



REGIONE  
SARDEGNA



PROVINCIA DI  
NUORO



COMUNE DI  
NUORO



COMUNE DI  
ORANI

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN**

Impianto FV: Potenza nominale cc: 46,767 MWp - Potenza in immissione ca: 45,888 MVA  
Sistema di accumulo: Potenza nominale ca: 10,00 MVA - Capacità nominale: 22,320 MWh

**ELABORATO**

**RILIEVO DELLE PRODUZIONI AGRICOLE DI PREGIO**

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**

Livello progetto	Codice Pratica AU	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
<b>PD</b>		<b>R</b>	2.12_02			R_2.12_02_RILAGRICOLEPREGIO.pdf	Luglio 2022	n.a.

**REVISIONI**

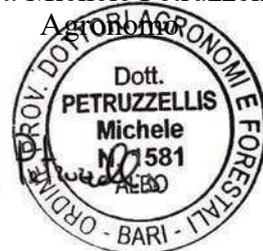
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	13/07/2022	I Emissione	PETRUZZELLIS	SPINELLI	AMBRON

**PROGETTAZIONE:**

**MATE System S.r.l.**

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)  
tel. +39 080 5746758  
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

Il tecnico  
Dott. Michele Petruzzellis



Michele

**DIRITTI**

Questo elaborato è di proprietà della Ambra Solare 49 S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

**PROPONENTE:**

Ambra Solare 49 S.r.l.  
Via TEVERE n° 41  
00198 ROMA

Il legale rappresentante  
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

\_\_\_\_\_



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
INTEGRATO CON ALLEVAMENTO NON INTENSIVO DI  
OVINI, PRODUZIONE AGRICOLA, PRODUZIONE DI ENERGIA  
ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA E  
SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA UBICARS  
IN AGRO DI NUORO E ORANI (NU) E DELLE RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI NUORO E ORANI  
(NU) PER LA CONNESSIONE ALLA STAZIONE ELETTRICA  
SE RTN**

**RILIEVO DELLE PRODUZIONI AGRICOLE DI PARTICOLARE  
PREGIO RISPETTO AL CONTESTO PAESAGGISTICO**

Il tecnico  
Dott. Michele Petruzzellis  
Agronomo



## *Indice*

<b>PREMESSA</b>	3
<b>RILIEVO DELLE PRODUZIONI AGRICOLE DI PREGIO</b>	3
<b>CONCLUSIONI</b>	10

## PREMESSA

Il sottoscritto Dr. Michele Petruzzellis Agronomo, iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Bari al n. 1181 è stato incarico dalla Società MATE System Unipersonale Srl, con sede alla via Papa Pio XII, 8 – 70020 Cassano delle Murge (BA), per redigere la presente relazione di rilievo delle produzioni agricole di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico, finalizzata alla “Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN”.

Il presente elaborato di rilievo, con tavole tecniche, ortofoto, foto e foto aeree, correda la precedente relazione delle produzioni agricole di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico, con lo scopo di delineare la presenza di elementi paesaggistici di pregio ed il loro ruolo nel territorio di riferimento, nell'area ricadente nei Comuni di Nuoro e Orani, in cui è prevista la realizzazione di un impianto agrivoltaico.

## RILIEVO DELLE PRODUZIONI AGRICOLE DI PREGIO

Il territorio oggetto di intervento è caratterizzato da una distribuzione molto variegata di essenze botaniche e vegetazionali:

- boschi a prevalenza di leccio;
- macchie di degradazione della lecceta (tra cui *macchie a prevalenza di specie silicicole e macchie a lentischio*);
- boschi a prevalenza di quercia da sughero;
- boscaglie e macchie termofile (tra cui *macchia a lentischio e olivastro, macchia a cisto, macchie subrupestr, garighe sommitali, harighe ad elicriso*);
- vegetazione riparia (*formazioni ad ontano e salici e macchie alveali ad oleandro*).

L'area oggetto di intervento è per buona parte inadatta alle coltivazioni agricole, è stato per secoli prevalentemente boscato. Le formazioni presenti appartengono principalmente alle *leccete mesofile*, costituite prevalentemente da cedui caratterizzati da una discreta elevazione e da un lento accrescimento (anche a causa della rocciosità e scarsa fertilità del substrato), pur con presenza di aree con roverella e soprattutto sughera. Queste formazioni, che svolgono fra l'altro un importante ruolo di colonizzazione e di consolidamento idrogeologico, pedologico e vegetazionale dei paesaggi sulle rocce intrusive, si compenetrano verso il basso con le *macchie* termofile. Quest'ultime, derivano generalmente da leccete degradate dalle intense utilizzazioni boschive, dagli incendi e dal pascolo. Si tratta di formazioni molto fitte, con altezza variabile tra 2 e 5 m, con residui di matricine e polloni del ceduo di leccio preesistente.

