






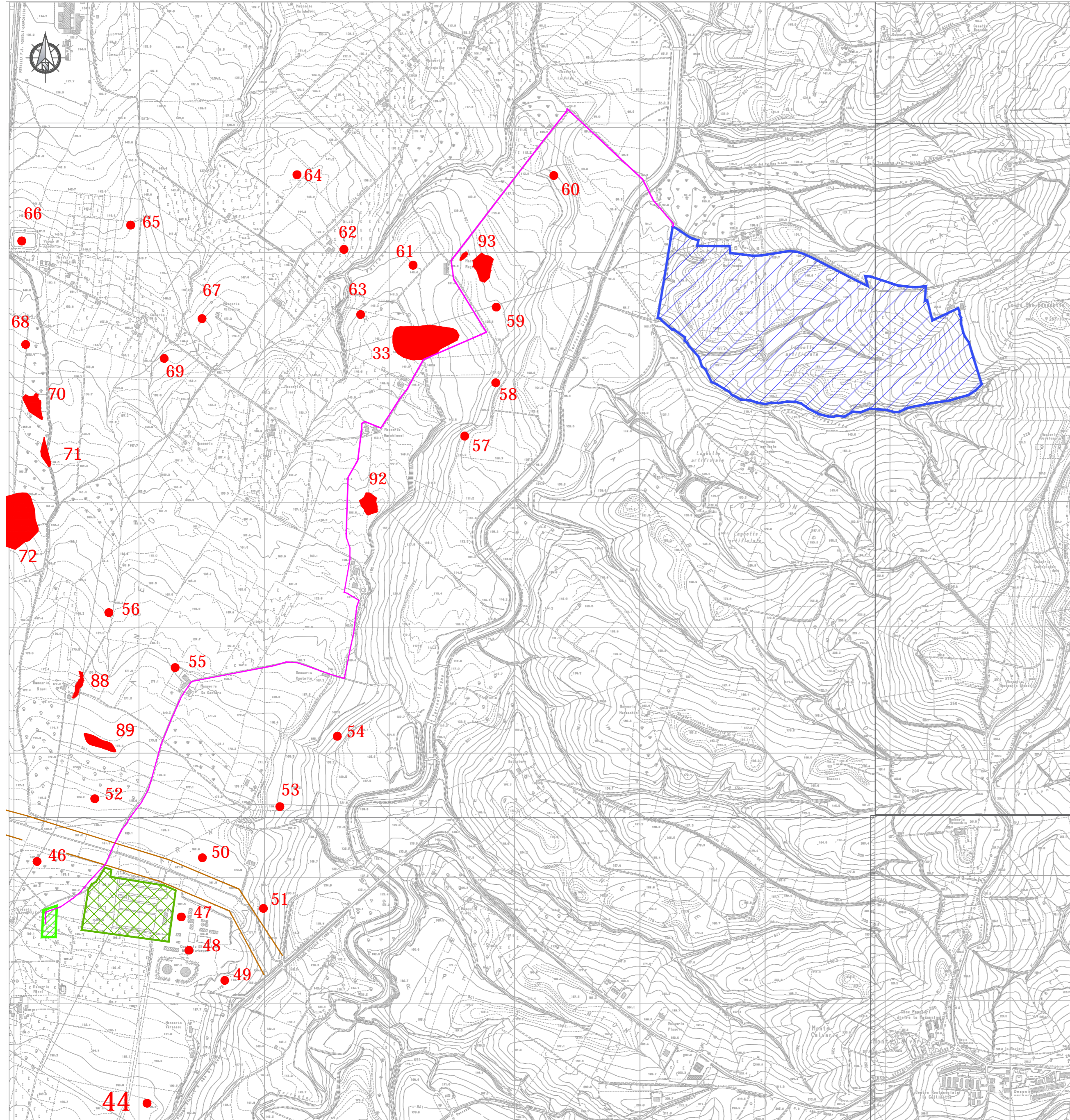


LEGENDA

-  CAMPO FOTOVOLTAICO
-  SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
-  CAVIDOTTO
-  CABINA UTENTE DI ELEVAZIONE
-  SITO ARCHEOLOGICO DA BIBLIOGRAFIA
-  SITO ARCHEOLOGICO CON AREALE DEFINITO (da ricognizione)
-  RETE TRATTURALE (Tratturo Ateleta - Biferno - S. Andrea)



COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

(Provincia di Campobasso)

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico della potenza nominale in DC di 49,007 MW e potenza in AC di 45 MW denominato "Morrone" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nei Comuni di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

Proponente

PIVEXO 1 S.r.l.

Pivexo 1 S.r.l.
Via Stazione s.n.c.
74011 Castellaneta (TA)
C.F. e P. Iva 03358100737
pivexo1@pec.it

ARCHEOLOGO
Dott. Gerardo Fratianni

Gerardo Fratianni
Archeologo
p. iva 01476890700
Abilitaz. Archeol. Prevent. n. 2313

Elaborato VIARCH - Carta delle presenze archeologiche

Data
11/11/2022

Codice Progetto	Nome File	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GP-18	VIARCH - Carta delle presenze archeologiche	00	A2	1:5-000
	Codice Elaborato			
	SI A - 09 - A			

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	VIARCH - Carta delle presenze archeologiche	21/09/2022	Dott. Gerardo Fratianni	Ing. Giuseppe Mancini	GREENERGY SRL

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE