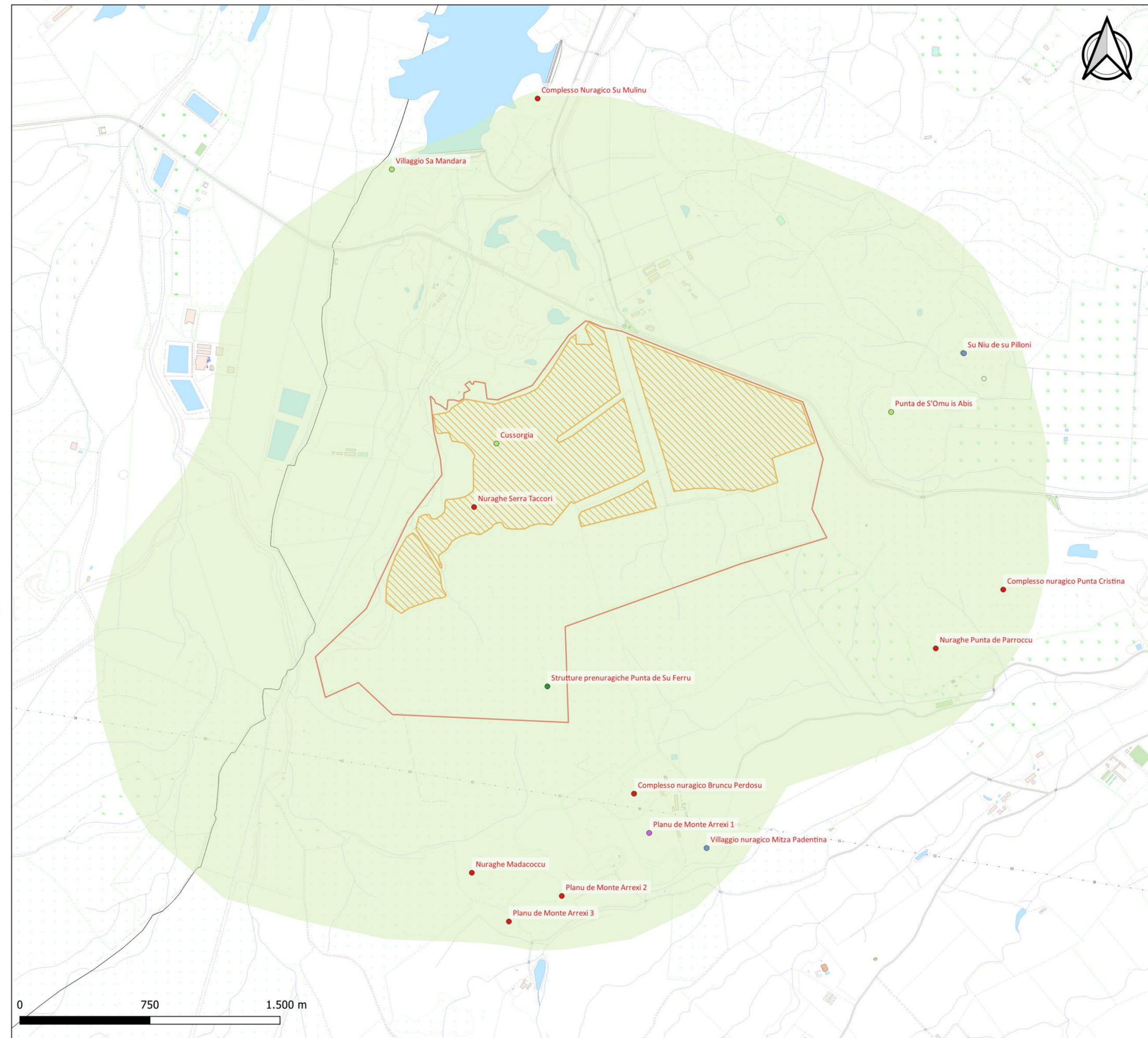


Inquadramento archeologico area interessata dall'opera - scala 1:15000



LEGENDA

MOSI

- MOSI_multipoint [15]
- area di materiale mobile [3]
 - luogo con ritrovamento sporadico [0]
 - struttura di fortificazione [8]
 - [0]
 - insediamento [2]
 - sito non identificato [1]
 - struttura abitativa [1]
 - [0]
- MOSI_multilinea [0]
- MOSI_multipolygon [0]
- MOPR [1]
- Area pannelli
- Perimetro impianto

ISTANZA DI VIA (Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)																
 Via S. Maria 40 09144 - Roma - RM P. IVA 15473291001																
RESPONSABILE TECNICO: Archeol. ANNA LUISA SANNA <small> Dott. in Scienze Archeologiche e Preistoriche Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Via dei Musei, 150 - 00187 Roma (RM) </small>																
PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN Potenza nominale 96,152 MWp Località "Serra Taccori" - Comune di Uta (CA)																
TITOLO LAVORO: Inquadramento archeologico																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESATTO</th> <th>COMITATO</th> <th>PRODOTTORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td></td> <td>Definitivo</td> <td>Luglio 2022</td> <td></td> <td>RELAPROG016a</td> </tr> </tbody> </table>					REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESATTO	COMITATO	PRODOTTORE	01		Definitivo	Luglio 2022		RELAPROG016a
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESATTO	COMITATO	PRODOTTORE											
01		Definitivo	Luglio 2022		RELAPROG016a											