Quando la vegetazione forestale subisce una degradazione più spinta, ad esempio per causa di ripetuti incendi o tagli eccessivi, con conseguente erosione del suolo, vengono favorite le specie con rinnovazione agamica più rapida o con riproduzione per seme più abbondante. Tra queste il lentischio (*Pistacia lentiscus*) e la fillirea (*Phyllirea latifolia*) sono le specie che traggono i maggiori vantaggi, in particolare la prima, in quanto più capace di emettere polloni radicali oltre ad essere meno appetita

dal bestiame. L'affermazione del lentischio si verifica in seguito a fenomeni di degradazione ripetuti con intervalli relativamente brevi, che hanno portato alla formazione di una macchia piuttosto stabile, alta fino a 2 m, caratterizzata da un'evoluzione più lenta.

Molto rilevante è il ruolo delle *sugherete*, protagoniste di un sistema in equilibrio in cui l'uomo svolge un ruolo importante, con tagli selettivi ed attività pastorale che hanno privilegiato la sughera a svantaggio del leccio. Si hanno con essa boschi luminosi ed aperti, ricchi di specie della macchia alternati a formazioni più chiuse. Le specie che accompagnano la sughera sono proprie dei boschi sempreverdi densi ed ombrosi dell'area mediterranea; si tratta di formazioni vegetali di elevato valore non solo dal punto di vista naturalistico o paesaggistico, ma anche per quanto riguarda gli aspetti socio-economici.

Tipica vegetazione dell'orizzonte mediterraneo caldo arido è quella delle *boscaglie e delle macchie termofile*: formazioni sempre molto fitte, complesse perché composte da numerose specie, e variabili in modo continuo sul terreno. Più che alberi predominano arbusti di olivastro, talvolta ginepro con lentischio, mirto etc. Pertanto, è possibile trovare *macchia a lentischio e olivastro* nelle quote più basse (entro l'orizzonte termofilo mediterraneo caldo arido), *macchie a cisto* di altezza non superiore a 1,5 m che occupano le zone aride (anche con suoli di debole spessore e ciottolosi), *macchie subrupestri*, nelle zone a forte inclinazione, con substrati molto rocciosi e dove il ginepro non riesce a costruire formazioni più compatte, creando una macchia rada termofila e pioniera a prevalenza di olivastro ed Euforbia dendroides, anche con altre specie minori (mirto, fillirea, lentischio).

Nelle aree sommitali sulle rocce metamorfiche (scisti), si trovano invece le *garighe sommitali*, caratterizzate da una vegetazione rada termoxerofila, pioniera, che riesce a colonizzare suoli superficiali, rocciosi, poveri, poco alterati, continuamente erosi dall'azione degli agenti meteorici. Viceversa, lungo i greti dei torrenti su depositi alluvionali molto ciottolosi, o anche su metamorfiti, in associazione con altre formazioni, si possono incontrare *garighe ad elicriso*.

Alla luce di quanto riportato precedentemente si può affermare che il territorio è prevalentemente vocato all'allevamento. Tale affermazione è rafforzata dalla presenza di pascoli molto estesi e dalla presenza di seminativi (prevalentemente da foraggio) che contribuiscono alla produzione di carni e latte. Questi ultimi vengono utilizzati per la produzione di prodotti a marchio D.O.P. e I.G.P. (TAVOLA 5).

Tali certificazioni svolgono un ruolo fondamentale al fine di incrementare i redditi delle aziende agricole presenti sul territorio e quindi aumentare la sostenibilità economica e sociale e talvolta ambientale dell'agricoltura e degli allevamenti locali.

Di seguito viene riportato lo stato dei luoghi al fine di rendere un'idea dell'area di intervento.











## CONCLUSIONI

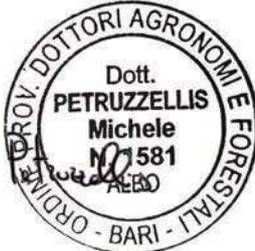
Con lo studio delle produzioni agricole sono state evidenziate quelle di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico, facendo emergere che il territorio rurale dei Comuni di Nuoro e Orani, ove ricadono gli impianti, è a vocazione prettamente zootecnica caratterizzato dalla presenza di pascoli e seminativi da foraggio.

