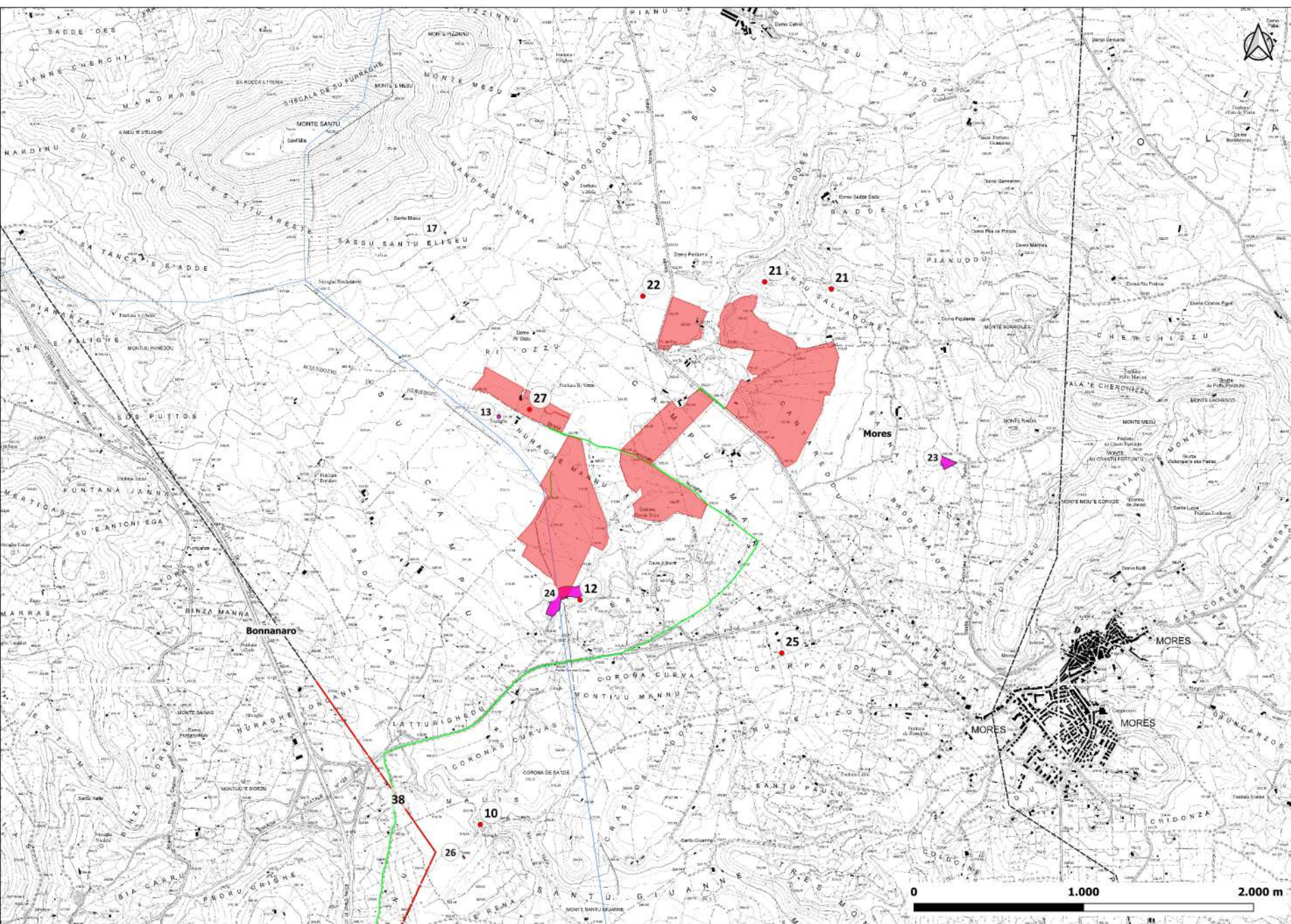


N. sito	Nome sito
1	Nuraghe Cujaru
2	Tomba dei Giganti di Cujaru
3	Nuraghe S'Elighe
4	Nuraghe Silichinus
5	Nuraghe Lendine
6	Tomba di Giganti sa Pedra Longa
7	Nuraghe Spirito Santo
8	Nuraghe Cuguronneo
9	Nuraghe Monte Oes
10	Nuraghe Malis
11	Domus de Janas Su Siddadu
12	Nuraghe Nortulas
13	Nuraghe Mannu
17	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
33	
34	
35	
37	
38	Tratto stradale della "a Karalibus Turrem"

**LEGENDA**

- Limiti comunali
- Area impianto
- Cavidotto
- MOSI\_multipoint
- MOSI\_multipolygon
- MOSI\_multilinea
- Ipotetico tracciato "a Karalibus Turrem"

