Progettazione e sviluppo		IL PROGETTISTA DOTT. ING. MARCO ANFUSO N. 604 Ing. Marco Anfuso		IL PROGETTISTA Ing. PAOLO GRANDE N. 652 Ing. Paolo Grande											
Opera PROGETTO "AGV LICATA" Progetto di un impianto agro-voltaico denominato "AGV LICATA" di potenza complessiva pari a 39,633 MW e potenza richiesta in immissione pari a 39.6 MW, da installarsi nel Comune di Licata (AG) in C.da Sconfitta, C.da Camastrella e C.da Giovine															
Nome Elaborato: VIA2_TAV08_Inquadramento Area di progetto su Rete Natura 2000		Formato: 594 x 841													
Descrizione Elaborato: Inquadramento territoriale su Carta "Rete Natura 2000"															
<table border="1"> <tr> <td>00</td> <td>04/12/2023</td> <td>Emissione per progetto definitivo</td> <td>Regran</td> <td>DREN SOLARE 13 SRL</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Oggetto della revisione</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica e Approvazione</td> </tr> </table>						00	04/12/2023	Emissione per progetto definitivo	Regran	DREN SOLARE 13 SRL	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica e Approvazione
00	04/12/2023	Emissione per progetto definitivo	Regran	DREN SOLARE 13 SRL											
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica e Approvazione											