

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-SS_2023_00079-LF-DF_000001 - area 1

potenziale alto - affidabilità ottima

Nell'area si situa il Pozzo sacro nuragico di Sa Testa, monumento sottoposto a vincolo archeologico.



PROGETTO ENERCLIMA 2050

LEGENDA

MOPR [1]

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [5]

potenziale alto [N/D]

potenziale basso [N/D]

POTENZIALE PER SITO

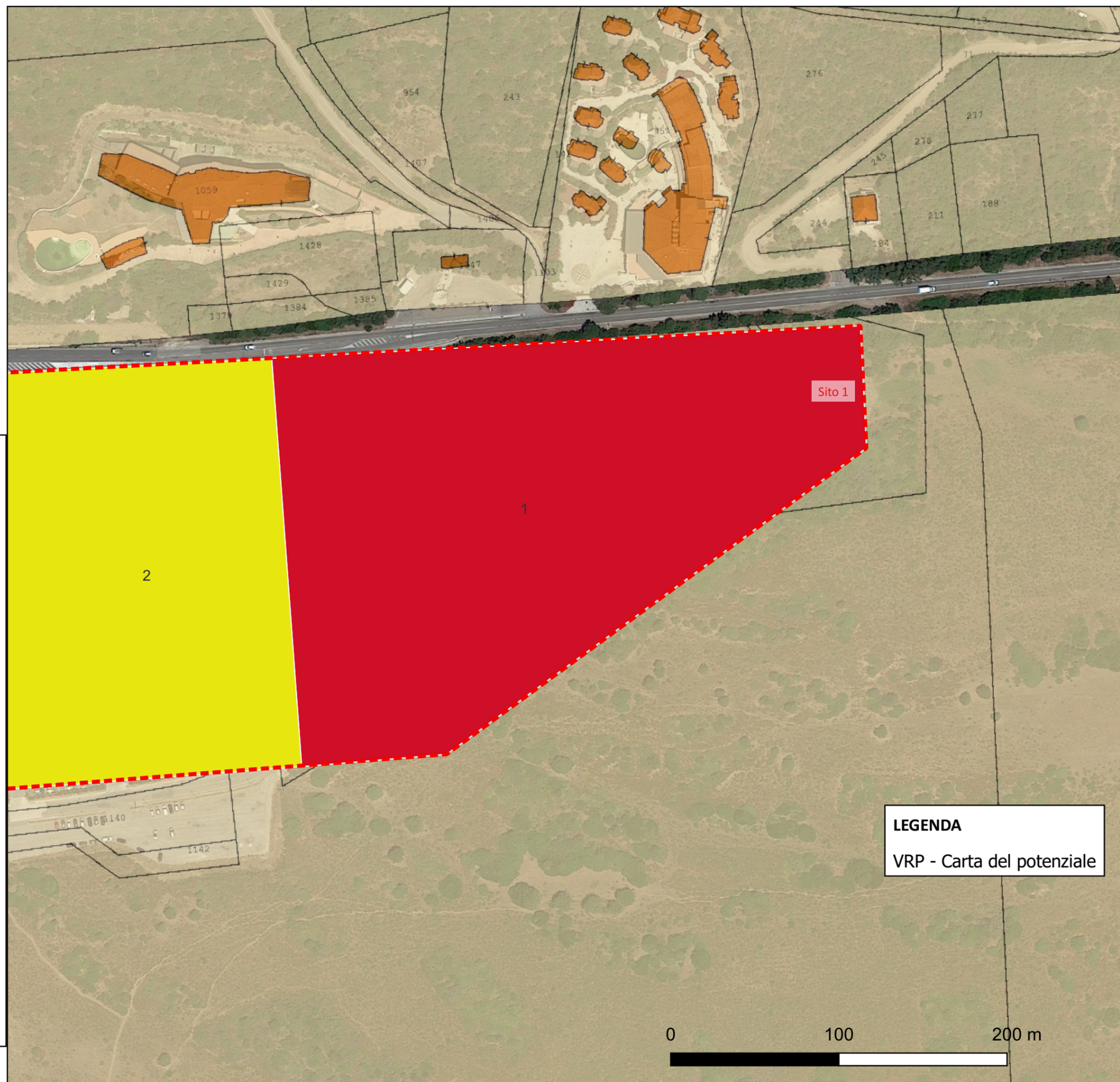
MOSI_multipoint (potenziale)

potenziale alto

CARTOGRAFIA WMS/WFS

Particelle/Fabbricati/Vestizioni

Google Satellite



LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-SS_2023_00079-LF-DF_000001 - area 2

potenziale basso - affidabilità discreta

Area interessata da rete stradale e strutture ad uso artigianale e industriale



PROGETTO ENERCLIMA 2050

LEGENDA

MOPR [1]

