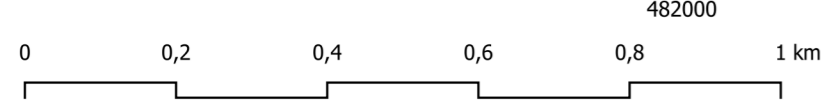


- Legenda**
- MORES 2**
- Mores 2_Area di progetto
 - Mores 2_Cavidotto
 - Mores 2_Viabilità interna
 - Mores_Area di progetto
- Assetto Ambientale**
- Aree di recupero ambientale**
- Scavi
- Aree di interesse naturalistico**
- Oasi permanenti di protezione faunistica
- Beni paesaggistici ai sensi del d.Lgs. 42/2004**
- Fiumi e torrenti
 - Laghi, invasi e stagni
- Componenti ambientali**
- Boschi
 - Colture arboree specializzate
 - Colture erbacee specializzate
 - Macchia, dune e aree umide
 - Praterie e spiagge

Inquadramento area di progetto
Scala 1:10.000 - EPSG: 32632



**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 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:

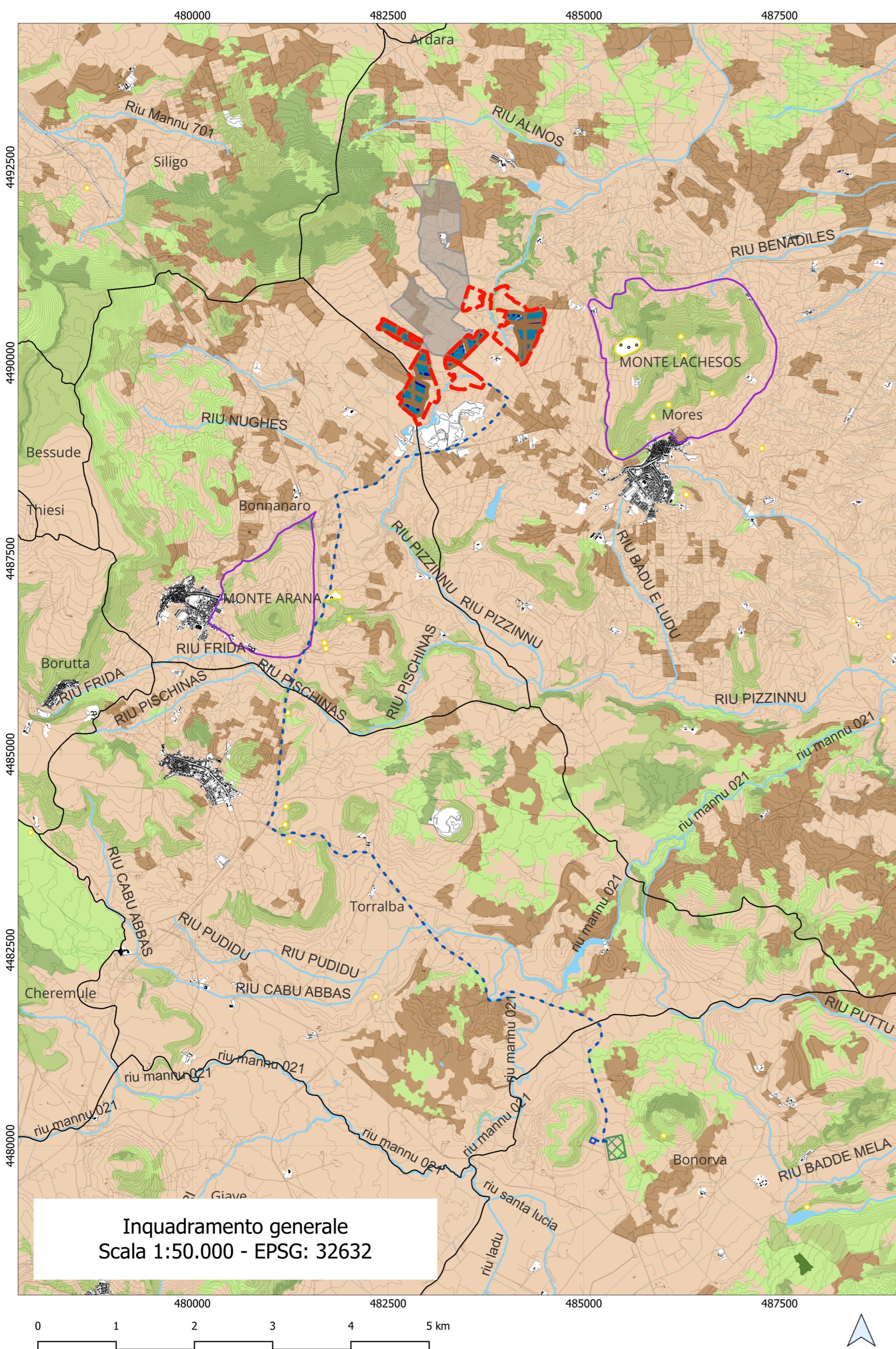
FORMATO:
A2

DATA:
04/10/2023

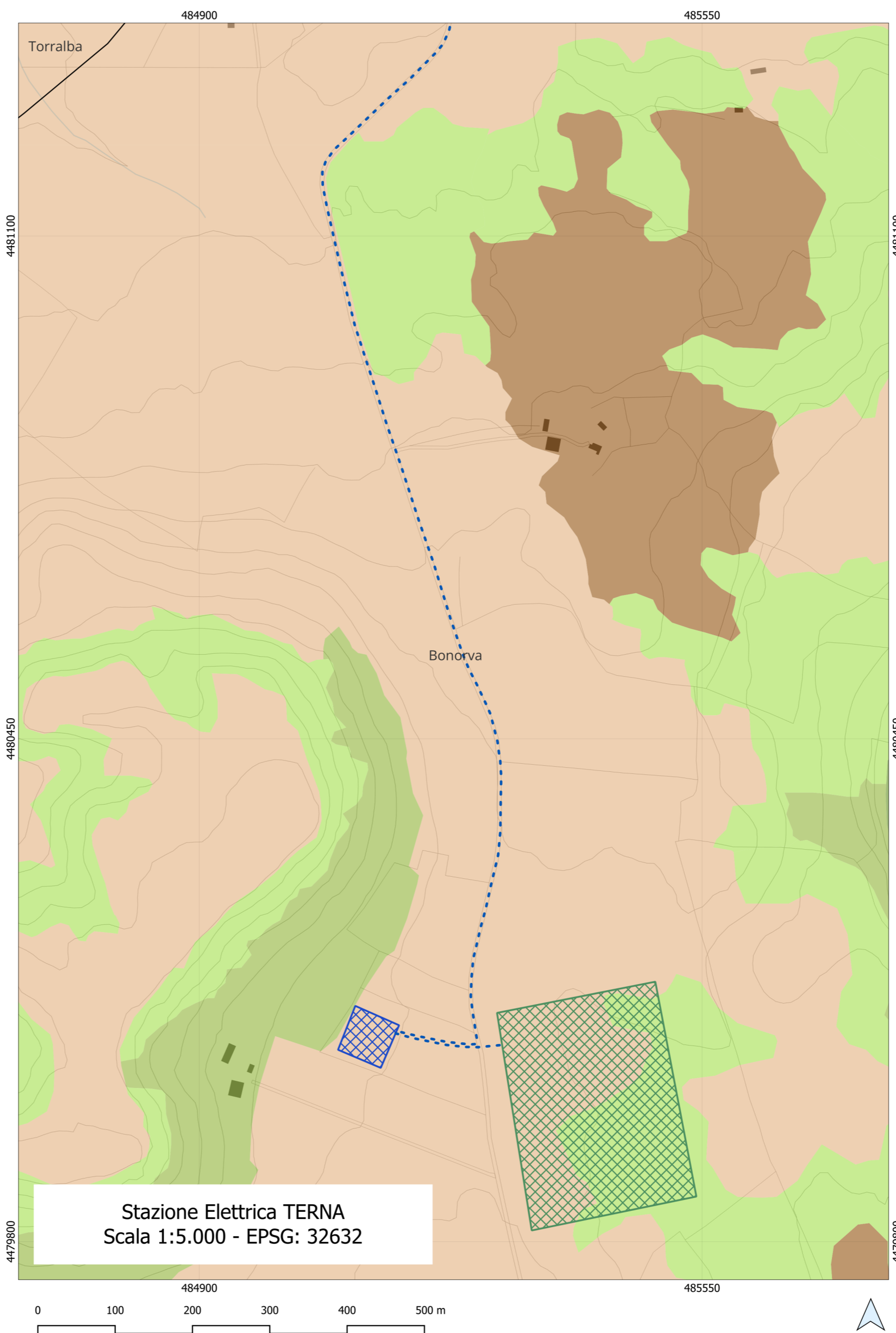
OGGETTO
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO
CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE

CODICE ELABORATO
MRS2-IAT06-R1



Inquadramento generale
Scala 1:50.000 - EPSG: 32632



Stazione Elettrica TERNA
Scala 1:5.000 - EPSG: 32632

- Legenda**
- MORES 2**
- Mores 2_Area di progetto
 - Mores 2_Cavidotto
 - Mores 2_Viabilità interna
 - Mores_Area di progetto
- Assetto Ambientale**
- Aree di recupero ambientale
 - Scavi
- Aree di interesse naturalistico**
- Oasi permanenti di protezione faunistica
- Beni paesaggistici ai sensi del d.Lgs. 42/2004**
- Fiumi e torrenti
 - Laghi, invasi e stagni
- Componenti ambientali**
- Boschi
 - Colture arboree specializzate
 - Colture erbacee specializzate
 - Macchia, dune e aree umide
 - Praterie e spiagge



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 CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE
CODICE ELABORATO MRS2-IAT06-R1