



REGIONE SICILIANA  
PROVINCIA DI RAGUSA  
COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI



PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-BIO-FOTOVOLTAICO INTEGRATO AD UN VIGNETO A TENDONE E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG) IN CONTRADA MAZZARRONELLO, AL FOGLIO. 129 P.LLE 6,8, 16, 19, 87, 178, 179, 180, 186, 187, 188, 193, 194, 197, 200, 201, 202, 308, 394, 395, 397, 399, 626, 634, 636, 669, 10, 69, 287, 299, 300, 712, 713, 185, DI POTENZA PARI A **63.158,76 kWp** DENOMINATO "MAZZARRONELLO HV - VIGNETICA"

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA NATURA - HABITAT



IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO

LAOR  
(Land Area Occupation Ratio)  
24,5 %

LIV. PROG.	COD. PRATICA TERMA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202102524	VIGNETICA_C6	Tav. 27	14.09.2023	1:25.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE

**HF SOLAR 9 S.r.l.**

Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

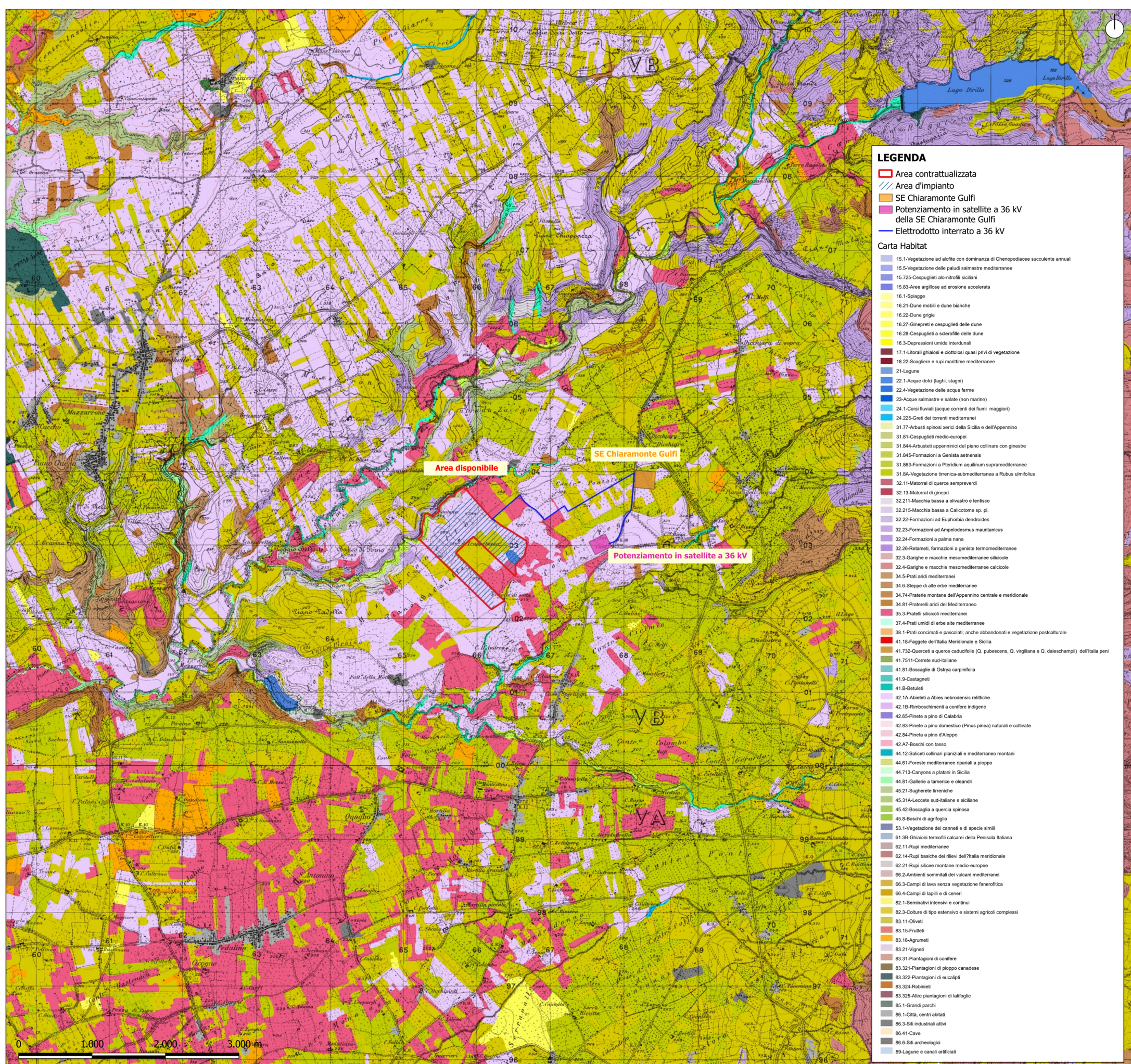
PROGETTAZIONE

**HORIZONFIRM**  
Ing. D. Siracusa Arch. M. Gullo  
Ing. A. Costantino Arch. S. Mariora  
Ing. C. Chianuzzi Arch. F. G. Mazzola  
Ing. G. Schillaci Arch. A. Calandrino  
Ing. G. Bufi Arch. G. Vella  
Ing. M.C. Mascia Dott. Agr. B. Misciullo  
HORIZONFIRM S.r.l. - Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

