



# IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GADAU" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

**OPERA DI PUBBLICA UTILITA'**  
**VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II**

CUSTOMER  
Committente

## FIMENERGIA

ADDRESS  
Indirizzo

VIA L.BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM  
Gruppo di progettazione

SUPERVISION  
Coordinamento

## FAVERO ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27  
20124 MILANO (MI)  
T. +390292875126

Ing. FRANCESCO FAVERO

CONSULTANTS  
Consulenti

**AMBIENTALE:** Dott.ssa MARZIA FIORONI  
Via C.Battisti, 44 23100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - mfioroni@alp-en.it  
**GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA:** Dott.ssa Geol. COSIMA ATZORI  
Via Bologna, 30 09033 Decimomannu (CA) - +39 070 7346008 - cosima.atzori@gaiiconsulting.eu  
**AGRONOMIA:** Dott. Agr. NICOLA GARIPPA  
Via Beltrame di Bagnacavallo, 4 08015 Macomer (NU) - +39 328 2633596 - nicolagarippa@gmail.com  
**ARCHEOLOGIA:** Dott.ssa GIUSEPPINA MARRAS  
Via Frau, 22 07100 Sassari (SS) - + 39 340 5316848 - giuseppina.marras@arubapec.it  
**ACUSTICA:** Ing. CARLO FODDIS  
Viale Europa, 54 09045 Quartu San'Elena (CA) - + 39 070 2348760 - cf@fadsystem.net  
**FAUNA:** Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA  
Via Lunigiana, 17 09122 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@libero.it  
**FLORA:** Dott. Agr. FABIO SCHIRRU  
Via Solomardi, 34 09040 San Basilio (SU) - +39 347 4998552 - fabio.schirru@pegagrotecnici.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Paes. R. Bigliardi	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato

TITLE  
Titolo

## FOTOINSERIMENTI DA IMPIANTI FER ESISTENTI E AUTORIZZATI

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE  
Scala generale

-

DETAIL SCALE  
Scala particolari

-

ARCHIVE - Archivio

FILE

DTG\_034

PLOT STYLE

FAVERO ENGINEERING.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL  
Fase progettuale

## DEFINITIVO

CATEGORY  
Categoria

## DTG

PROGRESSIVE  
Progressivo

## 0

## 3

## 4

REVISION  
Revisione

## 00

# 1. IMPIANTO EOLICO - ALTA NURRA

VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO ATTUALE



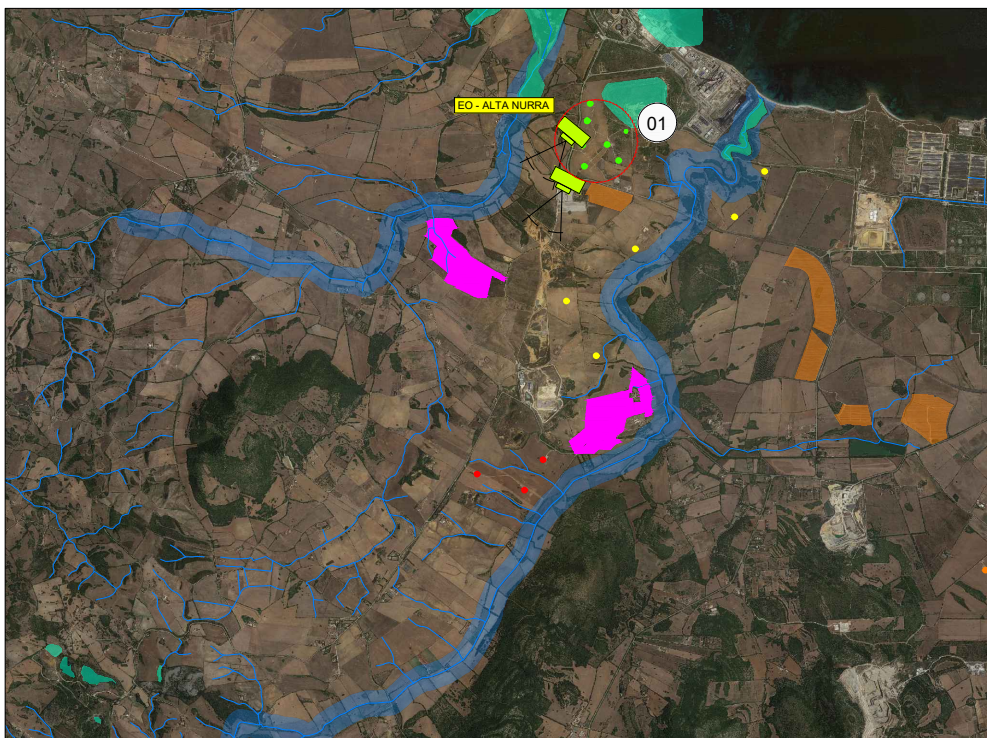
VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO DI PROGETTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO DI FATTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO DI PROGETTO



