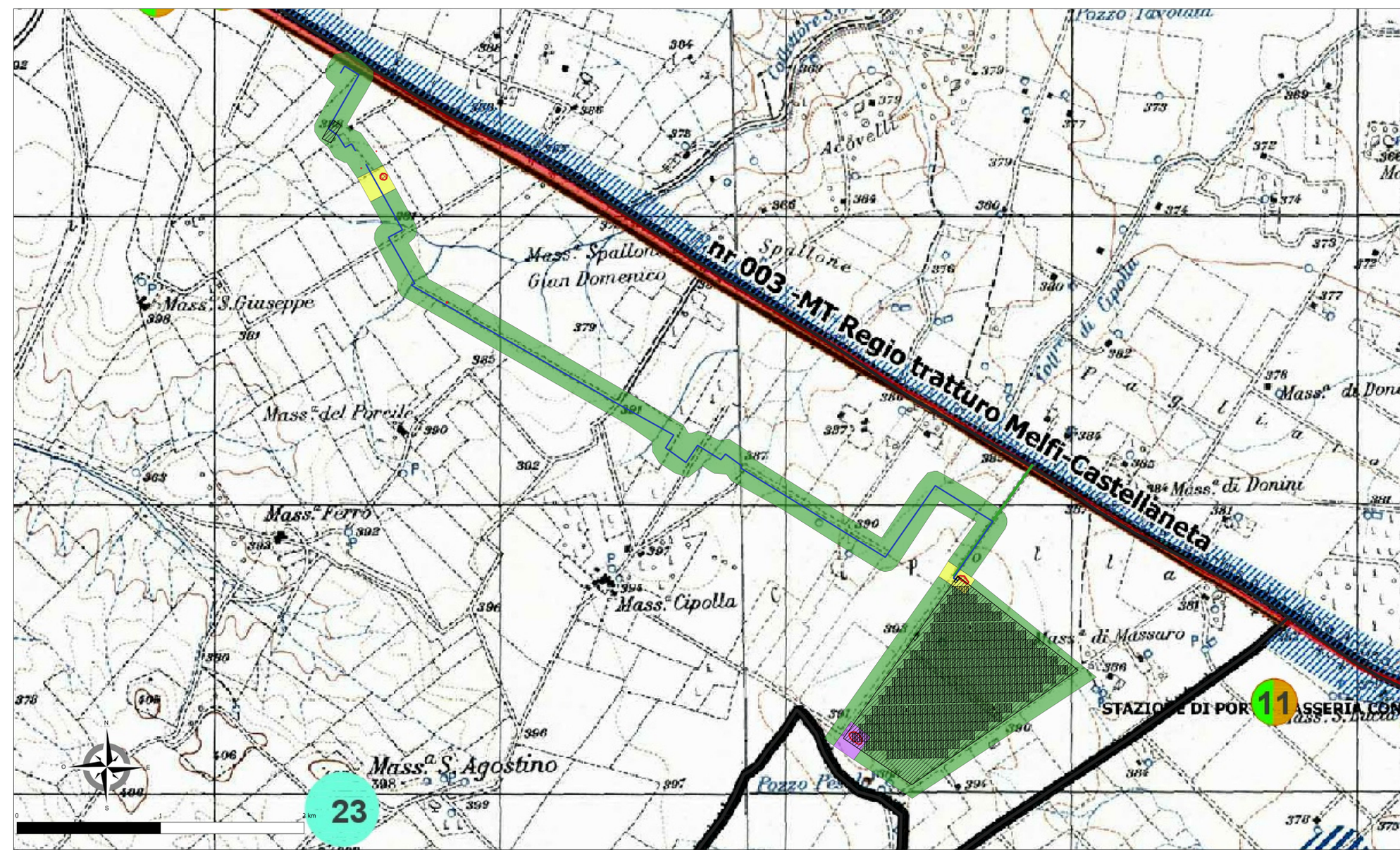
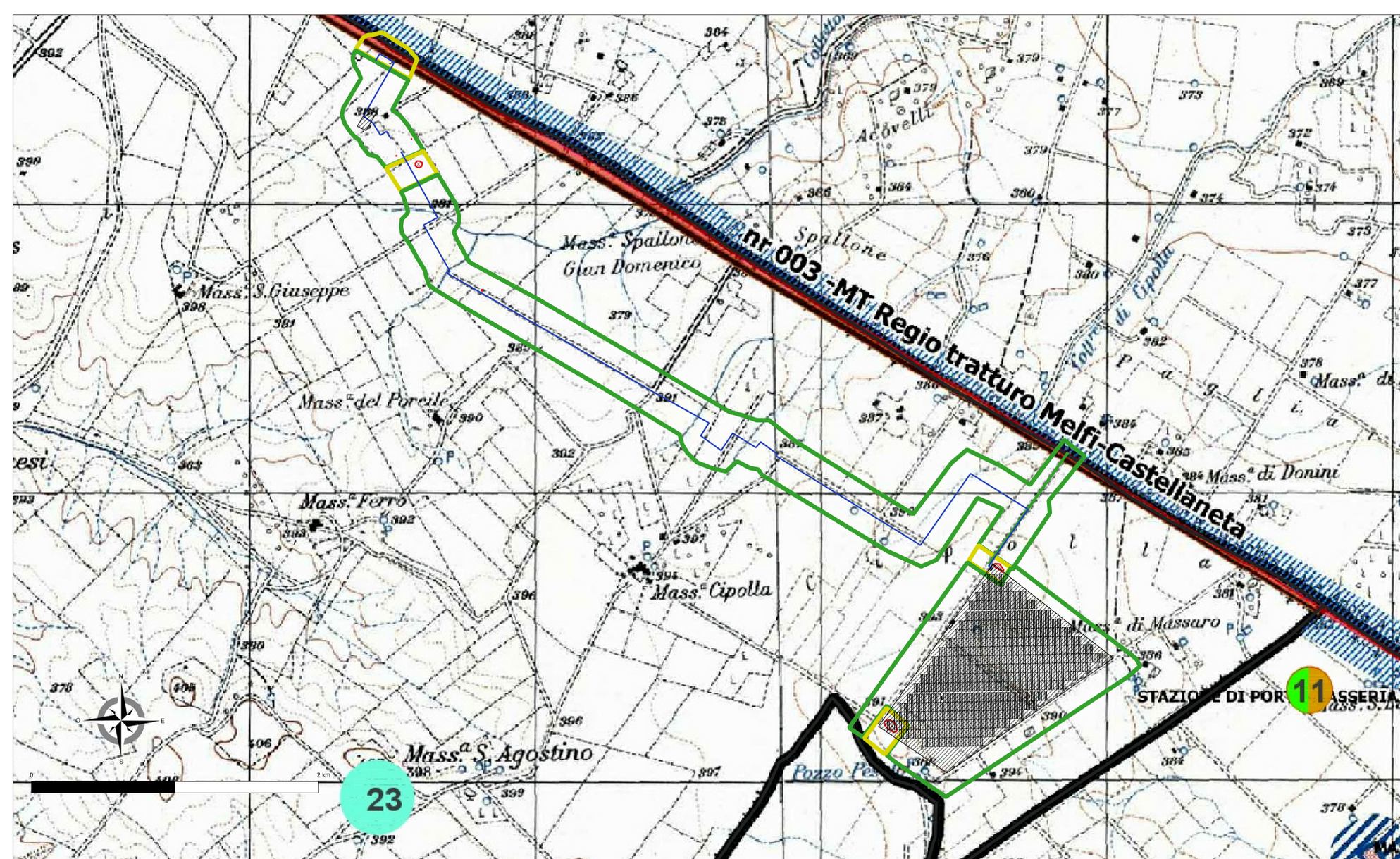


