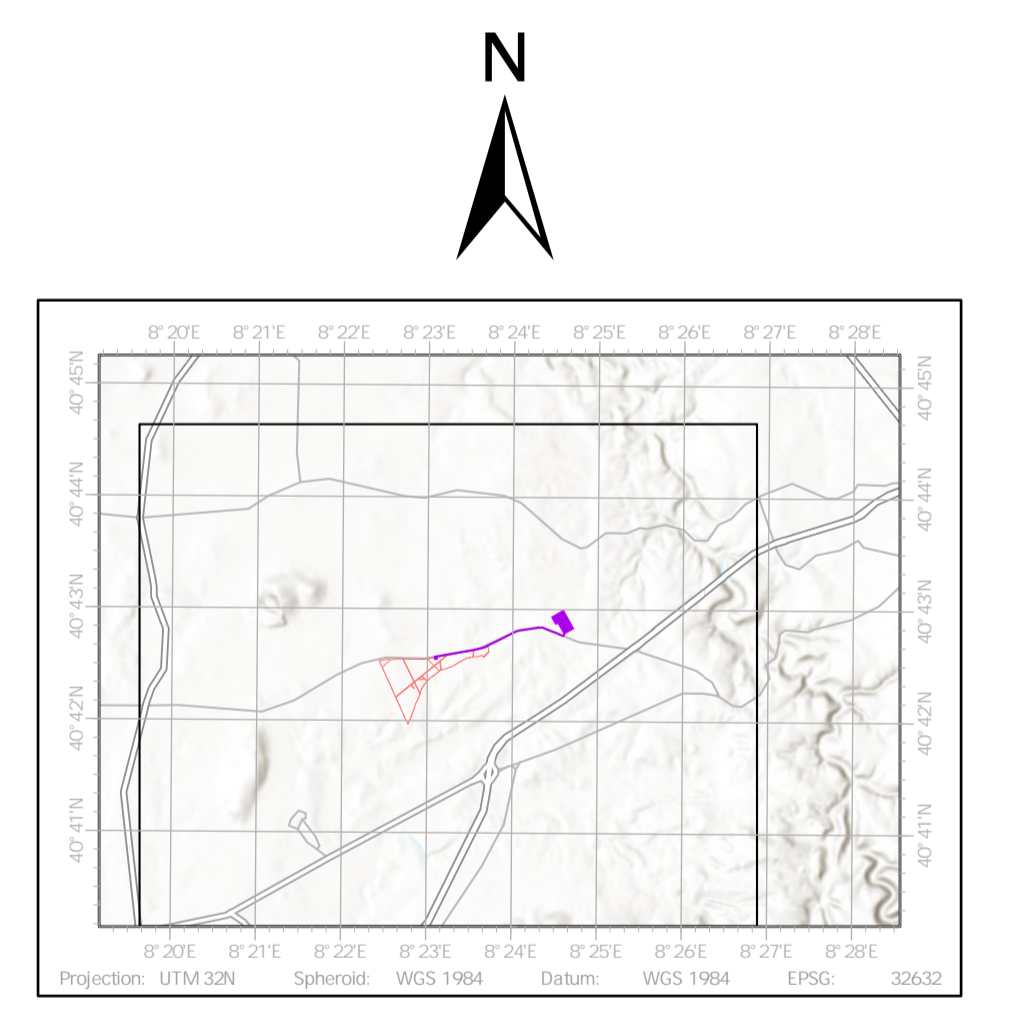


- LEGENDA**
- Area contrattualizzata
 - Area recintata
 - Cavidotto di collegamento
 - Stazione RTN Olmedo 380-150-36kV
 - Buffer 3 km
- Intervisibilità teorica**
- Impianto non visibile
 - Percentuale di visibilità dell'impianto < 10 %
 - Percentuale di visibilità dell'impianto < 25 %
 - Percentuale di visibilità dell'impianto < 50 %
 - Percentuale di visibilità dell'impianto < 75 %
 - Percentuale di visibilità dell'impianto < 99 %
- Beni culturali - Vincoli in rete**
- Bene archeologico di interesse culturale dichiarato
 - Bene architettonico di interesse culturale non verificato
- Centri abitati**
- Località Italiane (Fonte:Istat)
- Viabilità esistente**
- Strada extraurbana principale
 - Strada extraurbana secondaria
 - Strada locale
 - Viabilità mista secondaria
 - Strada da CTR



G ED_115 - SA SSARI
 Comune: Sassari
 Provincia: Sassari (SS)
 Regione: Sardegna

PROPONENTE: SASSARI S.R.L.
 Via Dante n. 7
 20123 Milano (MI)
 P.Iva: 13130040960
 PEC: sassarisrl@pec.it

Consulenza ambientale e sviluppo:
ARCA DIS Italia S.r.l.
 Via Monte Rosa n. 93
 20194 Milano (MI)
 Tel: 0200624665
 P.Iva: 01521770212



Rev.	Da ta	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Mar.24	Progetto definitivo	LA	FPA	LBE
Nome Progetto:			Codice Documento:		
G ED_115 - SA SSARI			SIA_TAV_24		
Nome Documento:			Scala:		
Tavola di intervisibilità teorica e potenza dei recettori di impatto visivo			1:15.000		

Il presente disegno è di proprietà di Arcadis Italia S.r.l. e non può essere modificato, distribuito o in altro modo utilizzato senza l'autorizzazione di Arcadis Italia S.r.l.