



- LEGENDA**
- Area Impianto fotovoltaico
 - Cavalletto interrotto
 - IRC - Linea 380kV Chiaravalle-Catania dec. 239 EL 27bis 347 2021
 - IRC - Stazione elettrica RTN
 - IUC - Stazione elettrica Urte
 - Raccordo 380kV in progetto
 - capacità esistente da adeguare
 - Confini
 - Limiti Provinciali
 - Limiti Comunali
 - Carta dei vincoli
 - Vincolo Paesaggistico Aree boscate
 - Carta forestale LR 16/96
 - Carta forestale Dcgs 227/01
 - Fascio di rispetto aree boschive
 - Piano Paesaggistico Catania - Carta dei regimi normativi Piano Paesaggistico
 - livello di tutela 1
 - livello di tutela 2
 - livello di tutela 3
 - Area di recupero
 - Arete individuate del Piano Assetto Idrogeologico (PAI)
 - PAI - Pericolosità geomorfologica
 - moderata
 - media
 - elevata
 - molto elevata
 - Pericolosità Dissesti
 - Crollo o ribaltamento
 - Colamento rapido
 - Sprofondamento
 - Scorrimento
 - Frane complesse
 - Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
 - Colamento lento
 - Area a frangente diffuso
 - Definizione superficiale lenta
 - Calosci
 - Dissesti dovuti ad erosione accelerata

Piano Paesaggistico
 Ambiti
 8-11-12-13-14-16-17
 Catania


Regione Siciliana
 Assessorato dei Beni Culturali
 e dell'Identità Siciliana
 Dipartimento dei Beni Culturali
 e dell'Identità Siciliana
 Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali
 di Catania
 Progetto finanziato con
 P.O.R. Sicilia 2000-2006 Misura 2.02 Azione C




REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI RAMACCA

PROGETTO:
 Impianto agrivoltaico per la produzione di
 energia elettrica da fonte solare denominato "PESCE"

Progetto Definitivo

PROPONENTE: UKA SOLAR RAMACCA, SRL Via Ombrone, 14 00198 ROMA	
ELABORATO: Opere in progetto su carta dei vincoli e Regimi normativi del PPA	
PROGETTISTA: IUC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07007040822	Scala: 1:25.000
Ing. Eugenio Bordonali Ing. Gabriella Lo Cascio	Tavola: 15.A
Data: 31 Marzo 2023	Rev. Data Descrizione 00 31/03/2023 prima emissione