Area progetto

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [5]

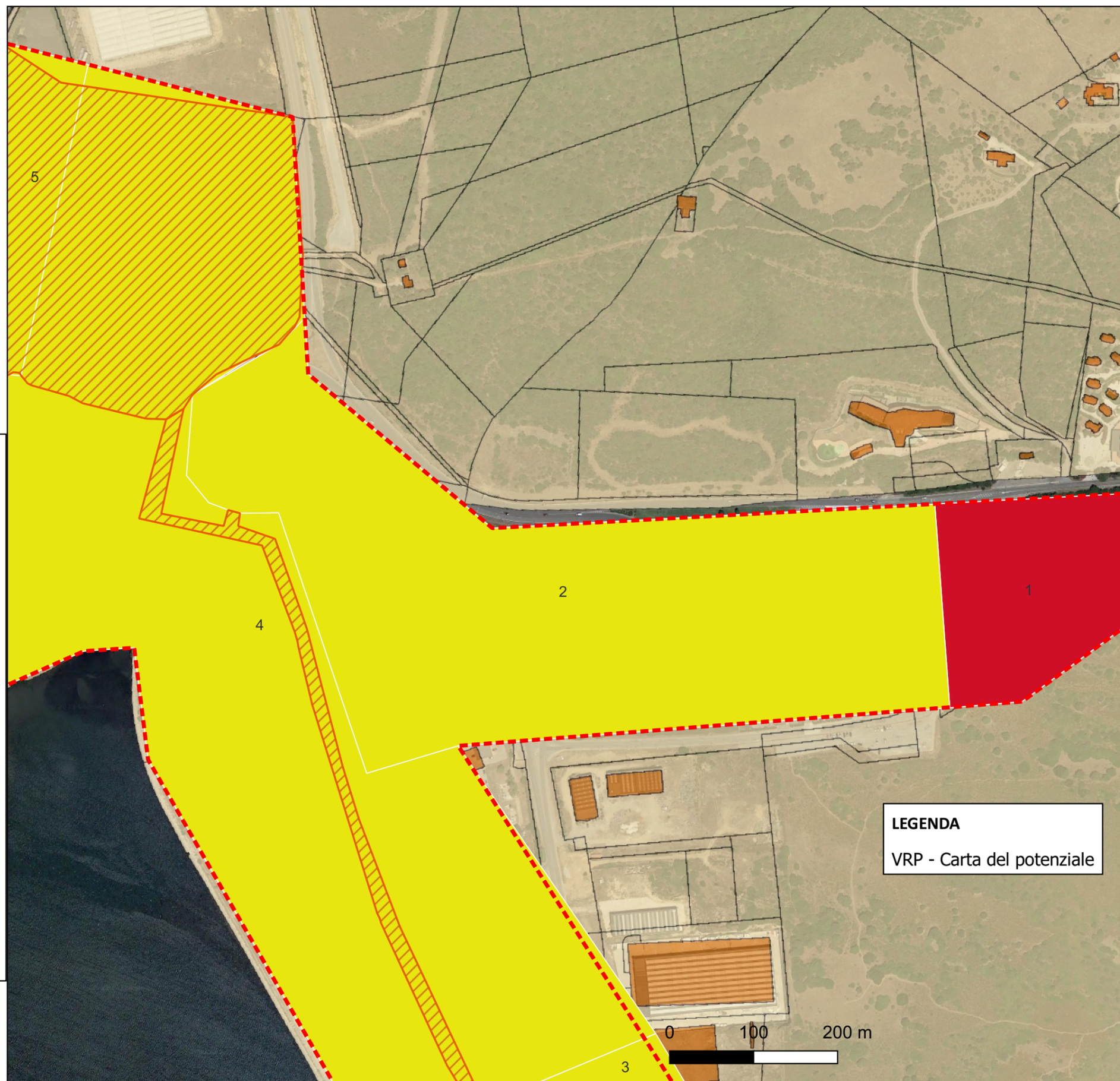
potenziale alto [N/D]

potenziale basso [N/D]

CARTOGRAFIA WMS/WFS

Particelle/Fabbricati/Vestizioni

Google Satellite



LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-SS_2023_00079-LF-DF_000001 - area 3

potenziale basso - affidabilità discreta

Superficie artificiale: Molo Cocciani



PROGETTO ENERCLIMA 2050

LEGENDA

 MOPR [1]

