

Tracce da aerofotointerpretazione

— tracce_aerofotointerpretazione

Impianto

— cavidotto

■ impianto

— stazione di connessione

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRD_multipolygon [5]

■ rischio alto [2]

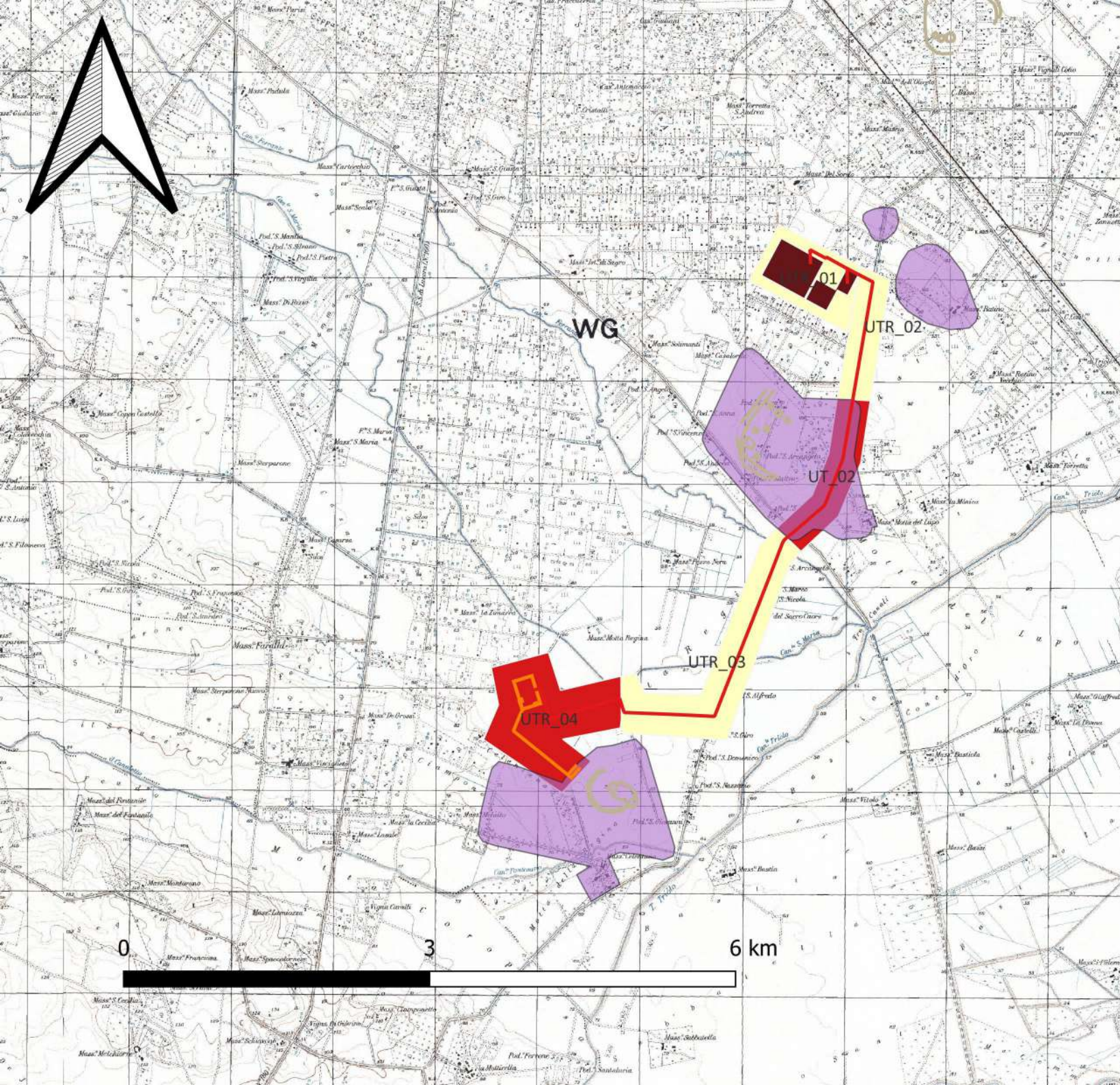
■ rischio basso [3]

IGM PUGLIA_25K UTM

■ Banda 1: Red (Red)

■ Banda 2: Green (Green)

■ Banda 3: Blue (Blue)



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI SAN SEVERO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
INTEGRATO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA 22 MWP,
DA REALIZZARSI IN COMUNE DI SAN SEVERO (FG).

INDAGINI PER LA VERIFICA PREVENTIVA DEL RISCHIO
ARCHEOLOGICO RELATIVO ALLE AREE DI PROGETTO
SITO IN AGRO DI SAN SEVERO (FG)
LOCALITÀ MOTTA DEL LUPO (FG)

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO
TAV. A6

SOLAR INVEST 1 S.R.L.
VIA REINELLA SNC
71017 - TORREMAGIORE (FG)
PIVA: 04432090712

SCANLAND S.R.L.S.
SERVIZI E TECNOLOGIE
PER IL TERRITORIO
VIA INDIPENDENZA 18
71011 - APRICENA (FG)
PIVA E C.FISC.: 03927090716