

- Legenda**
- MORES 2**
- MORES2_Area_di_Progetto
 - MORES2_Ingressi
 - MORES2_Recinzione
 - MORES2_Viabilità_Esterna
 - MORES2_Viabilità_interna
 - Area di Cantiere
 - MORES2_Cavidotto_15,3km
 - Area Mores
- Vincoli paesaggio**
- beniPaesaggisticiExArt143_PTS
- chiesa
 - domus de janas
 - nuraghe
 - ▨ Fascia_di_rispetto_fluviale_di_150_m (limite indicativo)
 - ▨ Fascia_di_rispetto_beni_paesaggistici puntuali_di_100_m_(limite indicativo)
- Carta Tecnica Regionale - Base**
- Comune
 - Edificio ingombro al suolo
 - Elemento stradale
 - Elemento viabilità mista secondaria
 - Elemento idrico
 - Curve di livello

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



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:

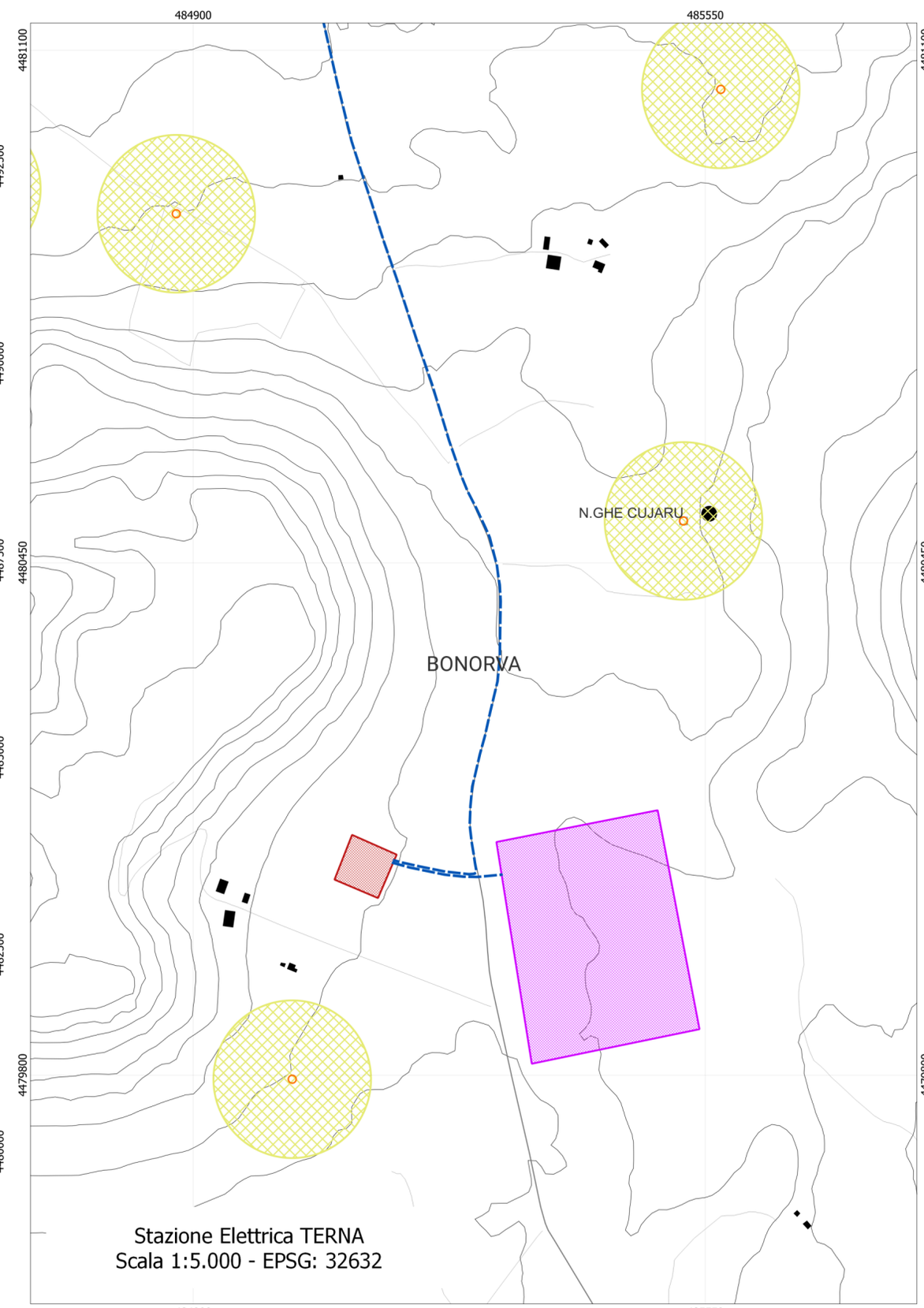
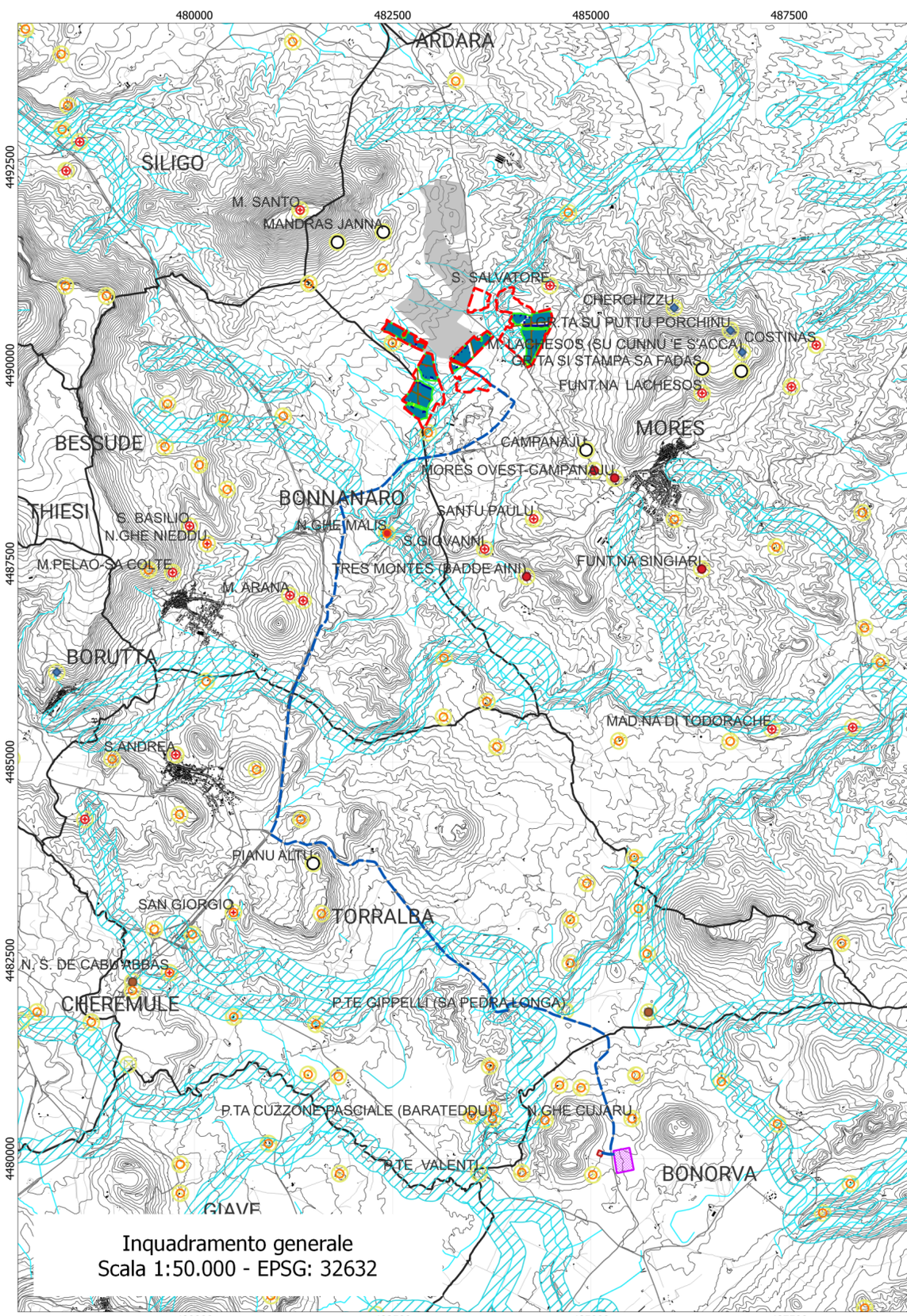
FORMATO:
A2

