

**PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
MORES 2**

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Sassari  
Comuni di Bonnanaro e Mores

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MVp denominato "MORES 2" sito nei Comuni di Bonnanaro e Mores (SS)

Località "Campu Marte"

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

REFERENTE:  
Diego Gonzalez Caceres

PROPONENTE:  
Energia Pulita Italiana 9 S.r.l.

Data	Rev	Descrizione	Approvato
Maggio 2023	00	Emissione per procedura di VIA	ENERLAND Italia
Ottobre 2023	01	Integrazione documentale	ENERLAND Italia

TEAM PROGETTAZIONE:  
Ing. Emanuele CANTERINO  
Dott. Claudio BERTOLLO  
Dott. Guglielmo QUADRIO  
Dott. Lorenzo TRESSO  
Ing. Annamaria PALMISANO  
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
Dott. Giovanni CARBONE  
Dott. Lorenzo GIORDANO

COORDINAMENTO:  
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:

PROFESSIONISTA:  
Ing. Annamaria PALMISANO

SCALA:

FORMATO:  
A2

DATA:  
04/10/2023

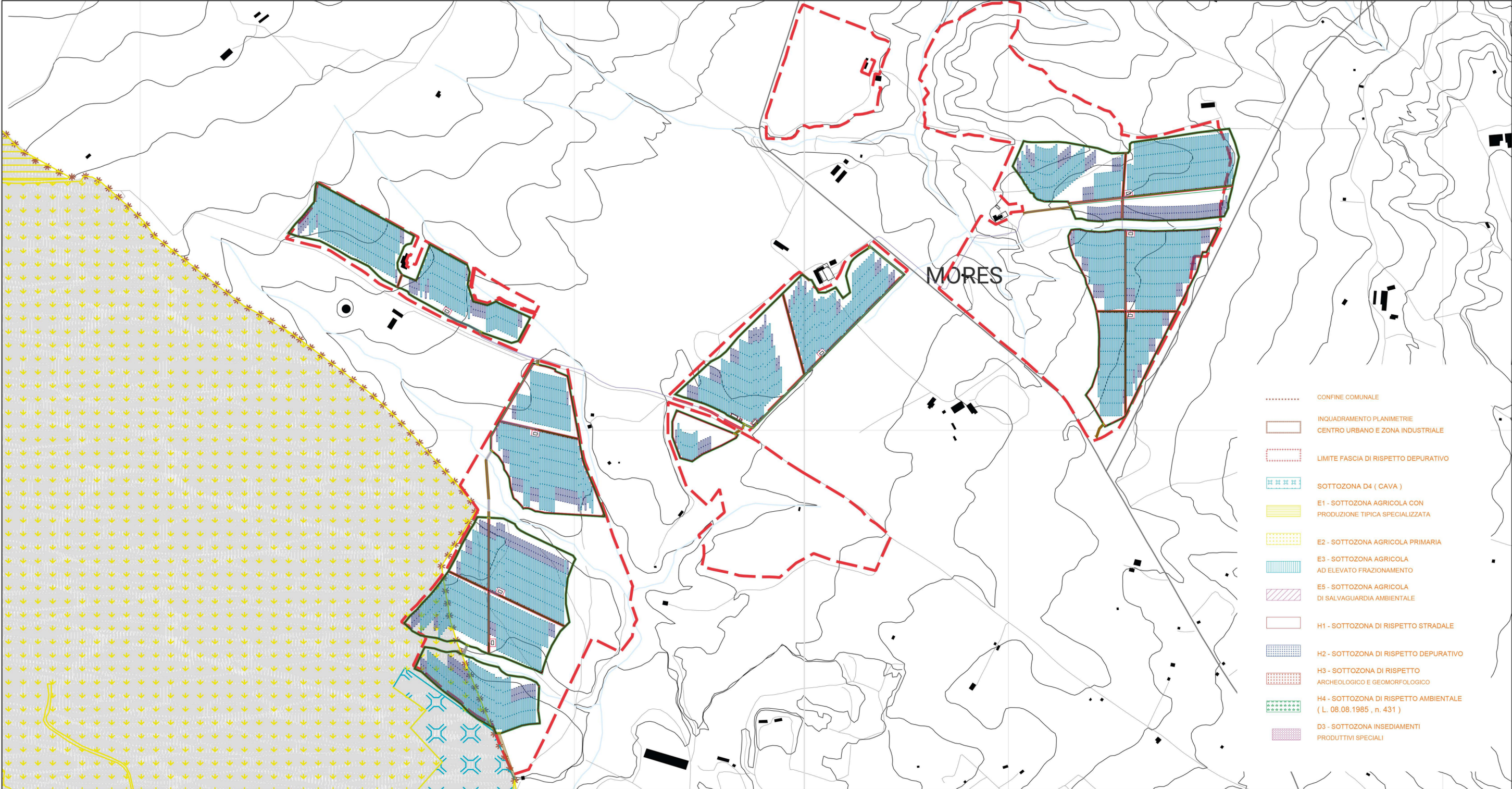
OGGETTO  
**PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO ELABORATO  
**ESTRATTO PUC**