- PROGETTO**
- CSPV_IMPIANTO E SE
 - Cavidotto
 - Viabilità di accesso
- POTENZIALE ARCHEOLOGICO**
- Basso_3
 - Medio_7
- RISCHIO ARCHEOLOGICO**
- Basso
 - Medio
 - Medio-Basso
- EVIDENZE ARCHEOLOGICHE**
- Materiale sporadico
 - paleosuolo
 - sito pluristratificato
 - villaggio
 - insediamento
 - necropoli
 - edificio di culto
 - cretaceo
 - paleolitico
 - neolitico
 - età del bronzo
 - età del ferro
 - età classica
 - età arcaica
 - età ellenistica
 - età romana
 - età tardoantica
 - età medievale
- PPR BAASILICATA-VINCOLISTICA**
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- Beni_Interesse_Archeologico_Art_10**
- D.Lgs.42/2004 Art. 45
 - D.Lgs.42/2004 Artt. 10-13
- beni_monumentali_art_10**
- art. 10 D.lgs 42/2004
 - art. 45 D.lgs 42/2004
 - beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzione
- PPTR PUGLIA-VINCOLISTICA**
- BP - Zone di interesse archeologico
 - segnalazioni architettoniche e archeologiche
 - aree appartenenti alla rete dei tratturi
 - aree a rischio archeologico
 - UCP - Città Consolidata
 - rete tratturi
 - siti storico culturali
 - zone di interesse archeologico
 - Limiti comunali



REGIONE BASILICATA
Provincia di Matera
Comune di Matera

Proponente: **abei**
ENERGY GREEN ITALY
Via Vincenzo Bellini, 22
00198 Roma (RM)

Progettista: **abei**
Avda. Del Brillante, 32
14960 Córdoba (España)

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 16,6 MWp e DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MATERA (MT), DENOMINATO "CSPV MATERA"

Novembre 2021 - Ed01

A.4.3 Carta del Potenziale e del Rischio Archeologico

Versione	Elaborato	Controllato	Approvato	Data
01	B. L.	A. R.		11/2021