

REGIONE BASILICATA



PROVINCIA di POTENZA



COMUNE DI VENOSA

# Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 19,49115 MW DC e 18,00 MW AC

In Località Boreano  
nel Comune di Venosa (PZ)

Committenza

**METKA EGN RENEWABLES  
DEVELOPMENT ITALY S.r.l.**

Piazza Fontana 6, 20122  
Milano (MI) - P. Iva 11737990967

Progettazione

**Simec S.r.l.**  
**Società di Ingegneria**  
Via S. Pertini 35, 71020  
Rocchetta Sant' Antonio (FG)

Elaborato redatto da:



**Responsabile:**  
Maria Grazia Liseno

**NOSTOI**  
Via San Marco 1511 - 30015 CHIOGGIA (VE)  
CF-P.IVA-Reg.I. 03653560270 REA 327005  
Via Dante, 134 - 85024 LAVELLO (PZ) REA 127240  
info@nostoi-archeologia.it

## PROGETTO DEFINITIVO

Titolo

Carta del rischio archeologico

Numero documento

Scala

1:10.000

Formato Stampa

A1

Fase

D

Tipo doc.

D

Progr. doc.

A.4.2

Rev.

0



























Nome\_file / Identificatore





MEKTA\_VENOSA01\_A43\_  
Carta del rischio archeologico.dwg

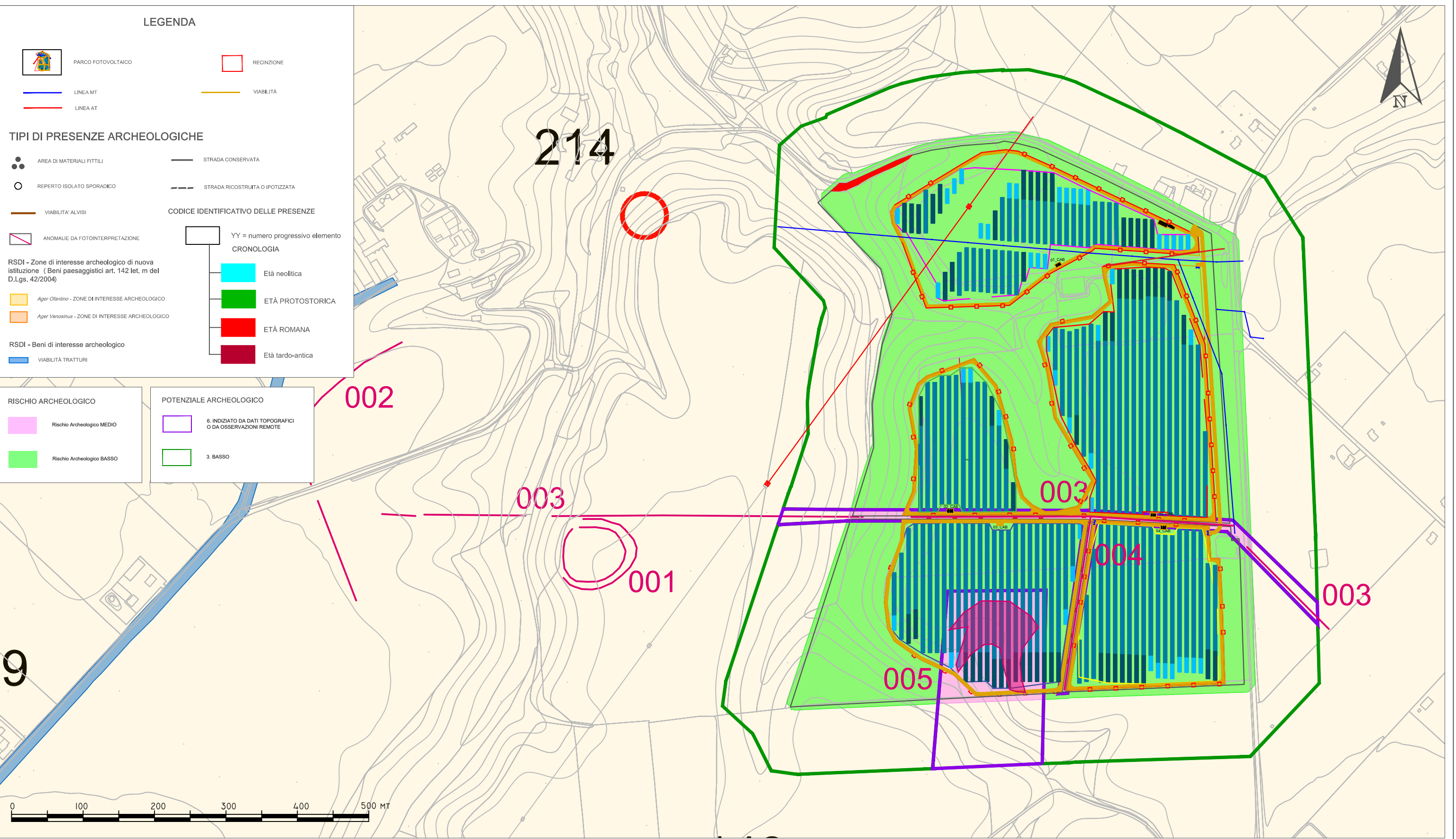
Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Redazione			

**LEGENDA**

-  PARCO FOTOVOLTAICO
  -  LINEA MT
  -  LINEA AT
  -  RECINZIONE
  -  VIABILITÀ
  -  STRADA CONSERVATA
  -  STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
  -  VIABILITÀ ALVISI
  -  ANOMALIE DA FOTINTERPRETAZIONE
  -  STRADA CONSERVATA
  -  STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
  -  STRADA CONSERVATA
  -  STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
- TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE**
-  AREA DI MATERIALI FITTILI
  -  REPERTO ISOLATO SPORADICO
  -  STRADA CONSERVATA
  -  STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
  -  STRADA CONSERVATA
  -  STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
- CODICE IDENTIFICATIVO DELLE PRESENZE**
- YY = numero progressivo elemento  
CRONOLOGIA
-  Età neolitica
  -  ETÀ PROTOSTORICA
  -  ETÀ ROMANA
  -  Età tardo-antica
- RSDI - Zone di interesse archeologico di nuova istituzione ( Beni paesaggistici art. 142 let. m del D.Lgs. 42/2004)**
-  Ager Olantino - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
  -  Ager Venosinus - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
- RSDI - Beni di interesse archeologico**
-  VIABILITÀ TRATTURI

- RISCHIO ARCHEOLOGICO**
-  Rischio Archeologico MEDIO
  -  Rischio Archeologico BASSO
- POTENZIALE ARCHEOLOGICO**
-  6. INDIZIATO DA DATI TOPOGRAFICI O DA OSSERVAZIONI REMOTE
  -  3. BASSO



**PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE, DI POTENZA PARI A 19,49115 MW DC E 18,00 MW AC IN LOCALITA' BOREANO NEL COMUNE DI VENOSA (PZ)**

**Scala**  
1:5.000

Ottobre 2021

01

**Committente: METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.r.l.**  
Piazza Fontana 6, 20122  
Milano (MI) - P. Iva 11737990967

**Responsabile:**  
Dott.ssa Maria Grazia Liseno

**NOSTOI**  
Via San Marco 1511 - 30015 CHIOGGIA (VE)  
CF-P.IVA-Reg.I. 03653560270 REA 327005  
Via Dante, 134 - 85024 LAVELLO (PZ) REA 127240  
info@nostoi-archeologia.it

VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO

**A.4.3 - Carta del rischio archeologico**