 Area progetto

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

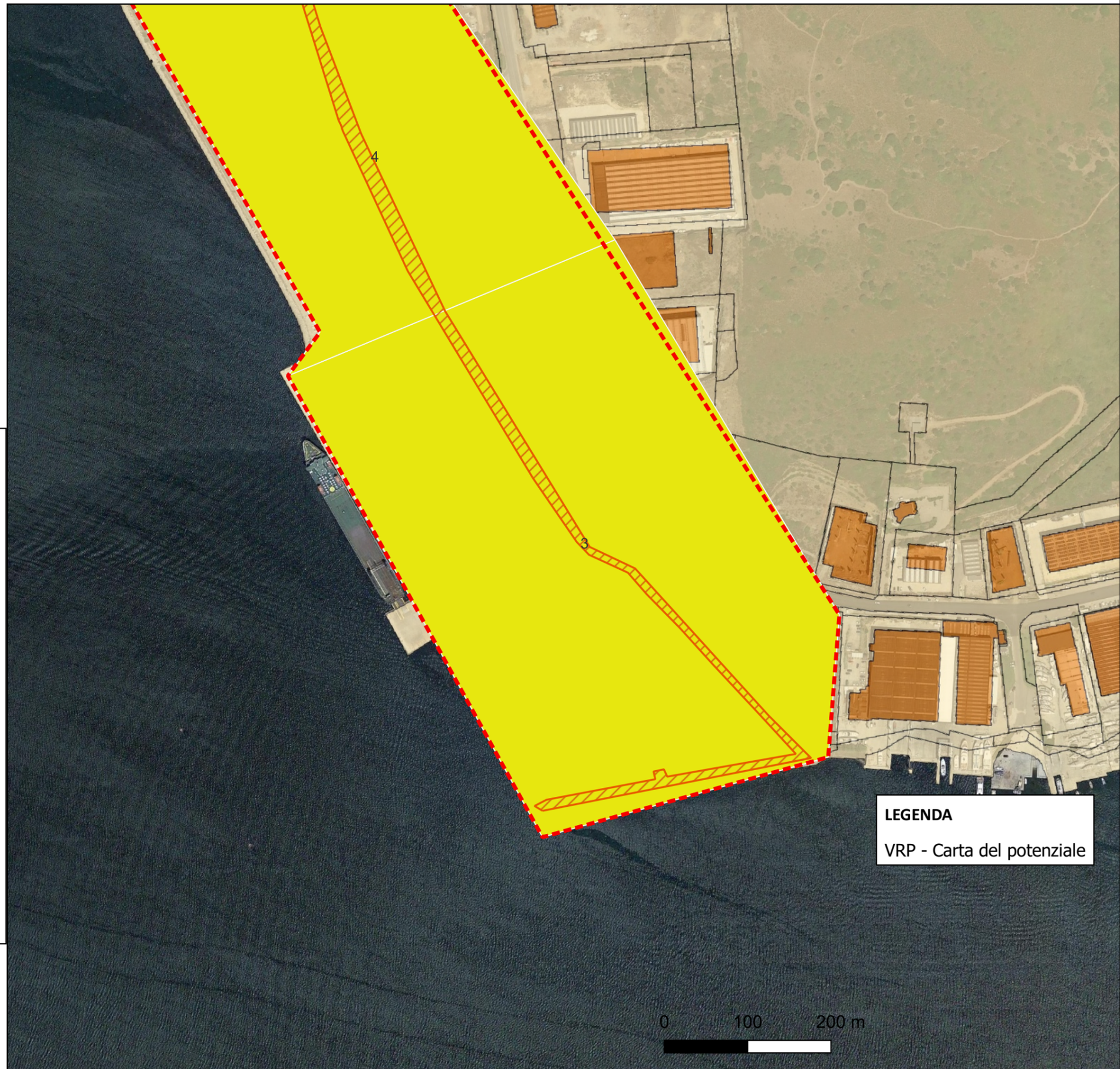
VRP_multipolygon [5]

 potenziale basso [N/D]

CARTOGRAFIA WMS/WFS

Particelle/Fabbricati/Vestizioni

Google Satellite



LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-SS_2023_00079-LF-DF_000001 - area 4

potenziale basso - affidabilità discreta

L'area, parzialmente interessata da opere precedenti, appare attualmente coperta da vegetazione infestante. Nonostante l'odierna scarsa visibilità, ricognizioni svolte in passato e l'analisi della cartografia passata ed odierna (PUC) consentono di stabilire per il lotto di terreno un potenziale basso.



