



**LEGENDA**

- Area disponibile
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Confini provinciali
- Confini comunali

**PIANO PAESAGGISTICO DI AGRIGENTO E CALTANISSETTA**

<b>BENI ISOLATI</b>	● cime	▲ Grotta
A1	● punti panoramici	▲ Punti panoramici
A2	▲ geositi	▲ Crinali
A3	● tratti panoramici	— Viabilità storica principale
B1	— crinali	— Ferrovia storica
B2	■ beni archeologici art10	■ Area di interesse archeologico - art. 142, lett. m, D.lgs 42/04
B3	■ beni archeologici art142	■ Vincolo archeologico - art. 10 - D.lgs 42/04
C1	■ centri e nuclei storici	
D1	— viabilità storica	
D2	— ferrovia storica	
D3		
D4		
D5		
D6		
D7		

**NATURA 2000 SIC ZPS ZSC**

- SIC
- ZSC
- ZPS
- ZSC/ZPS
- SIC/ZPS

**INTERVISIBILITÀ**

- Limite di area vasta (raggio 10km)
- Limite di indagine (raggio 5km)

Nulla

Grado di visibilità

Massimo

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR  
Cartografia di tematica: Componente del paesaggio - SIC ZPS ZSC, fonte SITR

**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
**COMUNE DI BUTERA**

**OGGETTO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI BUTERA (CL) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 44.98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**PROPONENTE**

**EDISON**  
Edison Rinnovabili S.p.A.

**PROGETTISTI**

Ing. Ignazio Scortino  
Dot. Ing. Girolamo Gorgone  
**STUDIOINGENIERIA**

**TITOLO**

CARTA DELL'INTERVISIBILITÀ TEORICA A 5 E 10 KM

**CODICE ELABORATO**

ERIN-BU\_T\_25\_A\_S\_A\_S\_1

SCALA 1:50000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

SCALA 0,30000 Letter

COPYRIGHT EDISON RINNOVABILI S.P.A. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