DATA:
04/10/2023

OGGETTO
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO
CARTA DEI DISPOSITIVI DI TUTELA
PAESAGGISTICA ARTT. 142-143

CODICE ELABORATO
MRS2-IAT09-R1



- MORES 2**
- MORES2_Area_di_Progetto
 - MORES2_Ingressi
 - MORES2_Recinzione
 - MORES2_Viabilità_Esterna
 - MORES2_Viabilità_interna
 - Area di Cantiere
 - MORES2_Cavidotto_15,3km
 - MORES2_Battery_Pack
 - MORES2_SE_Bonorva
 - Area Mores
- Vincoli paesaggio**
- beniPaesaggisticiExArt143_PTS
- chiesa
 - dolmen
 - domus de janas
 - ◆ grotta
 - necropoli
 - nuraghe
 - tomba dei giganti
 - Fascia_di_rispetto_fluviale_di_150_m (limite indicativo)
 - Fascia_di_rispetto_beni_paesaggistici puntuali_di_100_m_(limite indicativo)
- Carta Tecnica Regionale - Base**
- Comune
 - Edificio ingombro al suolo
 - Elemento stradale
 - Elemento viabilità mista secondaria
 - Elemento idrico
 - Curve di livello

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 PAESAGGISTICA ARTT. 142-143

CODICE ELABORATO
MRS2-IAT09-R1