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROPONENTE	ANNO	POTENZA	TIPOLOGIA	NOME	STATO
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE
Enel Green Power	2002	17.5	EOLICO	Alta Nurra	ESISTENTE

CUSTOMER  
Committente

**FIMENERGIA**

ADDRESS  
Indirizzo

VIA LUIGI BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

TITLE  
Titolo

FOTOINSERIMENTO DALL'IMPIANTO  
EOLICO - ALTA NURRA

CODIFING  
Codifica

PROGRESSIVE  
Progressivo

0 | 0 | 1

## 2. IMPIANTO EOLICO S.E.S.

VISTA LOTTO 2 "LEDDA"- STATO ATTUALE



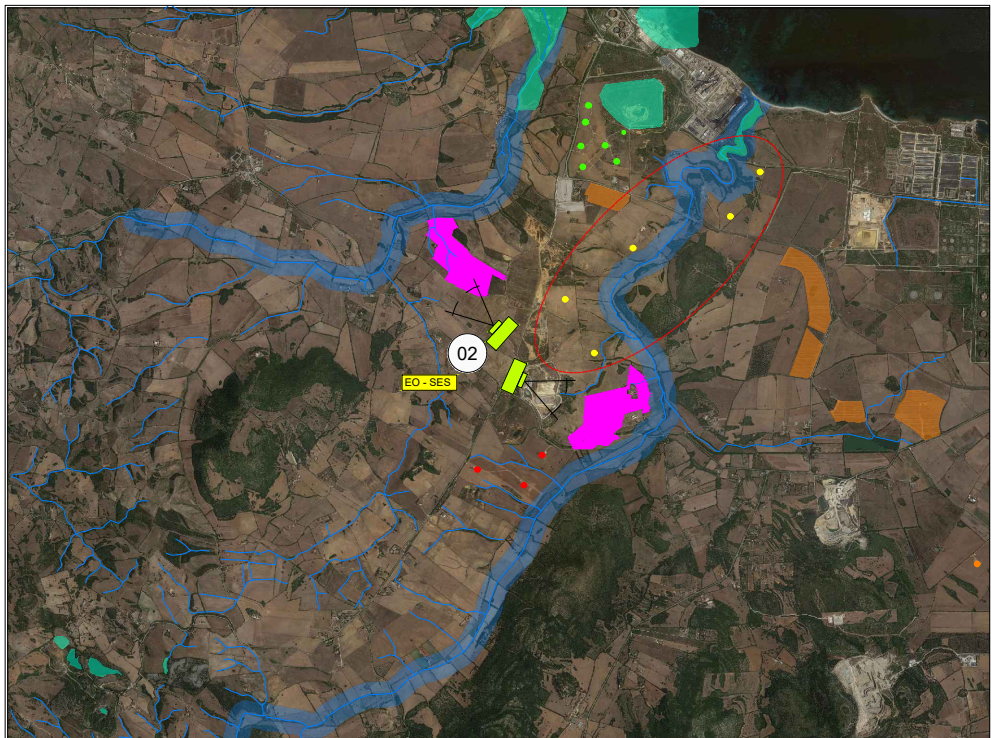
VISTA LOTTO 2 "LEDDA"- STATO DI PROGETTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO ATTUALE



VISTA LOTTO 2 "LEDDA"- STATO DI PROGETTO



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROPONENTE	ANNO	POTENZA	TIPOLOGIA	NOME	STATO
Società Energetica Sarda	2020	5.6	EOLICO	SES	ESISTENTE
Società Energetica Sarda	2020	5.6	EOLICO	SES	ESISTENTE
Società Energetica Sarda	2020	5.6	EOLICO	SES	ESISTENTE
Società Energetica Sarda	2020	5.6	EOLICO	SES	ESISTENTE
Società Energetica Sarda	2020	5.6	EOLICO	SES	ESISTENTE

<p>CUSTOMER Committente</p> <h1 style="margin: 0;">FIMENERGIA</h1>	<p>ADDRESS Indirizzo</p> <p>VIA LUIGI BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL) T. +390292875126 (ufficio operativo)</p>
--	--

<p>TITLE Titolo</p> <h2 style="margin: 0;">FOTOINSERIMENTO DALL'IMPIANTO EOLICO - S.E.S</h2>	<p>CODIFING Codifica</p> <p>PROGRESSIVE Progressivo</p> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">0   0   2</h1>
--	---

