

Proponente

GONNOSFANADIGA LTD

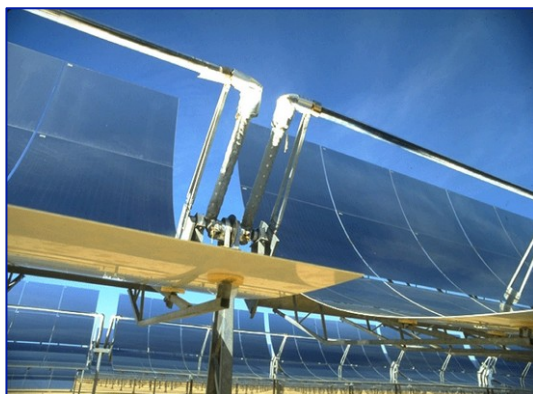
GONNOSFANADIGA LIMITED

Sede Legale: Bow Road 221 - Londra - Regno Unito
Filiale Italiana: Corso Umberto I, 08015 Macomer (NU)

**Provincia del Medio-Campidano
Comuni di Gonnosfanadiga e Guspini**

Nome progetto

**Impianto Solare Termodinamico della potenza lorda di
55 MWe denominato "GONNOSFANADIGA"**



VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Titolo Documento:

BOOK FOTOGRAFICO

Sviluppo:



Energogreen Renewables S.r.l.

Via E. Fermi 19, 62010 Pollenza (MC)

www.energogreen.com

e-mail: info@energogreen.com

			GN_PDBOOKFOT001
0	01/2014	Emissione per Istanza di VIA	
Rev.	Data	Descrizione	
			Codice di Riferimento
Proprietà e diritti del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata			

Gruppo di lavoro Energogreen Renewables:



Energogreen Renewables Srl
Via E. Fermi, 19 - 62010 - Pollenza (MC)

1. *Dott. Ing. Cecilia Bubbolini*
2. *Dott. Ing. Loretta Maccari*
3. *Dott. Ing. Carlo Foresi*
4. *Dott. Ing. Devis Bozzi*

Consulenza Esterna:

- *Dott. Arch. Luciano Viridis: Analisi Territoriale*
- *Dott. Manuel Floris: "Rapporto Tecnico di Analisi delle Misure di DNI - Sito Gonnosfanadiga (VS)"*
- *Dott. Agr. Vincenzo Satta: "Relazioni su Flora, Vegetazione, Pedologia e Uso del Suolo"*
- *Dott. Agr. Vincenzo Sechi: "Relazione faunistica"*
- *Dott. Agr. V. Satta e Dott. Agr. V. Sechi: "Relazione Agronomica"*
- *Dott. Geol. Eugenio Pistolesi: "Indagine Geologica Preliminare di Fattibilità"*
- *Studio Associato Ingg. Deffenu e Lostia: "Documento di Previsione d'Impatto Acustico"*
- *Dott. Arch. Leonardo Annessi: Rendering e Fotoinserimenti*
- *Tecsa S.r.l.: "Rapporto Preliminare di Sicurezza"*

INDICE

1. RILIEVO FOTOGRAFICO DELL'AREA DI UBICAZIONE DELL'INTERVENTO.....	2
2. FOTOSIMULAZIONI ANTE E POST OPERAM	7
3. ALLEGATI.....	11

1. RILIEVO FOTOGRAFICO DELL'AREA DI UBICAZIONE DELL'INTERVENTO



Punto di vista PV 2



Punto di vista PV 3



Punto di vista PV 4



Punto di vista PV 5



Punto di vista PV 6



Punto di vista PV 7



Punto di vista PV 8



Punto di vista PV 9



Punto di vista PV 10

2. FOTOSIMULAZIONI ANTE E POST OPERAM



Punto di vista PV 11– stato attuale



Punto di vista PV 11 – stato modificato con opere di mitigazione



Punto di vista PV 12– stato attuale



Punto di vista PV 12– stato modificato



Punto di vista PV 1 – stato attuale



Punto di vista PV 1 – stato modificato,
collettori in posizione di defocus



Punto di vista PV 1 – stato modificato,
collettori in posizione di defocus con opere di mitigazione



Punto di vista PV 1 – stato modificato,
collettori in posizione on-focus



Punto di vista PV 1 – stato modificato,
collettori in posizione on-focus con opere di mitigazione



