

- 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:

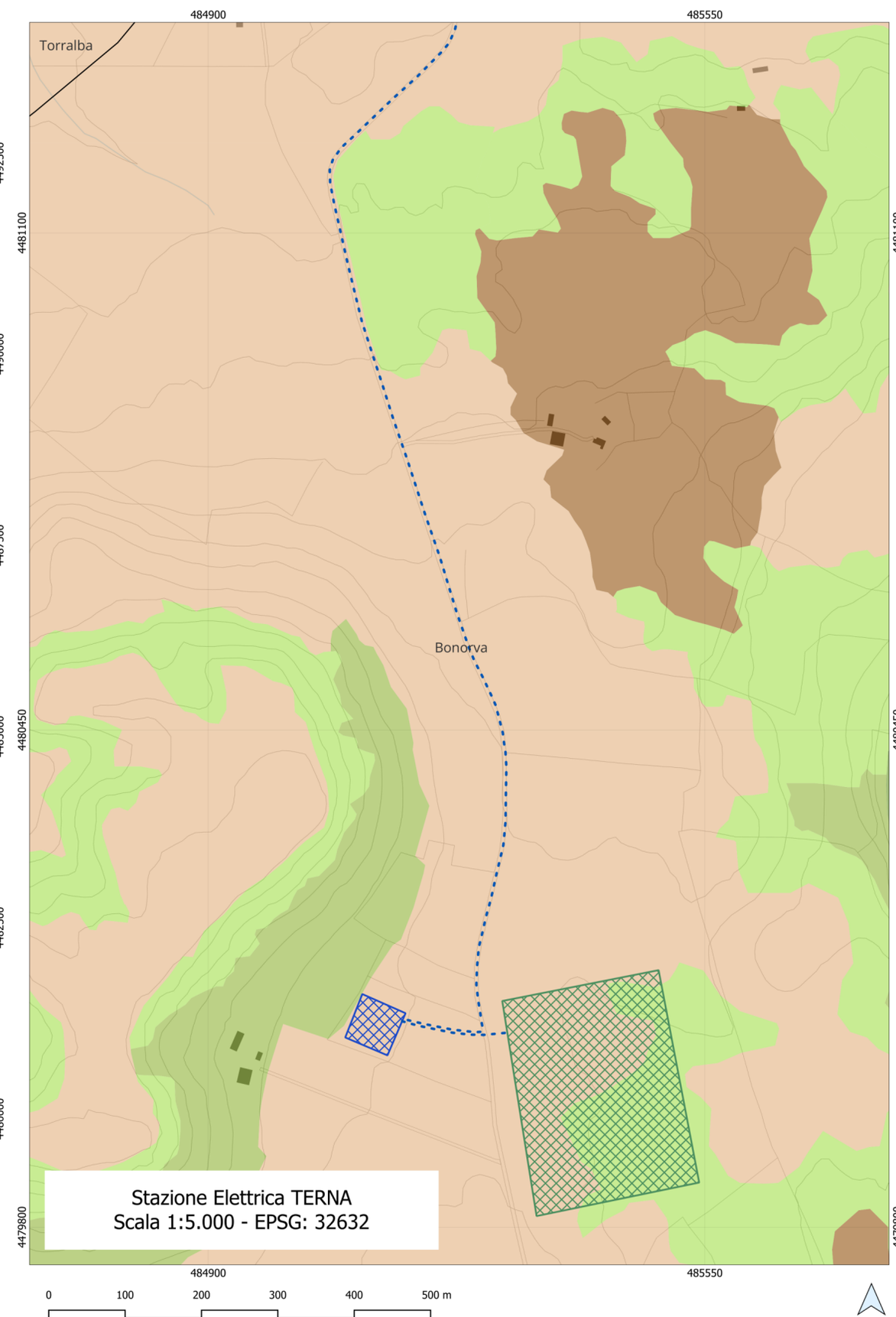
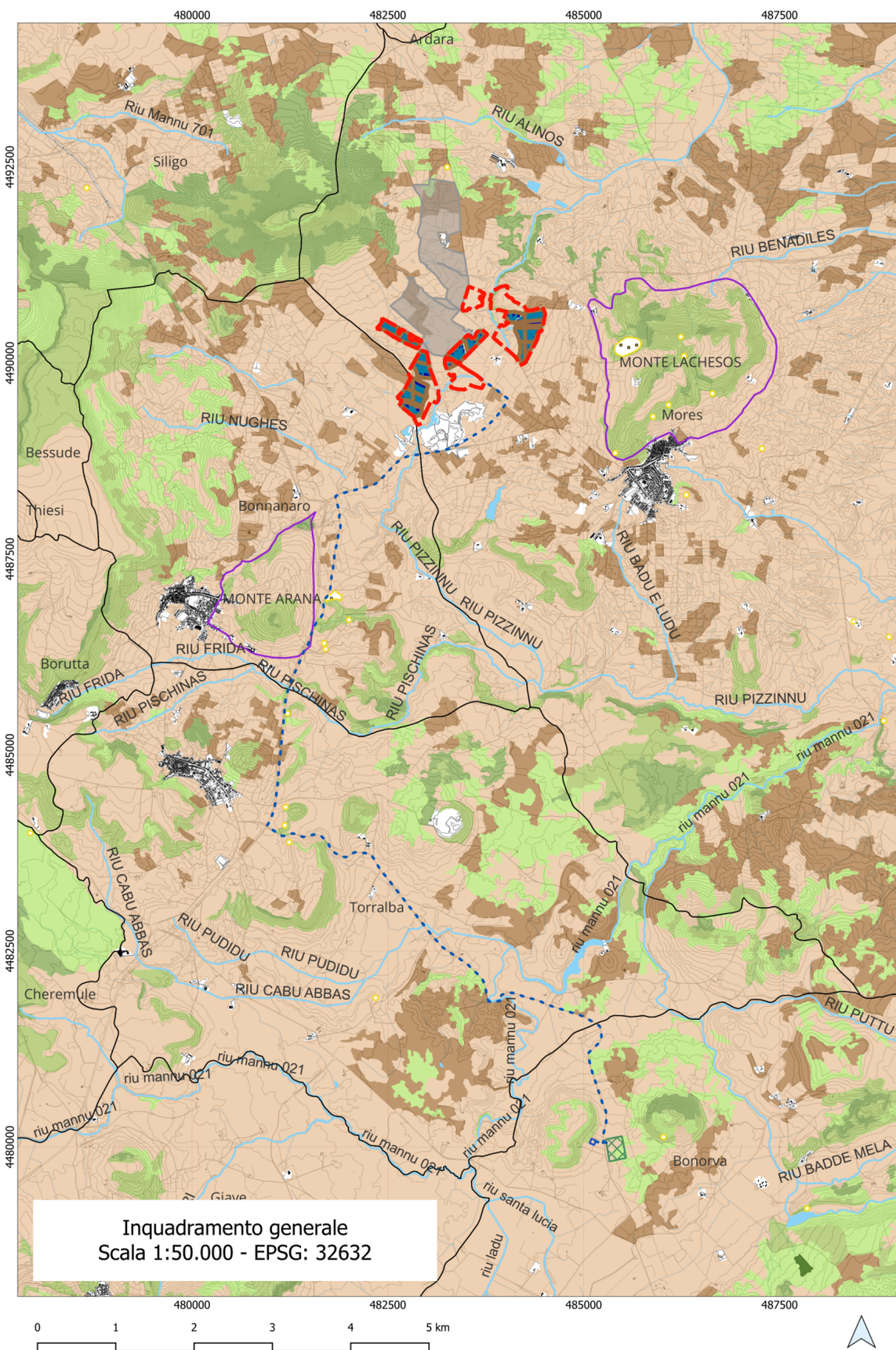
FORMATO:  
A2

DATA:  
04/10/2023

OGGETTO  
**PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO ELABORATO  
CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA AMBIENTALE

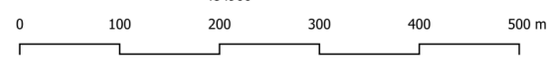
CODICE ELABORATO  
**MRS2-IAT06-R1**



- 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 generale  
Scala 1:50.000 - EPSG: 32632

Stazione Elettrica TERNA  
Scala 1:5.000 - 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**