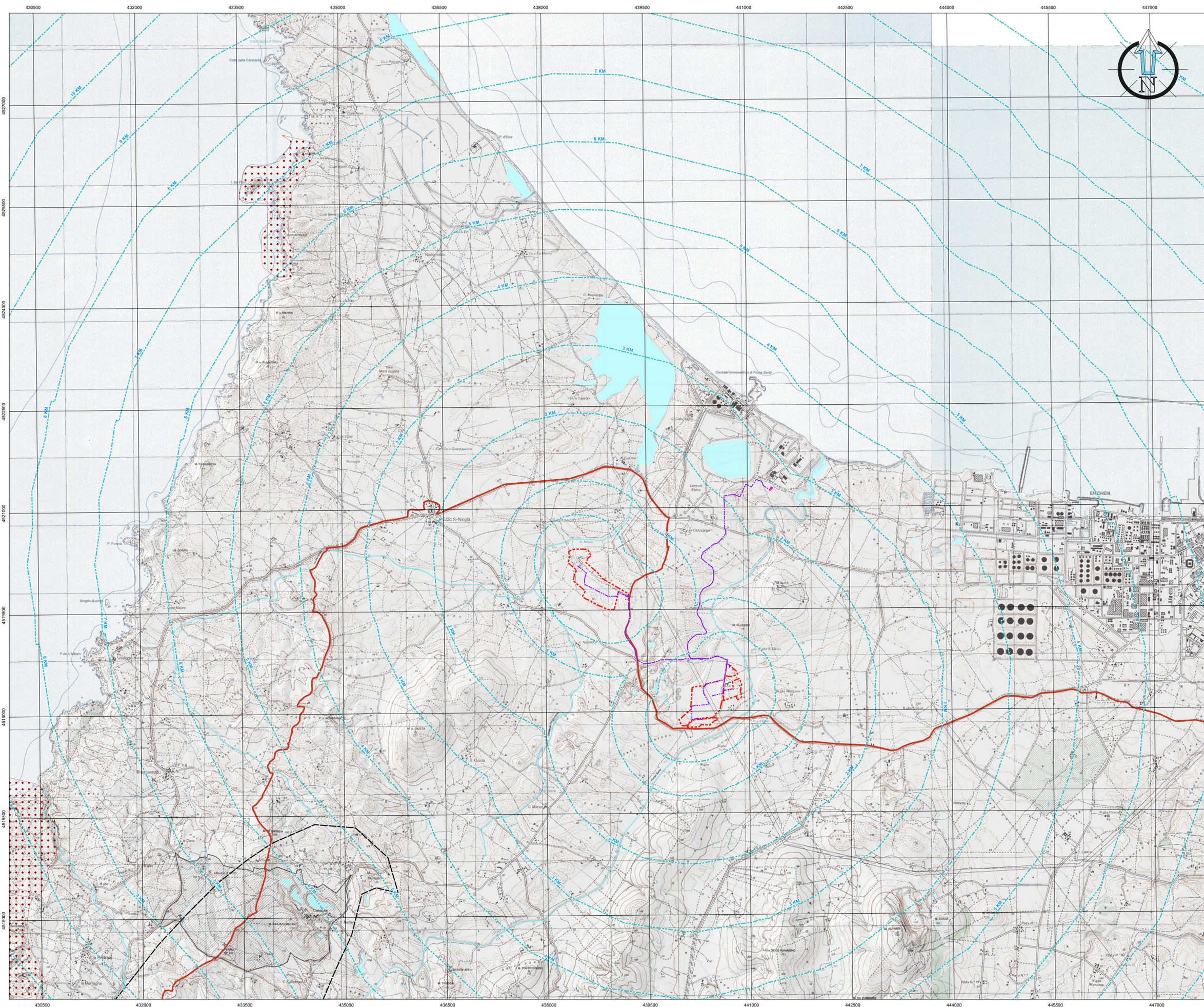


AREE CON VALORE PAESAGGISTICO ART. 143

0 1 2 3 4 km

Scala 1:25.000



LEGENDA

IMPIANTO AGRO-VOLTAICO IN PROGETTO

- CABINA STALLO UTENTE
- STALLO UTENTE
- DISTANZA DA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO - CONNESSIONE
- CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO - IMPIANTO
- RECINZIONE

AREE CON VALORE PAESAGGISTICO ART.143

- fasciaCostiera
- flumiTorrenti_ARC
- areeInteresseFaunistico
- areeOrganizzazioneMineraria
- parcoGeomAmbientaleStorico
- laghiInvasiStagni

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GADAU" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

FIMENERGIA VIA L. BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL) T. +390292875126 (ufficio operativo)

FAVERO ENGINEERING

CONSEGLIERE RESPONSABILE
ING. FRANCESCO FAVERO

PROGETTISTA
ING. FRANCESCO FAVERO

REDAZIONE
ING. FRANCESCO FAVERO

VERIFICA
ING. FRANCESCO FAVERO

COORDINATORE
ING. FRANCESCO FAVERO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Paes. R. Bigliardi	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING: Elaborato
INQUADRAMENTI AREE CON VALORE PAESAGGISTICO ART. 143

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno
SCALE: 1:25.000
ARCHIVE - Archivio
FILE: ILS_01
PLOT STYLE: FAVERO_ENGINEERING.plt

CODING - Codifica
PROJECT LEVEL: DEFINITIVO
CATEGORY: ELG
PROGRESSIVE PROGRAM: 2 2 1
REVISION NUMBER: 00