### 3. IMPIANTO EOLICO VENTI DI NURRA

VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO ATTUALE



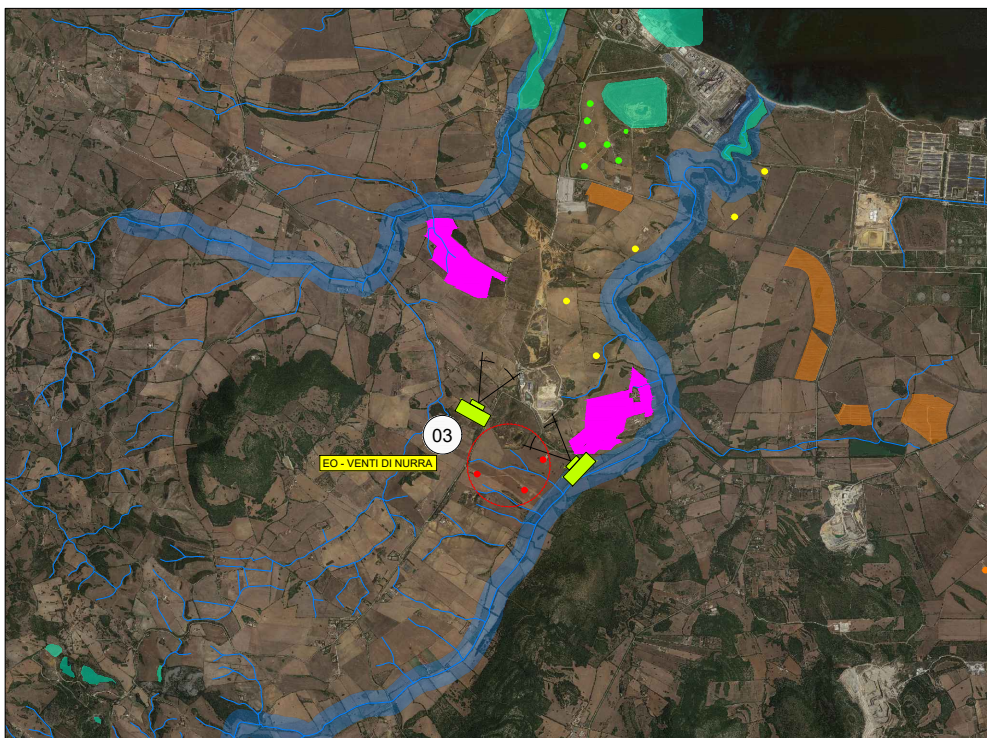
VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO DI PROGETTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO ATTUALE



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO DI PROGETTO



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROPONENTE	ANNO	POTENZA	TIPOLOGIA	NOME	STATO
CleanPower	2012	3.2	EOLICO	Venti di Nurra	ESISTENTE
CleanPower	2012	3.2	EOLICO	Venti di Nurra	ESISTENTE
CleanPower	2012	3.2	EOLICO	Venti di Nurra	ESISTENTE

CUSTOMER  
Committente

**FIMENERGIA**

ADDRESS  
Indirizzo

VIA LUIGI BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

TITLE  
Titolo

FOTOINSERIMENTO DALL'IMPIANTO  
EOLICO - VENTI DI NURRA

CODIFING  
Codifica

PROGRESSIVE  
Progressivo

0 | 0 | 3

## 4. IMPIANTO FOTOVOLTAICO E.ON

VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO ATTUALE



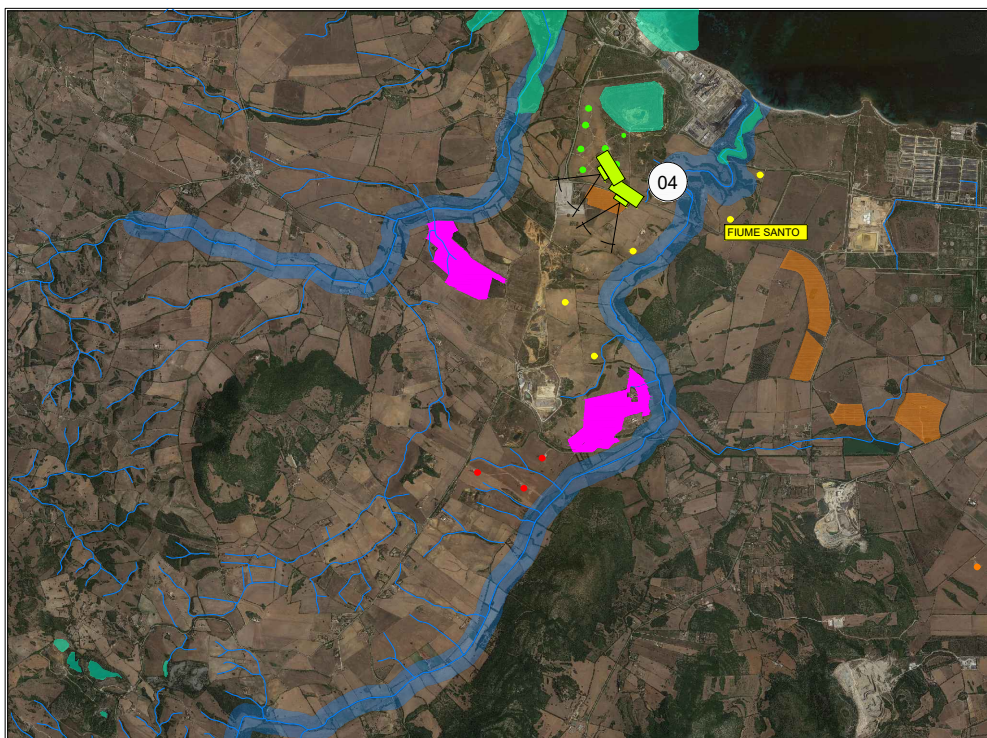
VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO DI PROGETTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO ATTUALE