CODICE ELABORATO  
**MRS2-PDT03-R1**

**INQUADRAMENTO SU PUC BONNANARO**

Scala 1:6.000



- - - - - CONFINO COMUNALE
- INQUADRAMENTO PLANIMETRICO CENTRO URBANO E ZONA INDUSTRIALE
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO DEPURATIVO
- SOTTOZONA D4 ( CAVA )
- E1 - SOTTOZONA AGRICOLA CON PRODUZIONE TIPICA SPECIALIZZATA
- E2 - SOTTOZONA AGRICOLA PRIMARIA
- E3 - SOTTOZONA AGRICOLA AD ELEVATO FRAZIONAMENTO
- E5 - SOTTOZONA AGRICOLA DI SALVAGUARDIA AMBIENTALE
- H1 - SOTTOZONA DI RISPETTO STRADALE
- H2 - SOTTOZONA DI RISPETTO DEPURATIVO
- H3 - SOTTOZONA DI RISPETTO ARCHEOLOGICO E GEOMORFOLOGICO
- H4 - SOTTOZONA DI RISPETTO AMBIENTALE ( L. 08.08.1985 , n. 431 )
- D3 - SOTTOZONA INSEDIAMENTI PRODUTTIVI SPECIALI



**PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
MORES 2**

**REGIONE SARDEGNA**

Provincia di Sassari  
Comuni di Bonnanaro e Mores

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MVp denominato "MORES 2" sito nei Comuni di Bonnanaro e Mores (SS)

Località "Campu Marte"

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

REFERENTE:  
Diego Gonzalez Caceres

PROPONENTE:  
Energia Pulita Italiana 9 S.r.l.

Data	Rev	Descrizione	Approvato
Maggio 2023	00	Emissione per procedura di VIA	ENERLAND Italia
Ottobre 2023	01	Integrazione documentale	ENERLAND Italia

