





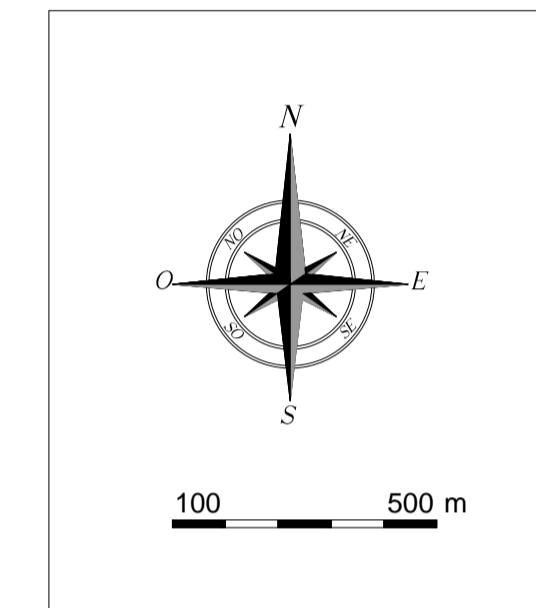


### LEGENDA


-  Perimetro Area Impianto
-  Aree Verdi
-  Elettrodotto AT in Cavo Interrato
-  Linea di separazione dei Terrazzamenti
-  Area Power Block
-  Stazione Elettrica - Punto di Connessione



## Provincia del Medio Campidano Comune di Gonnosfanadiga Comune di Villacidro

Nome Progetto: IMPIANTO SOLARE TERMODINAMICO DELLA POTENZA LORDA DI 55 MW<sub>e</sub> DENOMINATO "GONNOSFANADIGA"

Titolo Documento: Inquadramento su Carta Tecnica Regionale (CTR) dell'Impianto Solare Termodinamico "Gonnosfanadiga" e Opere Connesse - Aree interessate da movimento terra -

SVILUPPO Energogreen Renewables s.r.l. Via E. Fermi, 19 - 62010 Pollenza (MC)		TIMBRO e FIRMA PROGETTISTA	
			
COMMITTENTE <b>GONNOSFANADIGA LTD</b> Bow Road 221 - London (UK) Italian Branch: C.so Umberto I, 226 - 08015 Macomer (NU)		NUMERO TAVOLA <b>GN_TAV.PU_01</b>	
0	01.2015	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI PROCEDURA DI VIA	C.BUBBOLINI   C.BUBBOLINI   C.BUBBOLINI
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.   CONTR.   APPROVATO
Misure:	metri	Foglio: 1 di 1	Formato: A1 (594 x 841)
Scala:	-		