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO PROGETTUALE



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROPONENTE	ANNO	POTENZA	TIPOLOGIA	NOME	STATO
E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA SOLAR SRL	2010	7,95 MW	FOTOVOLTAICO	---	ESISTENTE

CUSTOMER  
Committente

**FIMENERGIA**

ADDRESS

VIA LUIGI BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

TITLE

FOTOINSERIMENTO DALL'IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO E.ON CLIMATE

CODIFING  
Codifica

PROGRESSIVE  
Progressivo

0 | 0 | 4

# 5. IMPIANTO FOTOVOLTAICO ESISTENTE

VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO ATTUALE



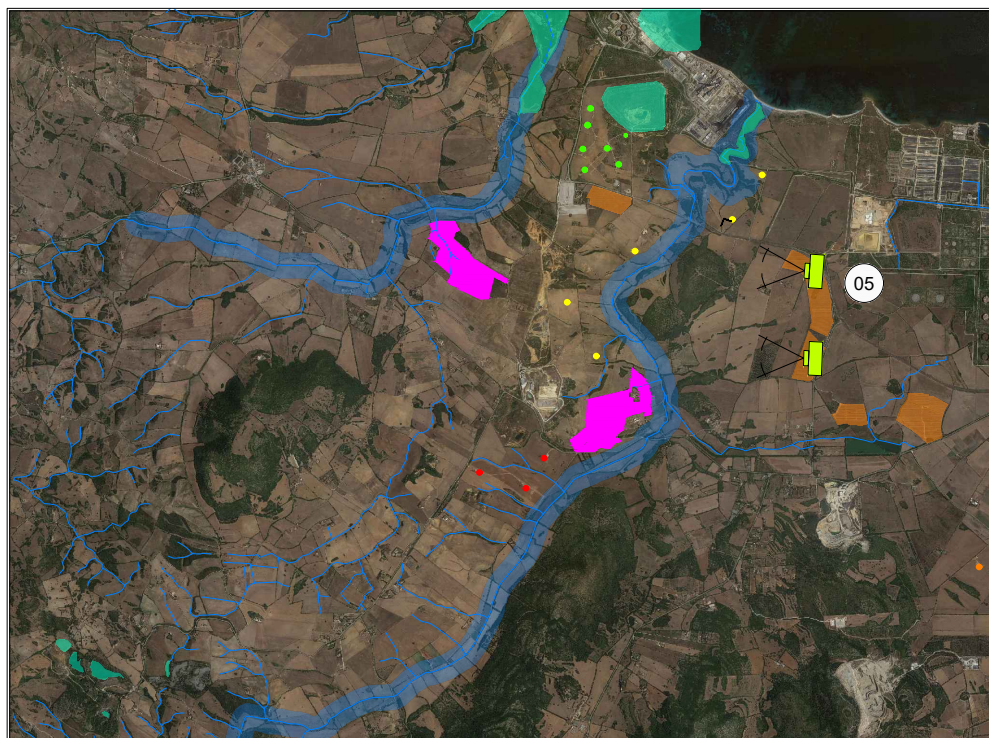
VISTA LOTTO 1 "GADAU" - STATO DI PROGETTO



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO ATTUALE



VISTA LOTTO 2 "LEDDA" - STATO PROGETTUALE



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROponente	ANNO	POTENZA	TIPOLOGIA	NOME	STATO
ESISTENTE	--	---	FOTOVOLTAICO	SCONOSCIUTO	SCONOSCIUTO

CUSTOMER  
Committente

**FIMENERGIA**

ADDRESS

VIA LUIGI BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

TITLE

FOTOINSERIMENTO DALL'IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO IGNOTO

CODIFING  
Codifica

PROGRESSIVE  
Progressivo

0 | 0 | 5