**Base map**  
CTR 1:10.000



**ENERLAND**  
RENEWABLE ENERGY  
ITALIA

**PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
MORES 2**

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

Realizzazione di un Parco Agrivoltaiico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MWp denominato "MORES 2" sito nel Comune di Bonnanaro e Mores (SS)  
Località "Campu Marte"

SEDE LEGALE: Via del Rondone, 40122 - Bologna (BO)	3
REFERENTE: Diego Gonzalez Cacers	
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	Integrazioni documentali	ENERLAND Italia

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

FIRMA: DIPARCHE SRLS P. 14/03/2023 Dott. Rosario PIGNATELLO
PROFESSIONISTA: Dott. Rosario PIGNATELLO

SCALA: 1:20000
FORMATO: A2
DATA: 20/10/2023

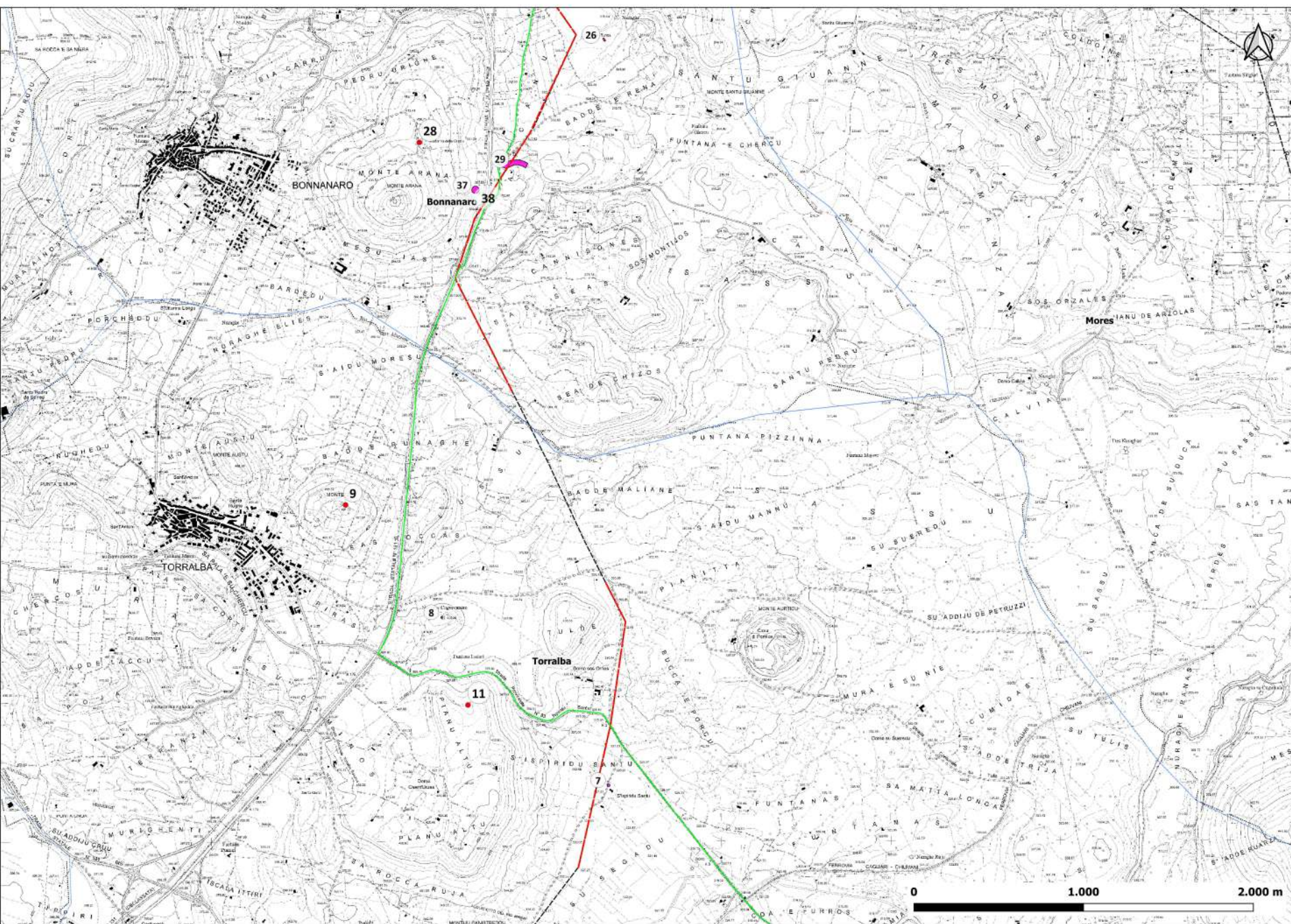
OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO
TITOLO ELABORATO: CARTA DELLE AREE VINCOLATE A PRESENZE ARCHEOLOGICHE_1
CODICE ELABORATO: <b>MRS2-IAT12-R1</b>

