



Regione del Veneto



Città metropolitana di Venezia



Comune di Musile di Piave



Titolo progetto:

**Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Melidissa", con potenza nominale di 22.618,8 kW da realizzarsi nel Comune di Musile di Piave (VE)**

**07\_T12**

Nome documento:

**CARTA DEL POTENZIALE**

Richiedente:

**STM22 srl**

Via Nenni 6E, Imola (BO)

Coordinamento:

**Stemm srl**

Via Nenni 6E, Imola (BO)

**PROGETTO ELETTRICO  
CAMPO FOTOVOLTAICO**

Ing.  
**Rodolfo Ciani**



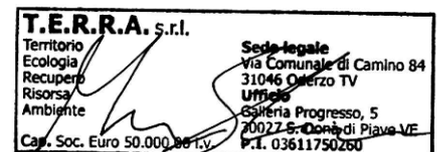
**VERIFICA PREVENTIVA  
DELL'INTERESSE  
ARCHEOLOGICO**

**Malvestio Diego & C. s.n.c.**

MALVESTIO DIEGO & C. s.n.c.  
SCAVI E RESTAURI ARCHEOLOGICI  
Via C. Borsoli, 17 - Tel. 0421-394205  
30023 CONCORDIA SAGITTARIA (VE)  
P. IVA 02044420277

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E  
VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

Dott.  
**Marco Stevanin**



Dott. For.  
**Marco Abordi**



Data documento:

05/2023

Revisione:

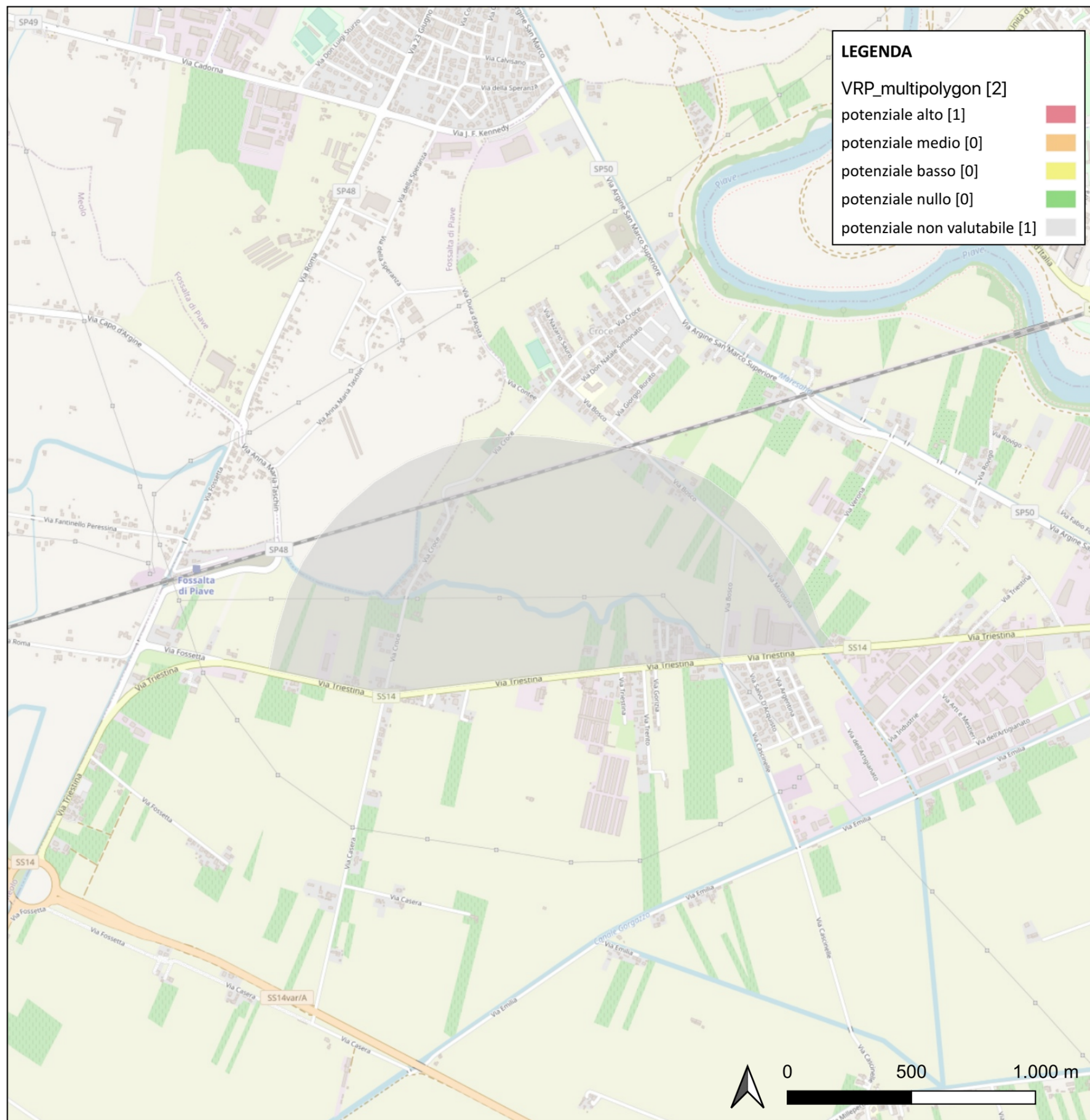
Rev. 00

Nome file:

07\_T12\_POT.PDF

Scala:

L'assenza di rinvenimenti non consente di valutare il potenziale archeologico per quest'area.



L'areale in questione è caratterizzato da una serie di emergenze che si articolano in aree di dispersione di materiali sulle superfici dei campi coltivati, in evidenze emerse nel corso di indagini stratigrafiche di emergenza, in altre evidenze frutto di ritrovamenti occasionali. L'areale è interessato dall'attraversamento della via Annia di età romana e dalla presenza, sempre nell'ambito dell'età romana, di evidenze riferibili a strutture di insediamento rustico, di piccoli nuclei di necropoli e di materiali mobili pertinenti all'infrastruttura stradale (cippi). Per quanto, relativamente ai ritrovamenti di superficie, non sia possibile esprimere un potenziale certo, data la non verificata corrispondenza tra evidenza di superficie e struttura sepolta, il potenziale per l'intera area è valutabile in un grado alto dal momento che appare evidente un grado di antropizzazione elevato con la possibilità concreta di ritrovare elementi strutturali ancora conservati nell'immediato sottosuolo. Viene tenuta in considerazione anche la possibilità che siano presenti contesti riferibili a periodi cronologici più antichi, come emerge dai dati disponibili per l'area.

