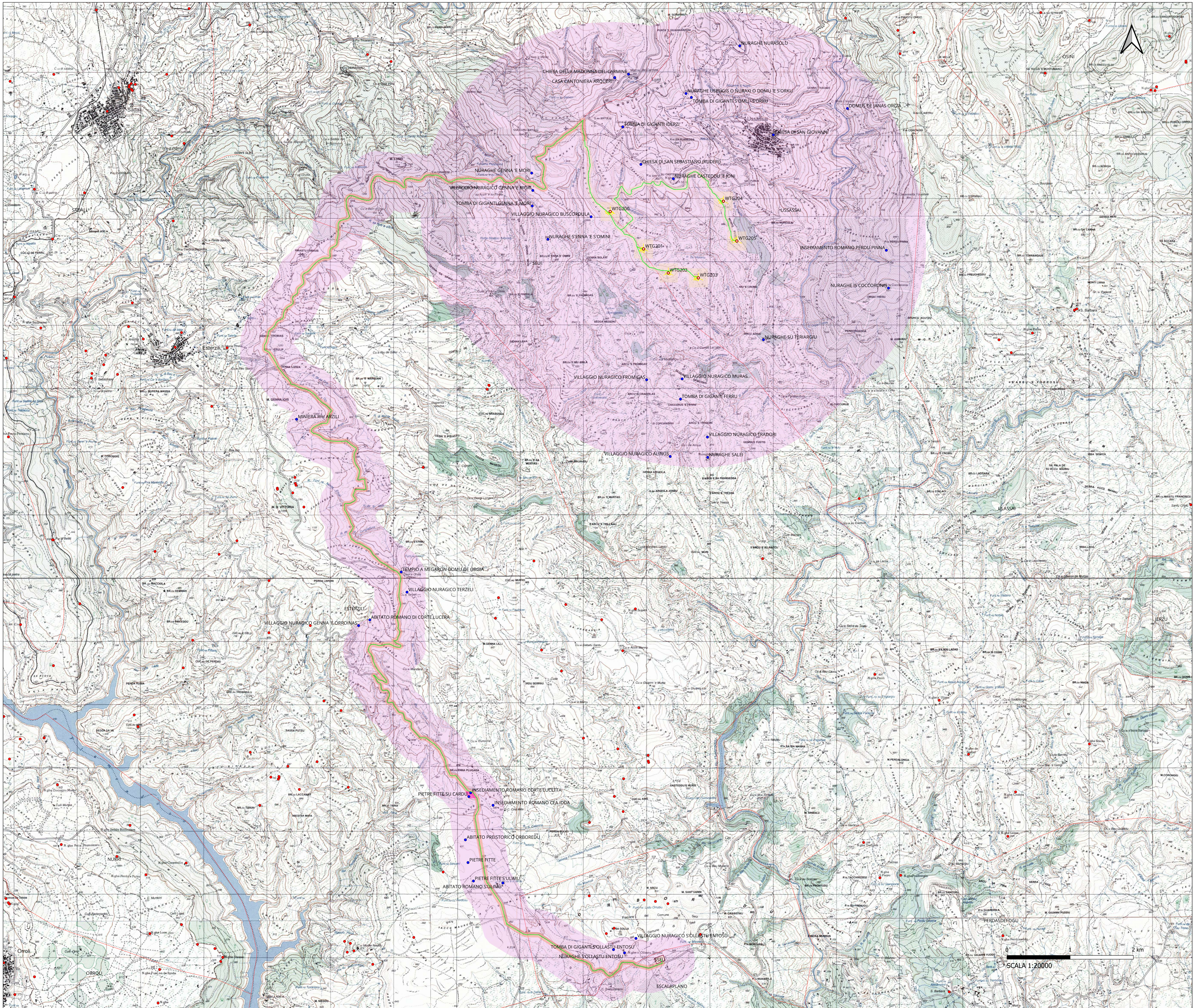


CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO



Legenda

- MOPR [1]
- Postazioni eoliche
- Piazzole
- Cavidotto
- SSEU
- MOSI
- Aree vincolate (D. Lgs 42/2004 e L. 1089/1939)
- Beni censiti
- Limiti comunali

Grado di rischio archeologico

- rischio medio
- rischio basso

PROPRONENTE:
D&D Costruzioni s.r.l.
 Sede in:
 Viale Alesandro Alinari, 1/D - 50124 Firenze, Italia
 Pec: costruzionidd@pec.it

OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:
 CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER s.r.l.
 Sede legale: Via Serra, 44
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it

GRUPPO DI LAVORO:
 Ing. Simone Ala
 Dott. Ing. Fabio Sanna
 Dott. Ing. Giancarlo Cabas
 Arch. Roberta Sanna
 Ing. Giancarlo Merone
 Dott. Gianluca Fadda

COLLABORATORI:
 Ingegnere Architetto Geologo e Geotecnico
 Dott. Ing. Roberto Tatti
 Dott. Geologo del Sud
 Dott. Archeologo Marco Tatti
 Dott. Geologo del Sud
 Dott. Naturista Francesco Alaucci
 Dott. Agronomo Vittorio Sotgiu
 Ing. Federico Micali
 Ing. Giovanni Caporaso

TIMBRO E FIRMA:

SCALA: 1:20000	CODICE ELABORATO ELB.AR.02	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO
<p style="font-size: small;"> SCALA: 1:20000 FORMATO: A3 AD: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 </p>			

Direzione Regionale del Patrimonio Culturale - Regione Autonoma della Sardegna
 Direzione Regionale del Patrimonio Culturale - Regione Autonoma della Sardegna