



- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Piazzole
 - Cavidotto impianto
 - Aree a pascolo naturale
 - Aree con vegetazione rada
 - Gariga
 - Macchia mediterranea
 - Aree a ricolonizzazione naturale
 - Bosco di latifoglie
 - Frutteti e frutti minori
 - Olivetti
 - Sistemi colturali e particellari complessi



PROPONENTE:
D&D Costruzioni s.r.l.
 Sede in:
 Viale Aleardo Aleardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia
 Pec: costruzionided@pec.it









PROVINCIA DI NUORO PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA COMUNE DI USSASSAI COMUNE DI SEUI COMUNE DI ESCALAPLANO COMUNE DI ESTERZILI REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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 DELL'USO DEL SUOLO

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 Abis
 Dott. Ing. Fabio Sirigu
 Dott. Ing. Daniele Cabiddu
 Arch. Roberta Sarina
 Ing. Danilo Marras
 Dott. Gianluca Fadda

COLLABORATORI:
 Vamigeoind Ambiente Geologia e Geofisica Srl
 bmp Srl
 Dott. Archeologo Matteo Tatti
 Dott. Geologo Luigi Sandru
 Dott. Naturalista Francesco Masca
 Dott. Agronomo Vincenzo Sechi
 Ing. Federico Miscali
 Ing. Vincenzo Carboni

TIMBRO E FIRMA:

SCALA: 1:5.000	CODICE ELABORATO ELB.AM.01	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO
FORMATO: A1			
3			
2			
1			
0			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	AGREENPOWER APPROVATO
	Prima emissione	Marzo 2024	V. Sechi AGREENPOWER
			CONTROLLATO

Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne tutela i diritti a termine di legge.