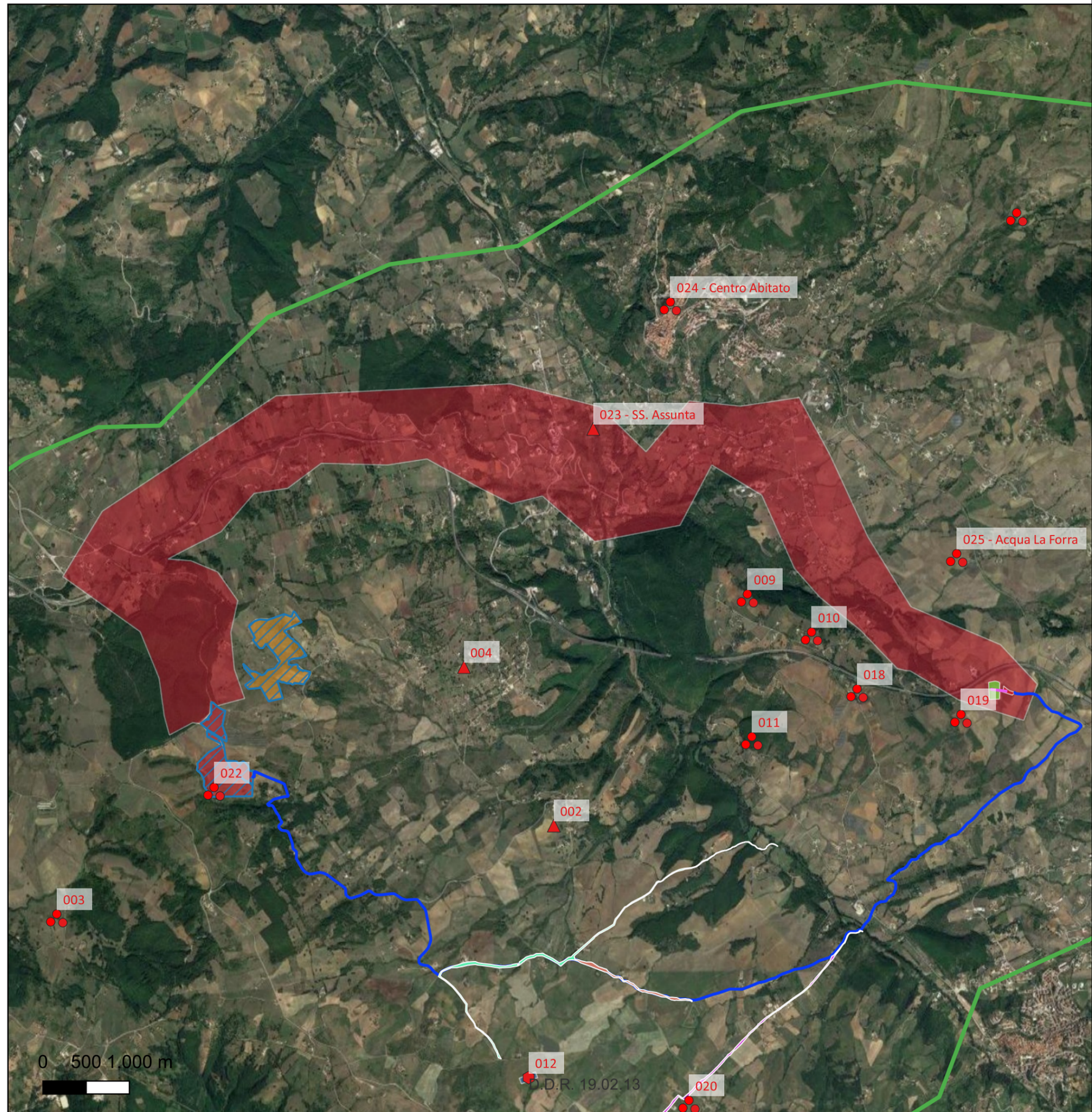


CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00213_GMD_000010 - area 001

potenziale alto - affidabilità buona

Areale del tracciato del cavidotto in territorio principalmente di Picerno per la presenza di diversi siti segnalati nel Catalogo Mosi presenta un potenziale archeologico alto



AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [3]

potenziale alto [2]

potenziale medio [1]

potenziale basso [0]

potenziale nullo [0]

potenziale non valutabile [0]

CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00213_GMD_000010 - area 002

potenziale alto - affidabilità buona

Area del parco fotovoltaico. La presenza del sito n 22 fa propendere per un potenziale archeologico alto.

