

LEGENDA

PARCO FOTOVOLTAICO
 RECINZIONE
 LINEA MT
 VIABILITÀ
 LINEA AT

TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE

AREA DI MATERIALI FITILI
 REPERTO ISOLATO SPORADICO
 VIABILITÀ ALVISI
 ANOMALIE DA FOTINTERPRETAZIONE
 Ager Ofantino - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
 Ager Venusinus - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
 RSDI - Beni di interesse archeologico
 VIABILITÀ TRATTURI

STRADA CONSERVATA
 STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA
 CODICE IDENTIFICATIVO DELLE PRESENZE
 YY = numero progressivo elemento
 CRONOLOGIA
 Età neolitica
 Età protostorica
 Età romana
 Età tardo-antica

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI VENOSA

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaco 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)

Comittenza
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:
NOSTOI
 NOSTOI
 Via S. Maria 151 - 30124 ORBASSANO (VI)
 C.F. 01448491208 - 0445/461111
 Via S. Maria 151 - 30124 ORBASSANO (VI) - C.F. 01448491208 - 0445/461111
 info@nostonoi.it

Responsabile:
 Maria Grazia Liseno

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo
 Carta delle presenze archeologiche

Numero documento				Scala	Formato Stampa
Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.	1:10.000	A1
D	D	A.4.1	0		

Nome_file / Identificatore
 METKA_VENOSA01_A41
 Carta delle presenze archeologiche.dwg

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. 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

TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE

●●● AREA DI MATERIALI FITILI

○ REPERTO ISOLATO SPORADICO

— VIABILITÀ ALVISI

◊ ANOMALIE DA FOTOINTERPRETAZIONE

RSDI - Zone di interesse archeologico di nuova istituzione (Beni paesaggistici art. 142 let. m del D.Lgs. 42/2004)

■ Ager Ofantino - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO

■ Ager Venosinus - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO

RSDI - Beni di interesse archeologico

■ VIABILITÀ TRATTURI

— STRADA CONSERVATA

--- STRADA RICOSTRUITA O IPOTIZZATA

CODICE IDENTIFICATIVO DELLE PRESENZE

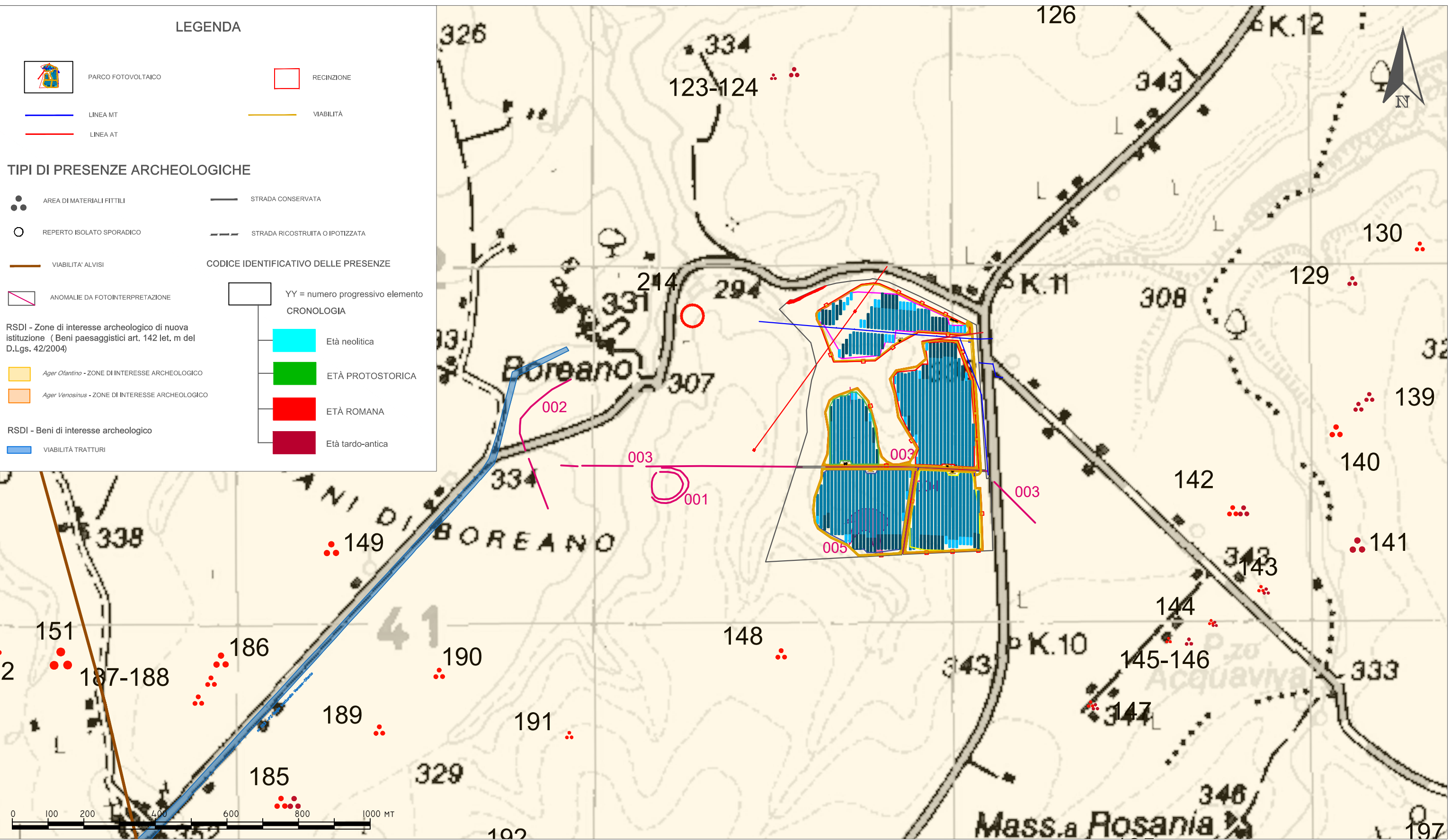
YY = numero progressivo elemento
CRONOLOGIA

■ Età neolitica

■ ETÀ PROTOSTORICA

■ ETÀ ROMANA

■ Età tardo-antica



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)

Scala
1:10.000

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.4.1 - Carta delle presenze archeologiche