N. sito	Nome sito
1	Nuraghe Cujaru
2	Tomba dei Giganti di Cujaru
3	Nuraghe S'Elighe
4	Nuraghe Silichinus
5	Nuraghe Lendine
6	Tomba di Giganti sa Pedra Longa
7	Nuraghe Spirito Santo
8	Nuraghe Cuguronneo
9	Nuraghe Monte Oes
10	Nuraghe Malis
11	Domus de Janas Su Siddadu
12	Nuraghe Nortulas
13	Nuraghe Mannu
17	Nuraghe Suldu
21	Rinvenimenti località S. Salvatore
22	Località Castronarzu
23	Necropoli di Baddes/ Badde Padru
24	Domus de Janas
25	Località Carpassone
26	Villaggio Medievale di Malis-Sas Turres
27	Area di rinvenimento di materiale (survey)
28	Chiesa di N.S. di Monte Arana
29	Domus de Janas di Sorroi
30	Nuraghe Tullis Alto
33	Nuraghe Faraone
34	Nuraghe 'e sa Costa e sa Baione
35	Nuraghe Cagai
37	Nuraghe Cultu
38	Tratto stradale della "a Karalibus Turrem"

**LEGENDA**

- Limiti comunali
- Cavidotto
- MOSI\_multipoint
- MOSI\_multipolygon
- MOSI\_multilinea
- Ipotetico tracciato "a Karalibus Turrem"

**Base map**  
CTR 1:10.000



**ENERLAND**  
RENEWABLE ENERGY  
ITALIA

**PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO  
MORES 2**

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

Realizzazione di un Parco Agrivoltaiico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MWp denominato "MORES 2" sito nel Comune di Bonnanaro e Mores (SS)  
Località "Campu Marte"

SEDE LEGALE: Via del Rondone, 40122 - Bologna (BO)	3
REFERENTE: Diego Gonzalez Casers	
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	Integrazioni documentali	ENERLAND Italia

<b>TEAM PROGETTAZIONE:</b> Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO Ing. Annamaria PALMESANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Dott. Giovanni CARBONE Dott. Lorenzo GIORDANO Dott. Lorenzo TRESSO
<b>COORDINAMENTO:</b> Ing. Emanuele CANTERINO

<b>FIRMA:</b> DIPARCHE SRLS P. Pignatello Via M. S. Caterina, 10 Tel. 070 4561111
<b>PROFESSIONISTA:</b> Dott. Rosario PIGNATELLO