L'analisi della Carta dell'Uso del Suolo e lo stato dei luoghi hanno messo in evidenza che l'impianto agrivoltaico sarà realizzato esclusivamente su terreni agricoli occupati prevalentemente da pascoli e seminativi, alle volte inutilizzati per la difficoltà di transito dei mezzi trasporto. L'intervento proposto andrà a migliorare il territorio in quanto verranno realizzate delle infrastrutture importanti al fine di salvaguardare lo stesso ed evitare eventuali danni da incendio che qualora innescati potranno essere tempestivamente controllati.

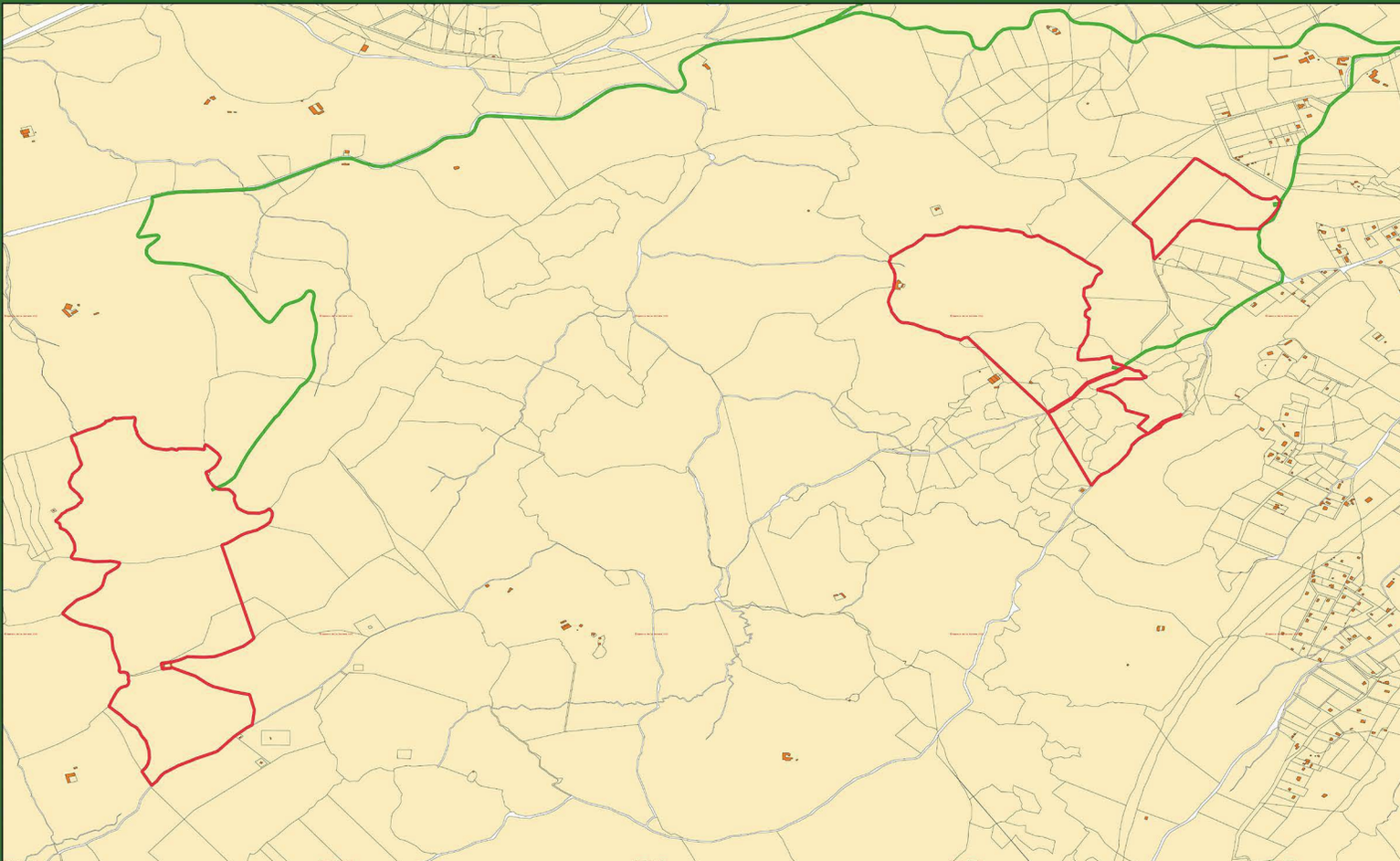
Pertanto, si ritiene che l'impianto agrivoltaico da realizzare non produrrà alterazioni dell'ecosistema. Le interferenze sulla componente naturalistica, sugli aspetti relativi alla degradazione del suolo e sul paesaggio sono trascurabili, mitigabili e non sono tali da innescare processi di degrado o impoverimento complessivo dell'ecosistema, anzi si andrà a valorizzare e a mantenere il territorio. Per quanto concerne l'impatto paesaggistico si verificherà solo un lieve mutamento, ma comunque ben integrato nell'ambiente naturale circostante.