Rendering 1 power block – vista da Nord

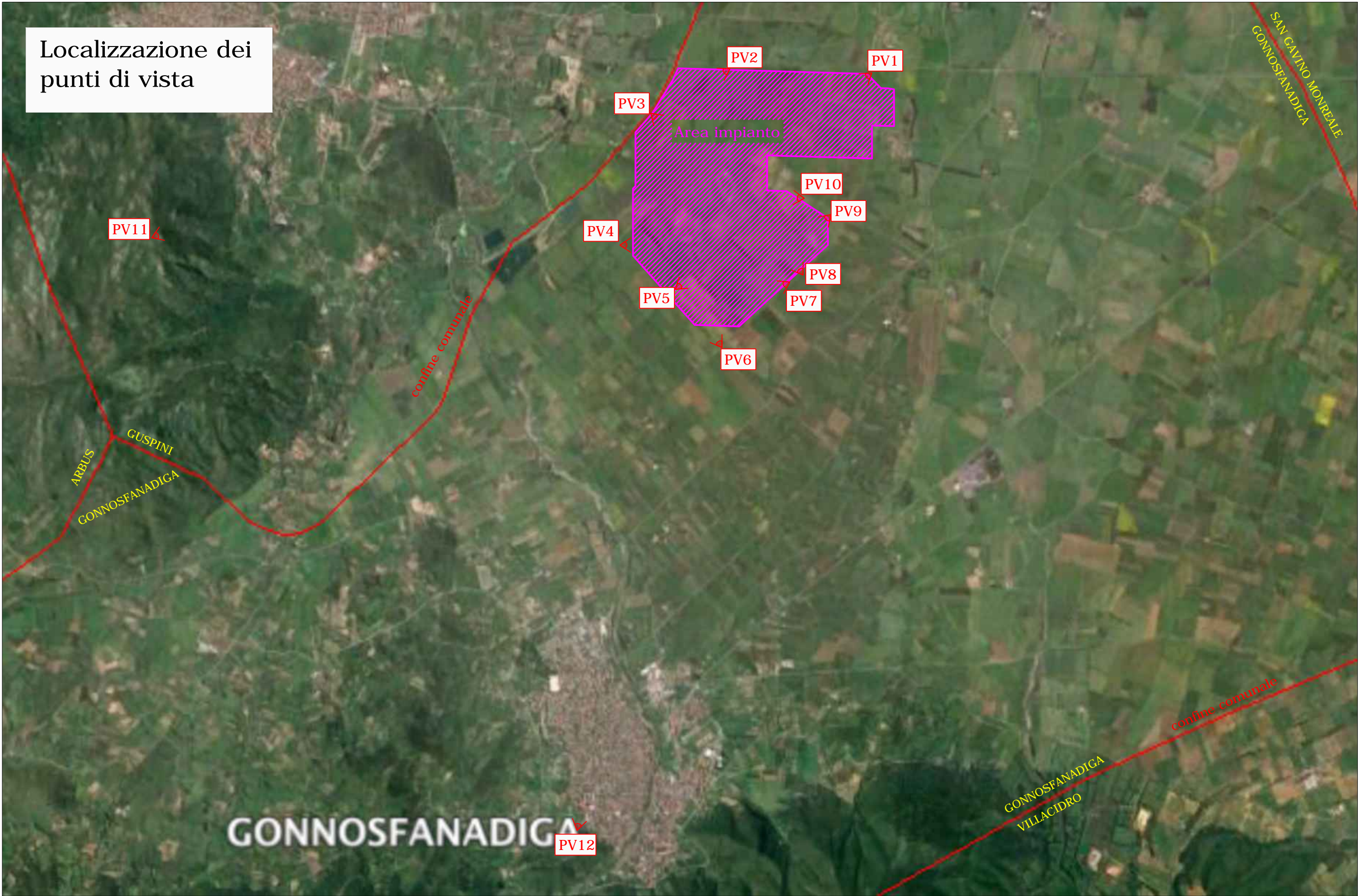


Rendering 2 power block – vista da Sud

3. ALLEGATI

- Localizzazione dei punti di vista su ortofoto
- Localizzazione dei punti di vista su CTR

Localizzazione dei punti di vista



PV11

PV2

PV1

PV3

Area impianto

PV10

PV9

PV4

PV8

PV7

PV5

PV6

confine comunale

ARBUS
GUSPINI
GONNOSFANADIGA

confine comunale

GONNOSFANADIGA

PV12

GONNOSFANADIGA
VILLACIDRO

SAN GAVINO MONREALE
GONNOSFANADIGA

Localizzazione dei punti di vista