<b>SCALA:</b> 1:20000
<b>FORMATO:</b> A2
<b>DATA:</b> 20/10/2023

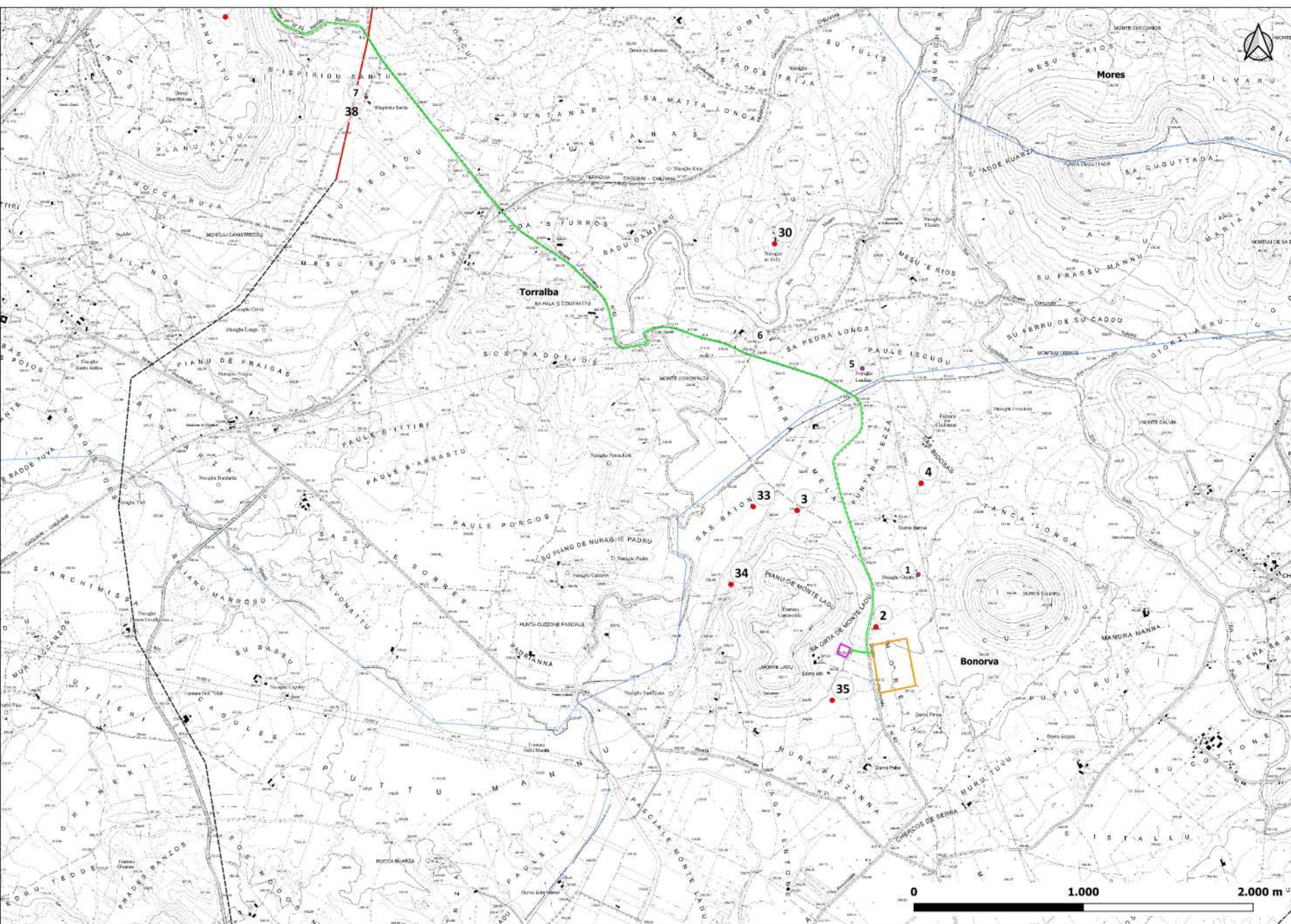
<b>OGGETTO:</b> PROGETTO DEFINITIVO
<b>TITOLO ELABORATO:</b> CARTA DELLE AREE VINCOLATE A PRESENZE ARCHEOLOGICHE_2
<b>CODICE ELABORATO:</b> MRS2-IAT12-R1

N. sito	Nome sito
1	Nuraghe Cujaru
2	Tomba dei Giganti di Cujaru
3	Nuraghe S'Elighe
4	Nuraghe Silichinus
5	Nuraghe Lendine
6	Tomba di Giganti sa Pedra Longa
7	Nuraghe Spirito Santo
8	Nuraghe Cuguronneo
9	Nuraghe Monte Oes
10	Nuraghe Malis
11	Domus de Janas Su Siddadu
12	Nuraghe Nortulas
13	Nuraghe Mannu
17	Nuraghe Suldu
21	Rinvenimenti località S. Salvatore
22	Località Castronarzu
23	Necropoli di Baddes/ Badde Padru
24	Domus de Janas
25	Località Carpassone
26	Villaggio Medievale di Malis-Sas Turres
27	Area di rinvenimento di materiale (survey)
28	Chiesa di N.S. di Monte Arana
29	Domus de Janas di Sorroi
30	Nuraghe Tulus Alto
33	Nuraghe Faraone
34	Nuraghe 'e sa Costa e sa Baione
35	Nuraghe Cagai
37	Nuraghe Cultu
38	Tratto stradale della "a Karalibus Turrem"

**LEGENDA**

- Limiti comunali
- Area Storage
- SE Terna
- Cavidotto
- MOSI\_multipoint
- MOSI\_multipolygon
- MOSI\_multilinea
- Ipotetico tracciato "a Karalibus Turrem"

**Base map**  
CTR 1:10.000



**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 nel Comune di Bonnanaro e Mores (SS)  
Località "Campu Marte"

SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)
REFERENTE: Diego Gonzalez Cacers
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	Integrazioni documentali	ENERLAND Italia

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

**COORDINAMENTO:**  
Ing. Emanuele CANTERINO

**FIRMA:**  
DIPARTIMENTO  
P. Ing. Rosario Pignatello  
Tel. 070 4561100

**PROFESSIONISTA:**  
Dott. Rosario PIGNATELLO

**SCALA:**  
1:20000

**FORMATO:**  
A2

**DATA:**  
20/10/2023

**OGGETTO:**  
PROGETTO DEFINITIVO

**TITOLO ELABORATO:**  
CARTA DELLE AREE VINCOLATE A PRESENZE ARCHEOLOGICHE\_3

**CODICE ELABORATO:**  
MRS2-IAT12-R1