PROGETTO ENERCLIMA 2050

LEGENDA

MOPR [1]

Area progetto

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [5]

potenziale alto [N/D]

potenziale basso [N/D]

POTENZIALE PER SITO

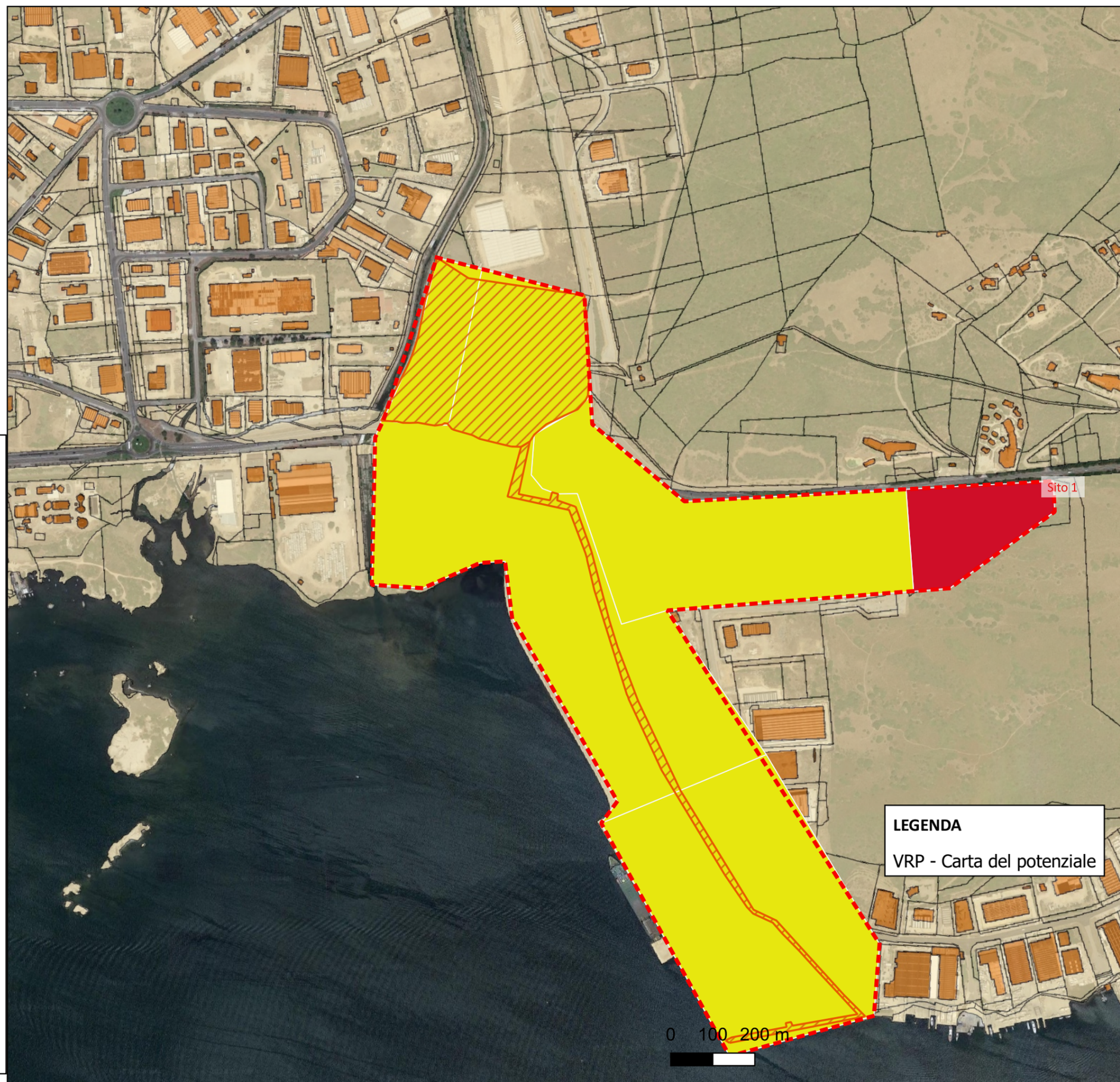
MOSI_multipoint (potenziale)

potenziale alto

CARTOGRAFIA WMS/WFS

Particelle/Fabbricati/Vestizioni

Google Satellite



LEGENDA

VRP - Carta del potenziale

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-SS_2023_00079-LF-DF_000001 - area 5

potenziale basso - affidabilità discreta

Superficie artificiale



PROGETTO ENERCLIMA 2050

LEGENDA

 MOPR [1]

 Area progetto

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [5]

 potenziale basso [N/D]

CARTOGRAFIA WMS/WFS

Particelle/Fabbricati/Vestizioni

Google Satellite

