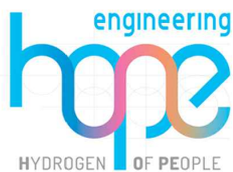


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
 PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
 NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - NEMETUN ISLAND  
 63 WTG – 945 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettazione e Studio di Impatto Ambientale



Indagini ambientali e studi specialistici



Studio misure di mitigazione e compensazione



Supervisione scientifica

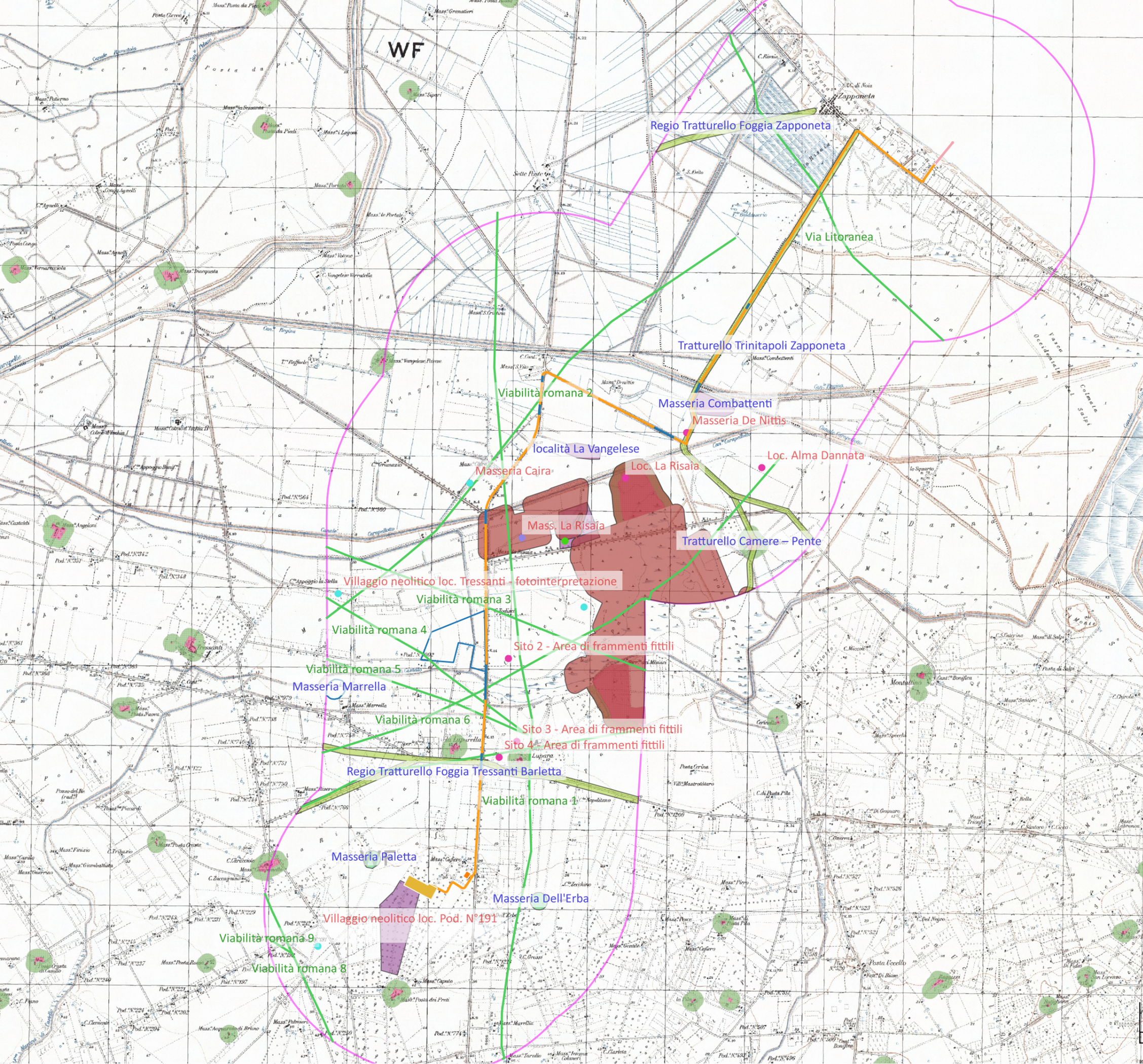


**SIA.ES.11 ARCHEOLOGIA**

**ES.10.3 Carta Archeologica**

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	02/24	1° emissione





**LEGENDA**

- MOPR [1]
- MOSI**
- MOSI\_multipoint [12]
  - area a uso funerario [1]
  - insediamento [4]
  - luogo con deposizione di materiale [1]
  - area di materiale mobile [6]
  - [0]
- MOSI\_multilinea [10]
  - infrastruttura viaria [10]
  - infrastruttura viaria [4]
  - insediamento [3]
  - area di materiale mobile [5]
  - sito pluristratificato [1]
  - anomalia rilevata sul terreno [2]
  - [0]
- PPTR**
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali

**PROGETTO**

- WOF001\_ Stazione TERNA AMPLIAMENTO
- WOF001\_ Sottostazione elettrica e rifasamento
- WOF001\_ Buca Giunti
- WOF001\_ cavidotto esportazione TOC
- WOF001\_ OnshoreCable\_TRATTI TOC\_V1
- WOF001\_ Cavidotto terra

BASE CARTOGRAFICA: IGM 1:25000

SCALA 1:60000

