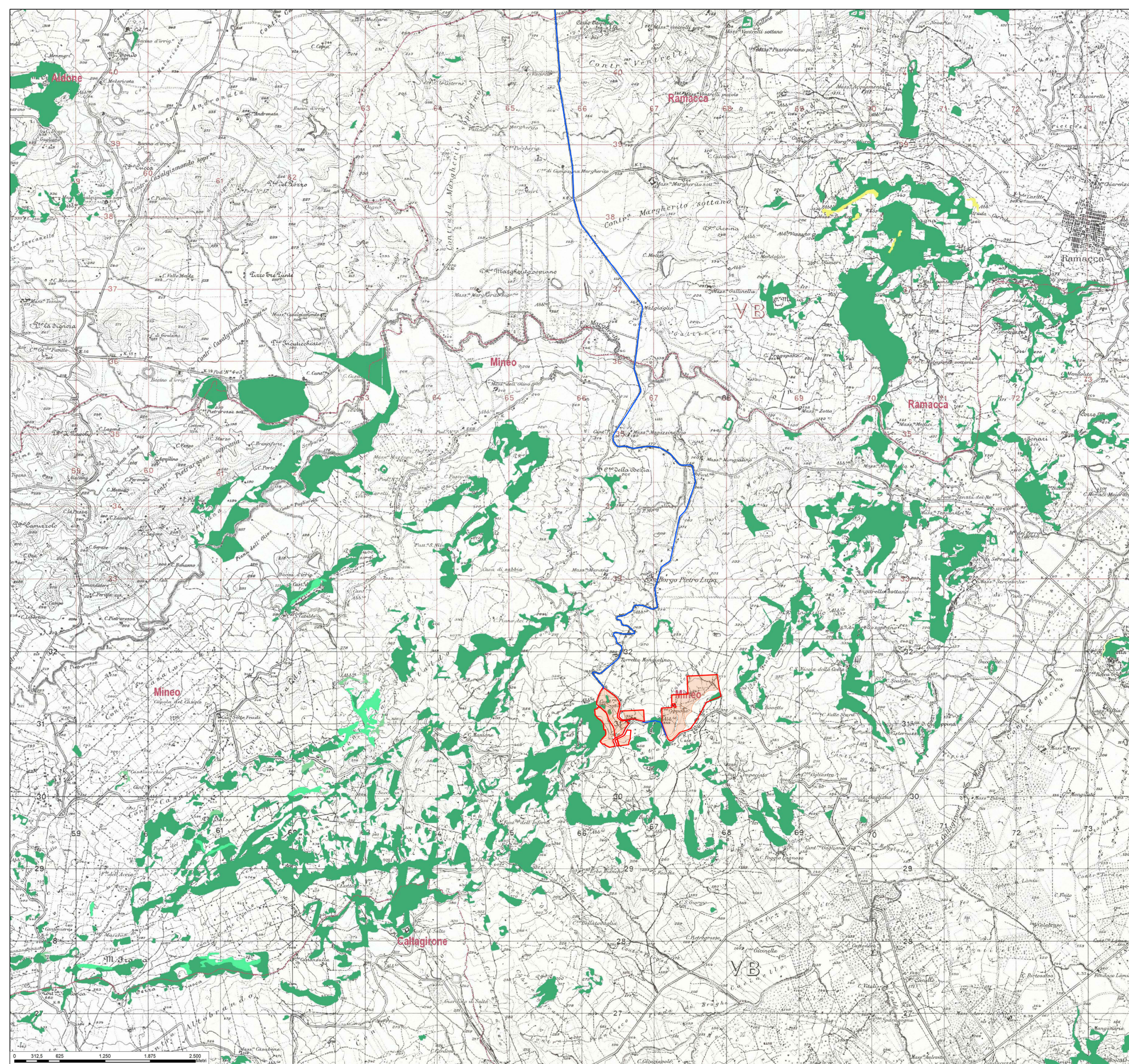


- Area di progetto
- Area di impianto
- Cavidotto
- SE Terna
- Area cabina di consegna finale
- 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
- 5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
- 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
- 91AA* - Boschi orientali di quercia bianca
- 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia



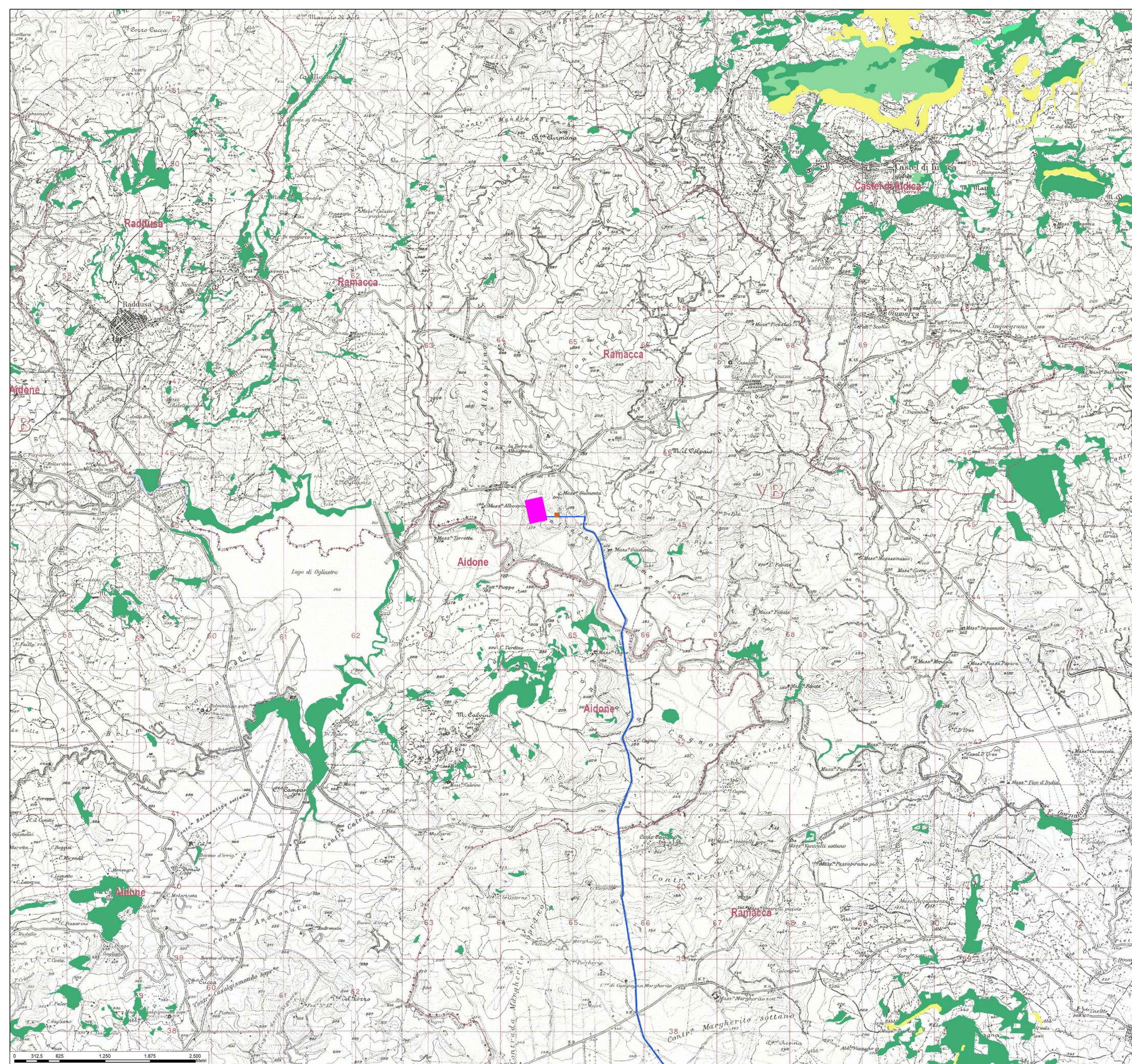
REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania
 COMUNE DI MINEO

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 37MWp
 denominato "Mineo"
 sito nel Comune di Mineo
 Località "Borgo Pietro Lupo"**

OGGETTO	MINEO-IAT19
ELABORATO	CODICE ELABORATO

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

TEAM PROGETTAZIONE: Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott. Nausica RUSSO		PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO MINEO
GRUPPO DI LAVORO: Arch. Rosella APA Biol. Agnese Elena Maria CARDACI Agr. Enrico MELLIA Arch. Alberto D'AGATA Geol. Francesco PETRALIA		PROPONENTE: Energa Pulita Italiana 2 s.r.l.
PROGETTAZIONE: Enerland Italia	REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres	DATA: 12/01/2022
COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA	FIRMA: 	SCALA: 1:25.000
		FORMATO: A1



Legenda

- Area di progetto
- Area di impianto
- Cavidotto
- SE Terna
- Area cabina di consegna finale
- 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
- 5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
- 6220* - Percorsi substeplici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
- 91AA* - Boschi orientali di quercia bianca
- 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania
 COMUNE DI MINEO

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
 di potenza nominale pari a 37MWp
 denominato "Mineo"
 sito nel Comune di Mineo
 Località "Borgo Pietro Lupo"**

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	MINEO-IAT19
ELABORATO	CARTA DEGLI HABITAT	
		CODICE ELABORATO

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

<p>TEAM PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott. Nausica RUSSO</p>		<p>PROGETTO:</p> <p>IMPIANTO AGRIVOLTAICO MINEO</p>
<p>GRUPPO DI LAVORO:</p> <p>Arch. Rosella APA Biol. Agnese Elena Maria CARDACI Agr. Enrico MELLIA Arch. Alberto D'AGATA Geol. Francesco PETRALIA</p>		<p>PROPRONTE:</p> <p>Energi Pulita Italiana 2 s.r.l.</p>
<p>PROGETTAZIONE:</p> <p style="text-align: center;">Enerland Italia</p>	<p>PROGETTO:</p> <p style="text-align: center;">Enerland Italia</p>	<p>REFERENTE:</p> <p>Diego Gonzalez Caceres</p>
<p>COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE:</p> <p>Dott. Agr. Patrick VASTA</p>	<p>FIRMA:</p>	<p>DATA:</p> <p>12/01/2022</p> <p>SCALA:</p> <p>1:25.000</p> <p>FORMATO:</p> <p>A1</p>

