



- Area di studio (10km)
- Area di progetto**
- Area di recupero dell'attività agricola
- Area power block
- Filari campo solare
- Caviddotto
- Inseggimenti industriali e produttivi
- Tessuto urbano
- Rete stradale**
- Infrastrutture valenza nazionale (SS131)
- Infrastrutture valenza regionale
- Infrastrutture valenza locale
- Infrastrutture secondarie
- Area aeroportuale
- Linee ferroviarie
- Sede di trasporto su ferro
- Binari industriali
- Elettrodotti
- Aree agricole
- Territori boscali e altri ambienti seminaturali
- Corpi idrici
- Alveo inciso

COMUNE DI UTA  
Provincia di Cagliari

Istanza di verifica di assoggettabilità a V.I.A.

Realizzazione di un Impianto Solare Termodinamico  
con tipologia a collettori parabolici  
Potenza 19,5 MWp

Elaborato grafico	Studio Preliminare Ambientale!	Revisioni
EG.10	Carta tessiture territoriali e infrastrutture	
Scala: 1:10.000	Data: Agosto 2017	

Committente: **Sardinia Green Island**  
SARDINIA GREEN ISLAND S.p.a.  
Via Roma n. 149, 09124 Cagliari  
Tel. 070.6648434  
Fax 070.6401141  
e-mail: info@sardiniagreenisland.it

Gruppo di lavoro:

	S.P.A.: Dott. Ing. Cristian Cannas Dott. Fisco Marcello Casula Dott. Agron. Vianca Cotic Dott. Agron. Ettore Martometti Dott. Nat. Maurizio Meccia Dott. Ing. Gianluca Meis Dott. Ing. Giuseppe Onni Dott. Geol. Marco Zucca	
Ing. Daniele Marras Ing. Lorena vacca		