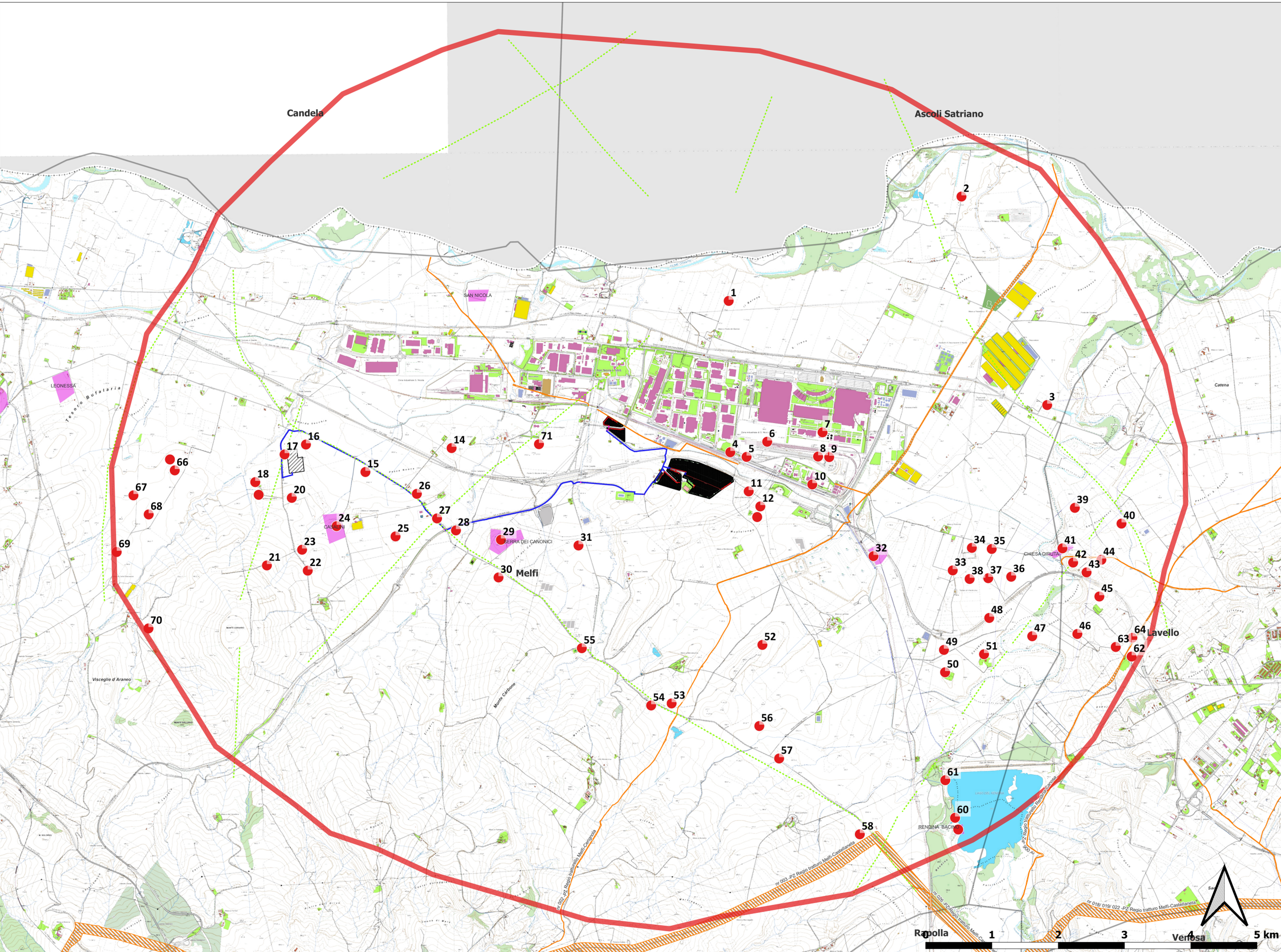


CARTA ARCHEOLOGICA E VINCOLISTICA

- MOPR
- MOSI**
- MOSI_multipoint
- MOSI_multilinea
- MOSI_multipolygon
- PROGETTO**
- TRASFORMATORI INSTALLATI OUTDOOR
- SISTEMA DI ACCUMULO
- QUADRI DI PARALLELO
- LOCALE MAGAZZINO
- CABINE DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI SMISTAMENTO
- CABINA DI RICEZIONE
- CABINA AUSILIARIA SISTEMA DI ACCUMULO
- INVERTER
- POZZETTI
- PIAZZOLA SISTEMA DI ACCUMULO
- PANNELLI FOTOVOLTAICI
- CAVIDOTTO DI BASSA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTO DI ALTA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTI POSATI TRAMITE TOC
- STAZIONE ELETTRICA TERNA
- CONFINE IMPIANTO_RECINZIONE
- VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO
- PPR -BASILICATA**
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- Beni Interessi Archeologico art_10
- beni_monumentali_art_10
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10





REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MELFI



PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI 19,99 MW DENOMINATO "MELFI 8" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUNGO, MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER
FIMENERGIA

20124 MILANO - VIA G.B. PIRELLI, 27
T. +390282875126

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Dr. sa L. Cotugno	Dr. sa L. Cotugno	Dr. sa L. Cotugno
01					
02					
03					
04					
05					

DESIGNERS TEAM

 Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	 Ing. FRANCESCO FAVERO	 Ing. SALVATORE VERNOLE	 Dr. ANTONIO DE CARLO	Dr. SIA LUCIA COLANGELO
--	--	---	---	-------------------------

DRAWING - Titolo:
CARTA DELLE EVIDENZE ARCHEOLOGICHE E DELLA VINCOLISTICA

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

CONTORE	SCALE	SCALE	SCALE	SCALE
01/01/01/02 - PZ Reggio Calabria Melfi-Castellaneta				

COODING - Codifica

DEFINITIVO	DTG	0	6	2	00
------------	-----	---	---	---	----