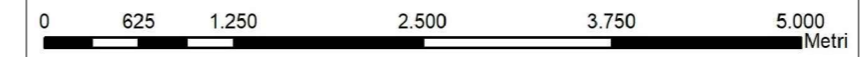


- LEGENDA:**
- Area di progetto IUDICA
 - Area di impianto IUDICA
 - Convalto IUDICA 23km
 - Stazione Elettrica TERNA
 - Stazione battery pack
 - Limiti Provinciali
 - Limiti Comunali
- codice - classe**
- 15.83 Aree argilose ad erosione accelerata
 - 22.1 Acque dolci (laghi, stagni)
 - 24.225 Greti dei torrenti mediterranei
 - 31.844 Ginestreti collinari e submontani dell'Italia peninsulare e Sicilia
 - 31.84 Vegetazione tirrenica-submediterranea a Rubus ulmifolius
 - 32.211 Macchia bassa a olivastro e lentisco
 - 32.22 Formazioni ad Euphorbia dendroides
 - 32.23 Formazioni ad Ampelodesmos mauritanicus
 - 32.4 Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
 - 34.5 Prati aridi mediterranei
 - 34.6 Steppa di alte erbe mediterranee
 - 34.81 Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
 - 41.732 Querceti a querce caducifoglie con Q. pubescens, Q. pubescens subsp. pubescens (=Q. virgiliana) e Q. dalechampii dell'Italia peninsulare ed insulare
 - 44.12 Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
 - 44.81 Gallerie a tamerice e oleandri
 - 45.31A Leccete sud-italiane e siciliane
 - 53.1 Vegetazione dei canneti e di specie simili
 - 62.1 Seminalivi intensivi e continui
 - 62.3 Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
 - 63.11 Oliveti
 - 63.15 Frutteti
 - 63.16 Agrumeti
 - 63.21 Vigneti
 - 63.31 Plantagioni di confere
 - 63.322 Plantagioni di eucalipti
 - 66.1 Città, centri abitati
 - 66.3 Siti industriali attivi
 - 66.41 Cave



REGIONE SICILIA
 Province di Enna e Catania
 AIDONE | RAMACCA | CASTEL DI IUDICA

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 78 MWp
 denominato "IUDICA" sito nei
 Comuni di Aidone, Ramacca e Castel di Iudica
 Località "Cacocciola" e "Belmontino Sott.no"**

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	IUDICA-IAT19
ELABORATO	CARTA DELLA VEGETAZIONE	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Arch.R.Apa	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
 Dott. Agr. Patrick VASTA
 Ing. Annamaria PALMISANO
 Dott. Nausica RUSSO
 Ing. Emanuele CANTERINO
 Dott. Claudio BERTOLLO



PROGETTO:
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 IUDICA**

GRUPPO DI LAVORO:
 Arch. Rosella APA
 Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
 Agr. Enrico MELLIA
 Archeol. Alberto D'AGATA
 Geol. Francesco PETRALIA
 Geom. Andrea Giuffrida
 Ing. Gianluca Vicino



PROGETTAZIONE: **ENERLANDITALIA**

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: **Dott.Agr. Patrick VASTA**

PROPRONTE:
**Energia Pulita
 Italiana 2 s.r.l.**

SEDE LEGALE:
 Via del Rondone, 3
 40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caceres

DATA: **10/02/2022**

SCALA: **1:50.000**

FORMATO: **A3**