ENTE

PROGETTISTA INCARICATO

FIRMA RESPONSABILE



**LEGENDA**

- Area contrattualizzata
- Area d'impianto
- SE Chiaramonte Gulfi
- Potenziamento in satellite a 36 kV della SE Chiaramonte Gulfi
- Elettrodotto interrato a 36 kV

**Carta Habitat**

- 15.1-Vegetazione ad alofite con dominanza di Chenopodiacee succulente annuali
- 15.5-Vegetazione delle paludi salmastre mediterranee
- 15.725-Cespuglieti alo-nitrofili siciliani
- 15.83-Aree argillose ad erosione accelerata
- 16.1-Spoglie
- 16.21-Dune mobili e dune bianche
- 16.22-Dune grigie
- 16.27-Ginepri e cespuglieti delle dune
- 16.28-Cespuglieti a sclerofille delle dune
- 16.3-Depressioni umide interdunali
- 16.32-Depressioni umide interdunali
- 17.1-Litorali ghiaiosi e ciottolosi quasi privi di vegetazione
- 18.22-Scogliere e rupi marittime mediterranee
- 21-Lagune
- 22.1-Acque dolci (laghi, stagni)
- 22.4-Vegetazione delle acque ferme
- 23-Acque salmastre e salate (non marine)
- 24.1-Corsi fluviali (acque correnti dei fiumi maggiori)
- 24.225-Greti dei torrenti mediterranei
- 31.77-Arbusti spinosi xerici della Sicilia e dell'Appennino
- 31.81-Cespuglieti medio-europei
- 31.844-Arbusteti appenninici del piano collinare con ginestre
- 31.845-Formazioni a Genista aethensis
- 31.863-Formazioni a Pteridium aquilinum supramediterranee
- 31.8A-Vegetazione tirrenica-submediterranea a Rubus ulmifolius
- 32.11-Matorral di querce sempreverdi
- 32.13-Matorral di ginepri
- 32.211-Macchia bassa a olivastro e lentisco
- 32.215-Macchia bassa a Calicotome sp. pl.
- 32.22-Formazioni ad Euphorbia dendroides
- 32.23-Formazioni ad Amphelodesmus mauritanicus
- 32.24-Formazioni a palma nana
- 32.26-Rolameti, formazioni a geniste termomediterranee
- 32.3-Garighe e macchie mesomediterranee silicicole
- 32.4-Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
- 34.5-Prati aridi mediterranei
- 34.6-Steppe di alte erbe mediterranee
- 34.74-Praterie montane dell'Appennino centrale e meridionale
- 34.81-Praterie aridi del Mediterraneo
- 35.3-Prati silicicoli mediterranei
- 37.4-Prati umidi di erbe alte mediterranee
- 38.1-Prati concimati e pascolati; anche abbandonati e vegetazione postcolturale
- 41.18-Faggete dell'Italia Meridionale e Sicilia
- 41.732-Querceti a querce caducifoglie (Q. pubescens, Q. virgiliana e Q. daleschampii) dell'Italia peni
- 41.7511-Cerrete sud-italiane
- 41.81-Boscaglie di Ostrya carpinifolia
- 41.9-Castagneti
- 41.8-Betuleti
- 42.1A-Abieteti a Abies nebrodensis relittiche
- 42.1B-Rimboschimenti a conifere indigene
- 42.65-Pinete a pino di Calabria
- 42.83-Pinete a pino domestico (Pinus pinea) naturali e coltivate
- 42.84-Pineta a pino d'Aleppo
- 42.87-Boschi con tasso
- 44.12-Saliceti collinari pianiziali e mediterraneo montani
- 44.61-Foreste mediterranee ripariali a pioppo
- 44.713-Canyons a platani in Sicilia
- 44.81-Gallerie a tamerice e oleandri
- 45.21-Sugherete tirreniche
- 45.31A-Lecce sud-italiane e siciliane
- 45.42-Boscaglia a quercia spinosa
- 45.8-Boschi di agrifoglio
- 53.1-Vegetazione dei canneti e di specie simili
- 61.38-Ghiaioni termofili calcarei della Penisola Italiana
- 62.11-Rupi mediterranee
- 62.14-Rupi basiche dei rilievi dell'Italia meridionale
- 62.21-Rupi silicee montane medio-europee
- 66.2-Ambienti sommitali dei vulcani mediterranei
- 66.3-Campi di lava senza vegetazione fanerofitica
- 66.4-Campi di lapilli e di cenere
- 62.1-Seminativi intensivi e continui
- 82.3-Culture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- 83.11-Oliveti
- 83.15-Frutteti
- 83.16-Agrumeti
- 83.21-Vigneti
- 83.31-Plantagioni di conifere
- 83.322-Plantagioni di eucalipti
- 83.324-Robineti
- 83.325-Altre plantagioni di latifoglie
- 85.1-Grandi parchi
- 86.1-Città, centri abitati
- 86.3-Siti industriali attivi
- 86.41-Cave
- 86.6-Siti archeologici
- 89-Lagune e canali artificiali