



LEGENDA

-  AREA IMPIANTO
-  **INDICE DI PERCEZIONE 1**
(L'impianto risulta ben visibile ed i contorni nitidi e delineati. L'impatto visivo dipende dalla criticità del punto di osservazione)
-  **INDICE DI PERCEZIONE 2**
(L'impianto risulta parzialmente visibile ed i contorni non ben delineati)
-  **INDICE DI PERCEZIONE 3**
(L'impianto risulta scarsamente visibile a causa della distanza, della morfologia del territorio o dalla presenza di ostacoli)
-  **IMPIANTO NON VISIBILE**
-  **LIMITI EDILIZI**



Provincia di Cagliari Comune di Villasor Comune di Decimoputzu

Nome Progetto:
**IMPIANTO SOLARE TERMODYNAMICO DELLA
POTENZA LORDA DI 55 MWe DENOMINATO**

"FLUMINI MANNU"

Titolo Documento:
Analisi della visibilità

SVILUPPO Energogreen Renewables s.r.l. Via E. Fermi, 19 - 62010 Pollenza (MC) 		TIMBRO e FIRMA PROGETTISTA				
COMMITTENTE FLUMINI MANNU LTD. Bow Road 221 - London (UK) Italian Branch: C.so Umberto I, 226 - 08015 Macomer (NU)		CODICE DI RIFERIMENTO TAV.AP_02				
0	09.2013	EMISIONE		D.BOZZI	L.MACCARI	C.BUBBOLINI
REV	DATA	DESCRIZIONE		PREP.	CONTR.	APPROVATO
Misure:	in mt		Foglio:	1 di 1		Formato: A1 (594 x 841)
Scala:	1: 20.000					