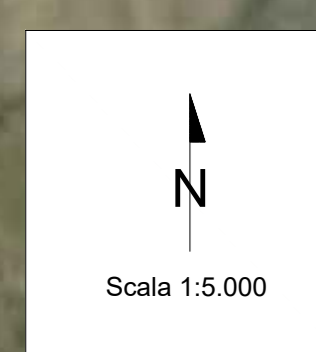
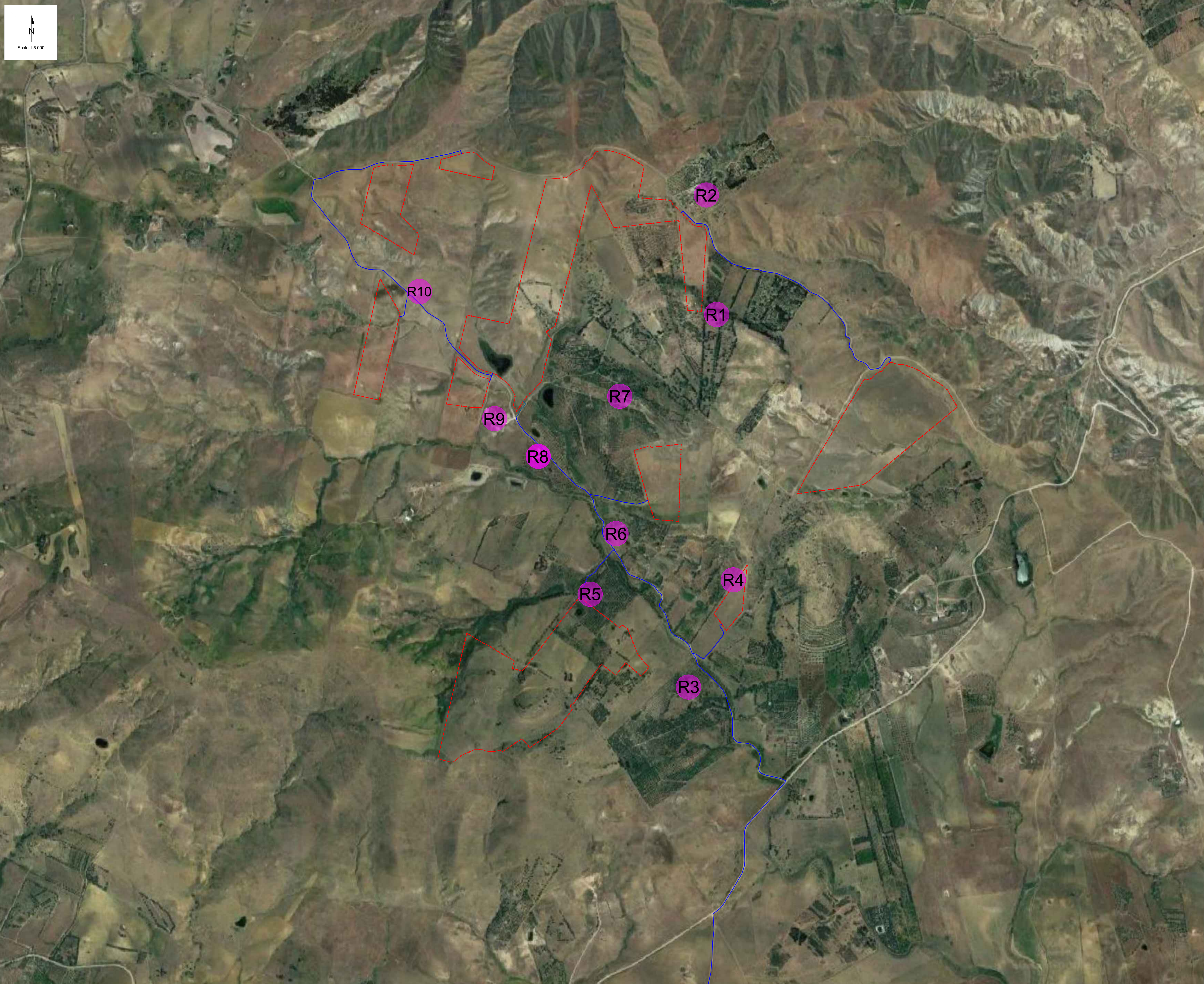