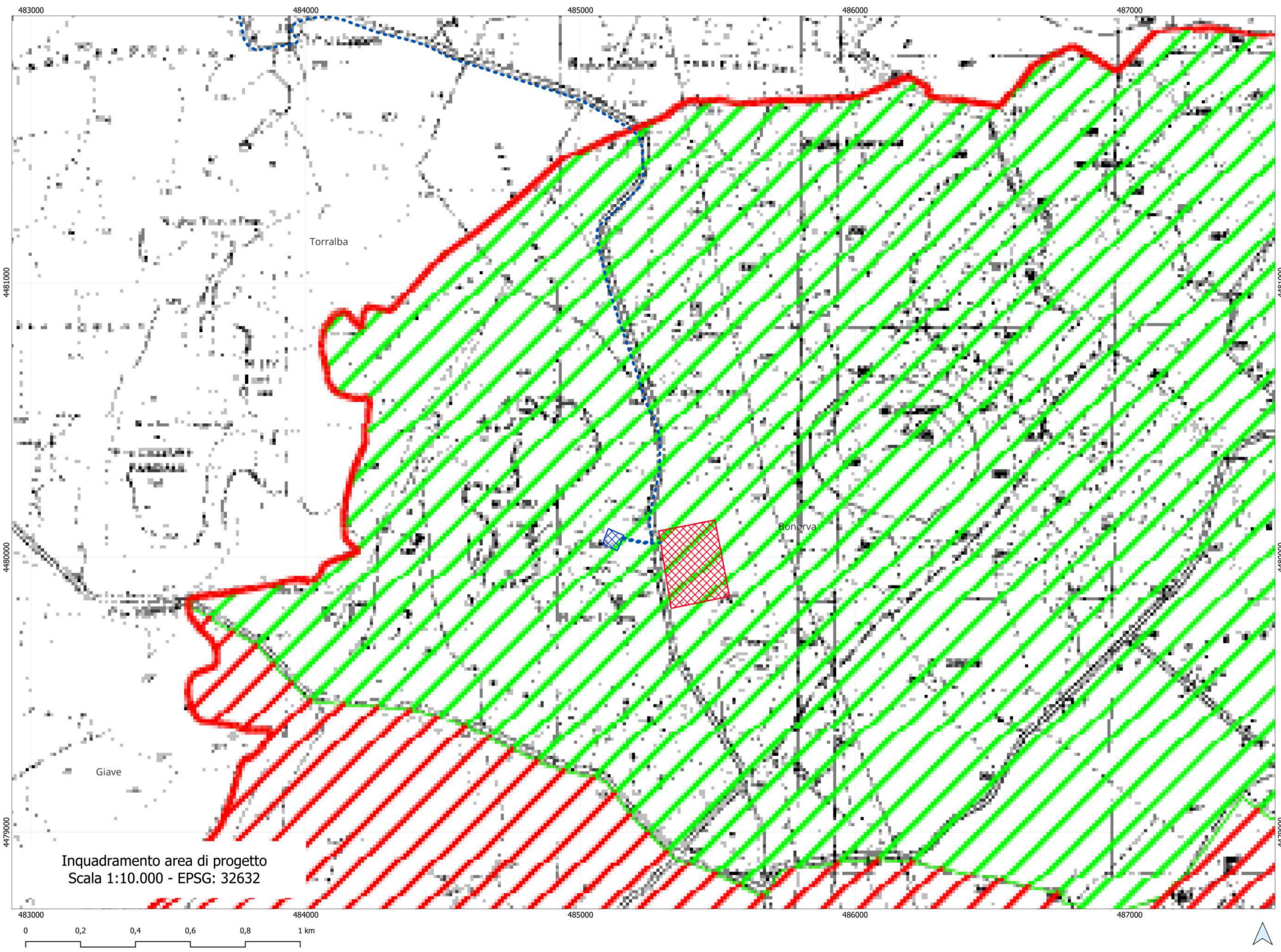
TEAM PROGETTAZIONE:  
Ing. Emanuele CANTERINO  
Dott. Claudio BERTOLLO  
Dott. Guglielmo QUADRO  
Dott. Lorenzo TRESSO  
Ing. Annamaria PALMISANO  
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
Dott. Giovanni CARBONE  
Dott. Lorenzo GIORDANO

COORDINAMENTO:  
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:  
  
PROFESSIONISTA:  
**Ing. Annamaria PALMISANO**

SCALA:  
  
FORMATO:  
A2  
  
DATA:  
04/10/2023

OGGETTO <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
TITOLO ELABORATO <b>ESTRATTO PUC</b>
CODICE ELABORATO <b>MRS2-PDT03-R1</b>



**Legenda**

MORES

- Mores\_Cavidotto
- MORES\_SE\_Bonorva
- MORES\_Battery\_Pack

SOTTOZONA E2

SOTTOZONA E3

SOTTOZONA E4

SOTTOZONA E5



**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Sassari  
Comuni di Bonnanaro e Mores

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MWp denominato "MORES 2" sito nei Comuni di Bonnanaro e Mores (SS)

Località "Campu Marte"

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

REFERENTE:  
Diego Gonzalez Caceres

PROPONENTE:  
Energia Pulita Italiana 9 S.r.l.

Data	Rev	Descrizione	Approvato
Maggio 2023	00	Emissione per procedura di VIA	ENERLAND Italia
Ottobre 2023	01	Integrazione documentale	ENERLAND Italia

TEAM PROGETTAZIONE:  
Ing. Emanuele CANTERINO  
Dott. Claudio BERTOLLO  
Dott. Guglielmo QUADRIO  
Dott. Lorenzo TRESSO  
Ing. Annamaria PALMISANO  
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI  
Dott. Giovanni CARBONE  
Dott. Lorenzo GIORDANO

COORDINAMENTO:  
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:

PROFESSIONISTA:  
Ing. Annamaria PALMISANO

SCALA:

FORMATO:  
A2

DATA:  
04/10/2023

OGGETTO  
**PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO ELABORATO  
**ESTRATTO PUC**

CODICE ELABORATO  
**MRS2-PDT03-R1**