



Firmato digitalmente da
eugenio bordonali
C=IT

LEGENDA

- Area impianto FV
- Cavidotto interrato
- IRC - Linea 380kV ChiaramonteG-Cminna dec_239 EL.279bis 347 2021
- IRC - Stazione elettrica RTN
- IUC - Stazione elettrica Utente
- Raccordi 380kV in progetto
- Strada esistente da adeguare
- Strada di progetto

Confini

- Limiti comunali
- Limiti provinciali

Punti di ripresa del rilievo fotografico

Piano Paesaggistico
Componenti del Paesaggio

- beni culturali (01)
- beni paesaggistici (02)
- beni paesaggistici (03)
- beni paesaggistici (04)
- beni paesaggistici (05)
- beni paesaggistici (06)
- beni paesaggistici (07)
- beni paesaggistici (08)
- beni paesaggistici (09)
- beni paesaggistici (10)
- beni paesaggistici (11)
- beni paesaggistici (12)
- beni paesaggistici (13)
- beni paesaggistici (14)
- beni paesaggistici (15)
- beni paesaggistici (16)
- beni paesaggistici (17)
- beni paesaggistici (18)
- beni paesaggistici (19)
- beni paesaggistici (20)
- beni paesaggistici (21)
- beni paesaggistici (22)
- beni paesaggistici (23)
- beni paesaggistici (24)
- beni paesaggistici (25)
- beni paesaggistici (26)
- beni paesaggistici (27)
- beni paesaggistici (28)
- beni paesaggistici (29)
- beni paesaggistici (30)
- beni paesaggistici (31)
- beni paesaggistici (32)
- beni paesaggistici (33)
- beni paesaggistici (34)
- beni paesaggistici (35)
- beni paesaggistici (36)
- beni paesaggistici (37)
- beni paesaggistici (38)
- beni paesaggistici (39)
- beni paesaggistici (40)
- beni paesaggistici (41)
- beni paesaggistici (42)
- beni paesaggistici (43)
- beni paesaggistici (44)
- beni paesaggistici (45)
- beni paesaggistici (46)
- beni paesaggistici (47)
- beni paesaggistici (48)
- beni paesaggistici (49)
- beni paesaggistici (50)
- beni paesaggistici (51)
- beni paesaggistici (52)
- beni paesaggistici (53)
- beni paesaggistici (54)
- beni paesaggistici (55)
- beni paesaggistici (56)
- beni paesaggistici (57)
- beni paesaggistici (58)
- beni paesaggistici (59)
- beni paesaggistici (60)
- beni paesaggistici (61)
- beni paesaggistici (62)
- beni paesaggistici (63)
- beni paesaggistici (64)
- beni paesaggistici (65)
- beni paesaggistici (66)
- beni paesaggistici (67)
- beni paesaggistici (68)
- beni paesaggistici (69)
- beni paesaggistici (70)
- beni paesaggistici (71)
- beni paesaggistici (72)
- beni paesaggistici (73)
- beni paesaggistici (74)
- beni paesaggistici (75)
- beni paesaggistici (76)
- beni paesaggistici (77)
- beni paesaggistici (78)
- beni paesaggistici (79)
- beni paesaggistici (80)
- beni paesaggistici (81)
- beni paesaggistici (82)
- beni paesaggistici (83)
- beni paesaggistici (84)
- beni paesaggistici (85)
- beni paesaggistici (86)
- beni paesaggistici (87)
- beni paesaggistici (88)
- beni paesaggistici (89)
- beni paesaggistici (90)
- beni paesaggistici (91)
- beni paesaggistici (92)
- beni paesaggistici (93)
- beni paesaggistici (94)
- beni paesaggistici (95)
- beni paesaggistici (96)
- beni paesaggistici (97)
- beni paesaggistici (98)
- beni paesaggistici (99)
- beni paesaggistici (100)

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

Regione Siciliana
Assessorato dei Beni Culturali
Dipartimento dei Beni Culturali
e Ambientali Siciliani
Supplemento 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 "CAPEZZANA"

Progetto Definitivo

PROPONENTE: UKA SOLAR RAMACCA, SRL Via Ombrone, 14 00198 ROMA									
ELABORATO: Opere in progetto delle componenti del paesaggio con indicazione dei punti di vista									
PROGETTISTA: BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07007040822 Ing. Eugenio Bordonali Ing. Gabriella Lo Cascio	<p>Scala: 25000</p> <p>Tavola: 41</p>								
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Data:</th> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>04 Settembre 2023</td> <td>00</td> <td>04/09/2023</td> <td>prima emissione</td> </tr> </tbody> </table>		Data:	Rev.	Data	Descrizione	04 Settembre 2023	00	04/09/2023	prima emissione
Data:	Rev.	Data	Descrizione						
04 Settembre 2023	00	04/09/2023	prima emissione						