CARTA DEI RECETTORI ACUSTICI



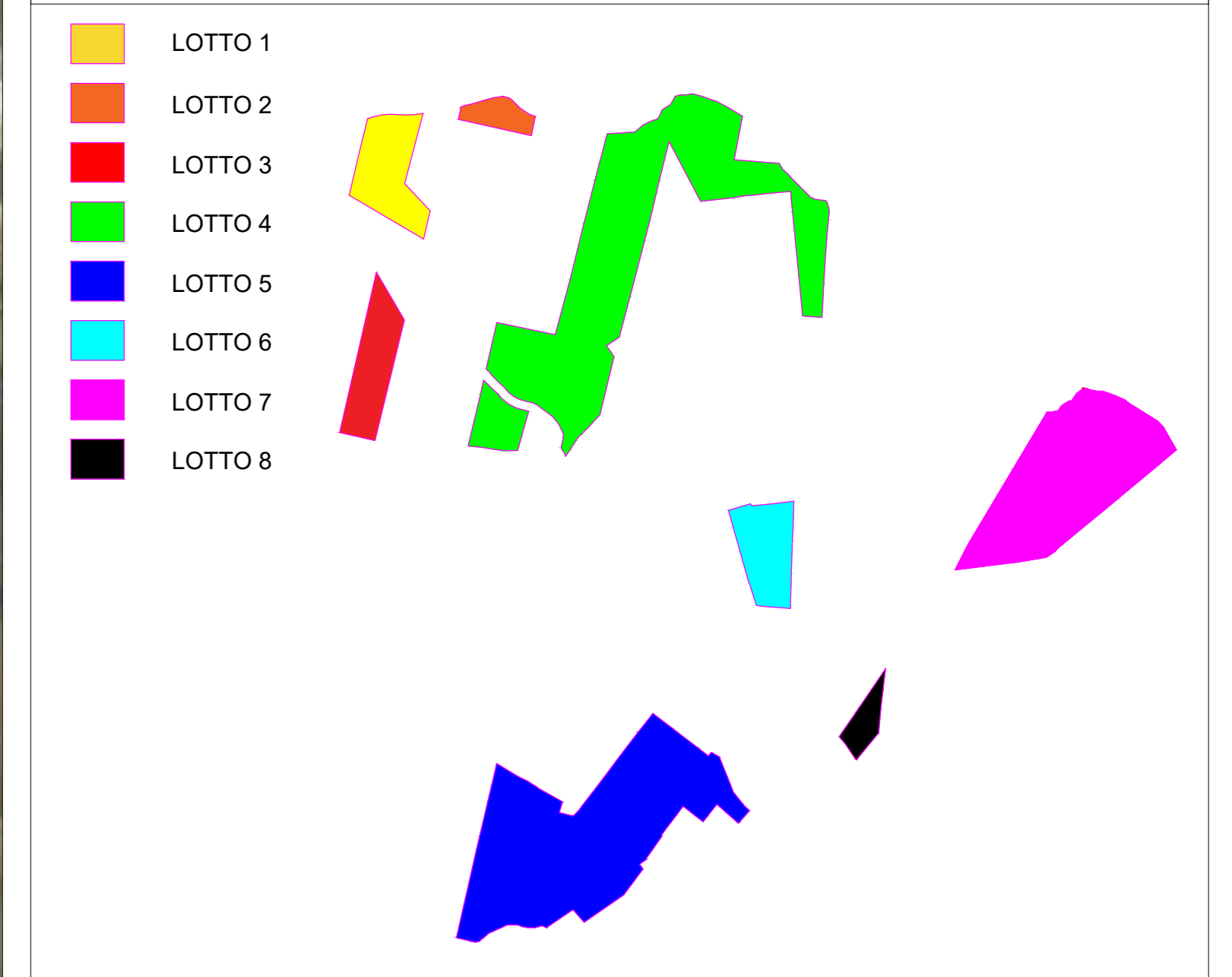
LEGENDA

- Area di impianto
- Recettori acustici
- Cavidotto

Tag	Est [m]	Nord [m]
R1	481328.00	4159130.00
R2	481287.00	4159605.00
R3	481216.00	4157649.00
R4	481394.00	4158075.00
R5	480825.00	4158018.00
R6	480928.00	4158508.00
R7	480943.00	4158805.00
R8	480619.00	4158566.00
R9	480445.00	4158716.00
R10	480147.00	4159221.00

Sistema di riferimento utilizzato: Universale Trasverso di Mercatore (UTM)

KEYPLAN



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNE DI CENTURIPPE (EN)



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico denominato "San Todaro" di potenza pari a 50,89 MWP in CC e relative opere di connessione, da realizzarsi in agro dei Comuni di Centuripe (EN) e Paternò (CT)

Titolo elaborato		N. Serie	
CARTA DEI RECETTORI ACUSTICI		1011	
Codice elaborato		Formato	
CENENG.TAV.038.00		A0	
N. Revisione	Data	Scala	
00	24/05/2023	1:5.000	



Solaria
Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl
Via Sardegna 38
00187 Roma (RM)
solaria@centuripeen.it



WSP
Il Tecnico

AGRONOMIA: ARCHEOLOGIA: GEOLOGIA: