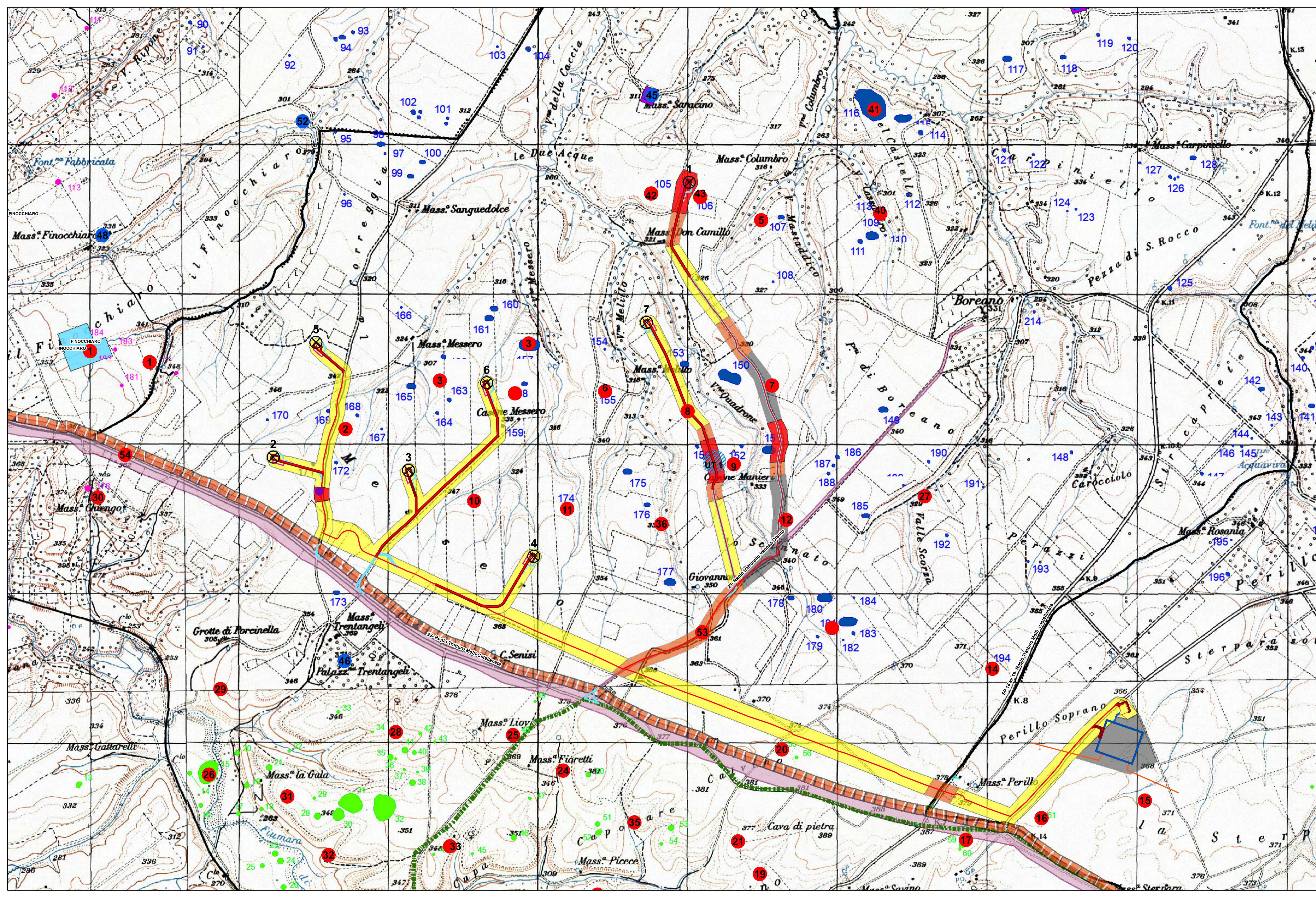


A4.5b -RISCHIO ARCHEOLOGICO

- Rischio Alto
- Rischio Medio
- Rischio Basso
- Non ricognito
- UT
- Posizionamento accumulo lastre
- Evidenze archeologiche
- Beni Monumentali ricadenti nell'area di indagine
- Vincoli Archeologici art. 10
- Beni Monumentali art.10
- Beni Paesaggistici art.142 let.m (nuova istituzione)
- Beni Archeologici_Tratturi art.10
- Via Appia_Ipotesi SUD (da Marchi 2019)
- Via Appia_Ipotesi NORD (da Marchi 2019)
- X Aerogeneratori
- CAVIDOTTO MT
- STOCCAGGIO PALE
- INTERVENTI TEMPORANEI
- CAVIDOTTO AT
- NUOVI RACCORDI
- CABINA 150-30 KV
- SE TERNA
- STRADE DEFINITIVE
- STRADE CANTIERE



REGIONE
BASILICATA

COMUNE DI VENOSA (PZ)

Provincia
Potenza

COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)

COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. IMPIANTO "Bruno" - Potenza 42,7 MW Comuni di Montemilone- Venosa (PZ)

ELABORATO
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO
Scala 1:10000

PROPRONTE:
millek
MILLEK S.R.L.
Sede Legale Via Tadino, 52
20124 Milano (MI)
P.IVA 09702620965
MAIL: info@millek.it
PEC: postmaster@millek.it

PROGETTO E SIA:
TECH
Società per Azioni
Via Marconi, 1
40138 FORTE DEI MARMI (BO)
P.IVA 01582110102
MAIL: info@tech.it
PEC: luca.colangelo@tech.it

MILLEK SRL
Via Tadino, 52
20124 MILANO
P.IVA 09702620965

CONSENSUA:
Dott. Ing. Luca Colangelo
Via Marconi, 1
40138 FORTE DEI MARMI (BO)
P.IVA 01582110102
MAIL: info@tech.it
PEC: luca.colangelo@tech.it

EM./REV.	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	OTT 2020	AA - O.T.	AA - O.T.	AA - O.T.	Progetto definitivo