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [3]

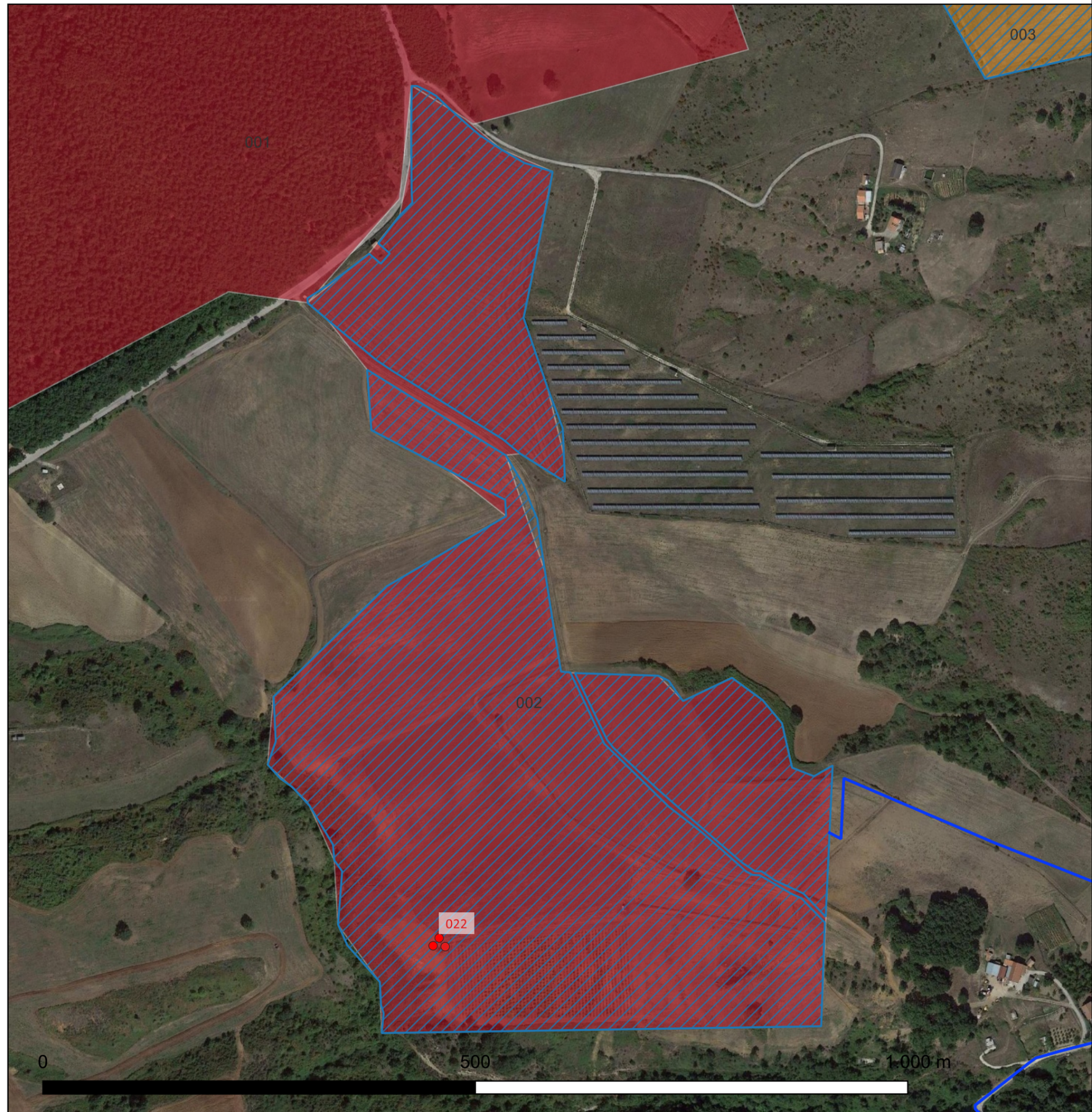
potenziale alto [2]

potenziale medio [1]

potenziale basso [0]

potenziale nullo [0]

potenziale non valutabile [0]



CARTA DEL POTENZIALE - SABAP-BAS_2023_00213_GMD_000010 - area 003

potenziale medio - affidabilità buona

Area del parco fotovoltaico. In questa zona nonostante la mancanza di evidenze archeologiche note e/o da ricognizione fa comunque propendere per un potenziale medio.



AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [3]

potenziale alto [2]

potenziale medio [1]

potenziale basso [0]

potenziale nullo [0]

potenziale non valutabile [0]