

Legenda

- MORES 2**
- Mores 2_Area di progetto
 - Mores 2_Cavidotto
 - Mores 2_Viabilità interna
 - Mores_Area di progetto

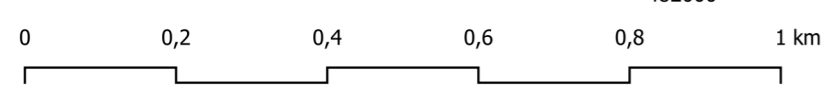
Assetto Insediativo

- Componenti assetto insediativo**
- Aree estrattive di prima categoria (miniere)
 - Aree estrattive di seconda categoria (cave)
 - Nuclei, case sparse e insediamenti spec.

Reti infrastrutture

- Linea elettrica

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:

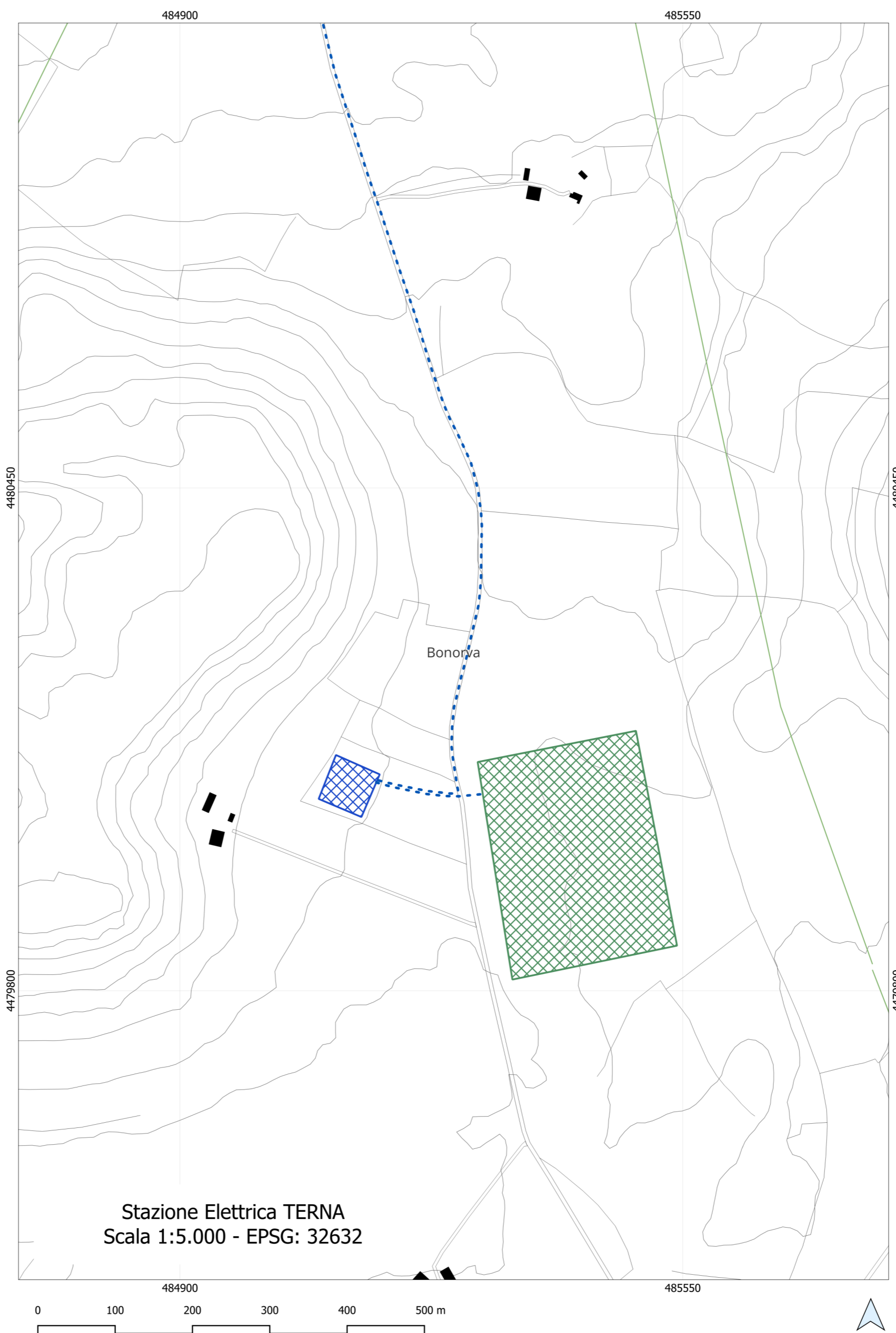
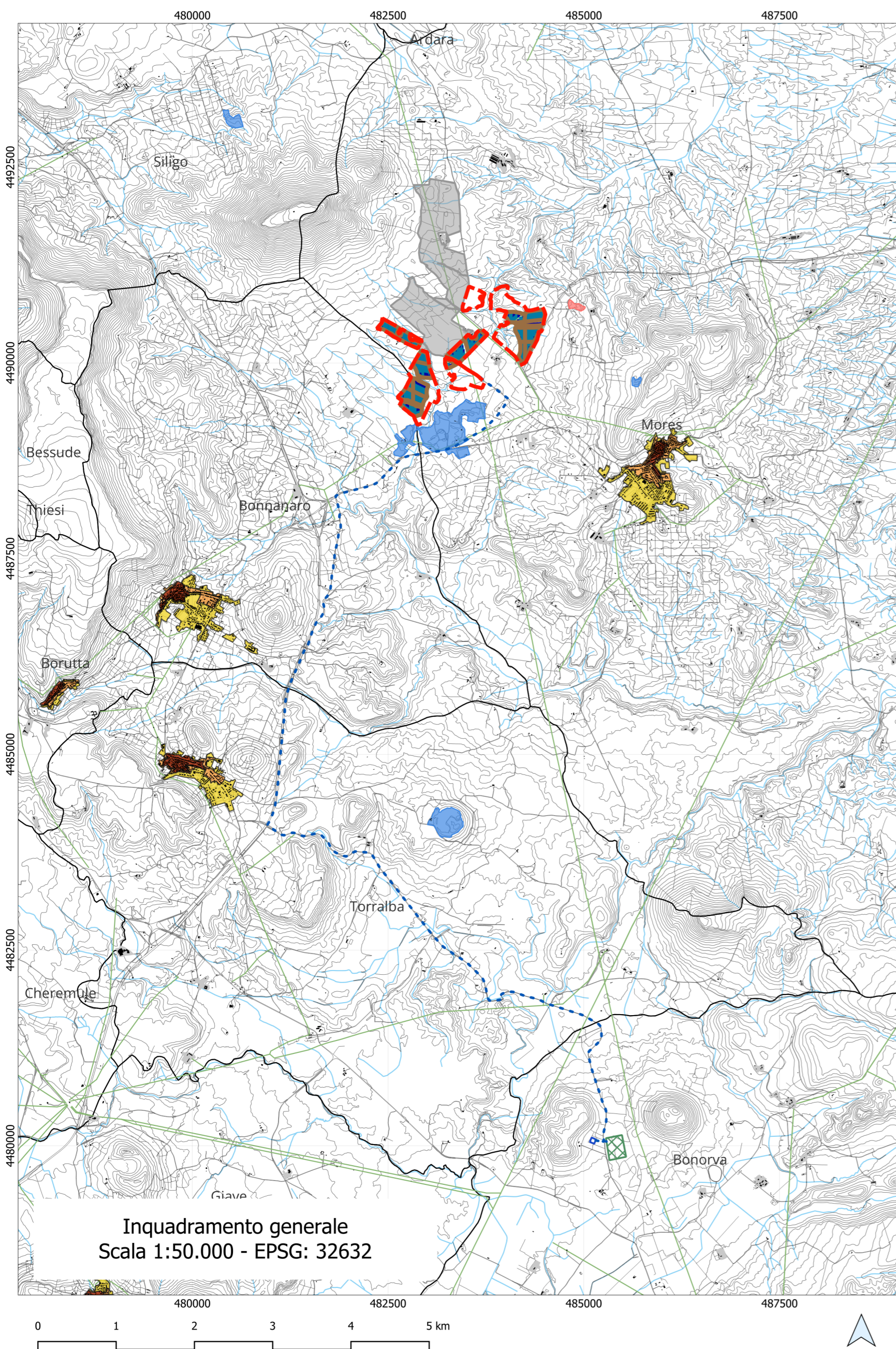
FORMATO:
A2

DATA:
04/10/2023

OGGETTO
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO
**CARTA DELL'ASSETTO
INSEDIATIVO**

CODICE ELABORATO
MRS2-IAT08-R1



- Legenda**
- MORES 2**
- ▭ Mores 2_Area di progetto
 - - - Mores 2_Cavidotto
 - Mores 2_Viabilità interna
 - ▧ SE_Bonorva
 - ▩ Battery_pack
 - ▭ Mores_Area di progetto
- Assetto Insediativo**
- Componenti assetto insediativo**
- ▭ Aree estrattive di prima categoria (miniere)
 - ▭ Aree estrattive di seconda categoria (cave)
 - ▭ Centri di antica e prima formazione
 - ▭ Espansioni fino agli anni '50
 - ▭ Espansioni recenti
 - ▭ Nuclei, case sparse e insediamenti spec.
- Reti infrastrutture**
- Linea elettrica



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 DELL'ASSETTO INSEDIATIVO

CODICE ELABORATO
MRS2-IAT08-R1