Cassano delle Murge, 13/07/2022

Michele



The seal is circular with the text "PROV. DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI - BARI" around the perimeter. In the center, it reads "Dott. PETRUZZELLIS Michele N. 1581 A.R.E.D." with a signature over the name.



Legenda:

● Area impianto

● Cavidotto



Michele

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN**

### **AREA DI INTERVENTO - CATASTALE**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 - 70020*

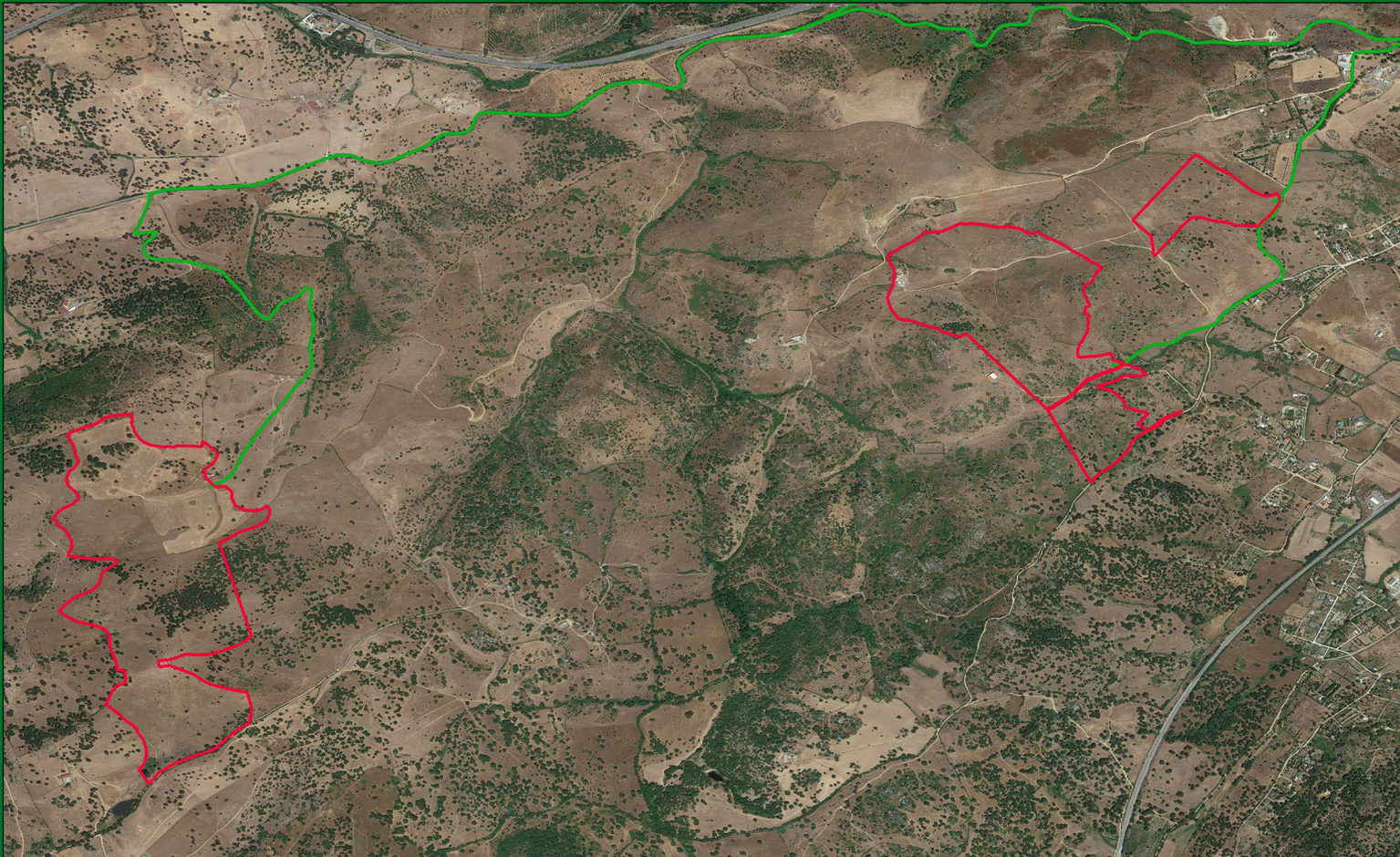
*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 - P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conaspec.it*





Legenda:

- Area impianto
- Cavidotto

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN

### AREA DI INTERVENTO - ORTOFOTO



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 - 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

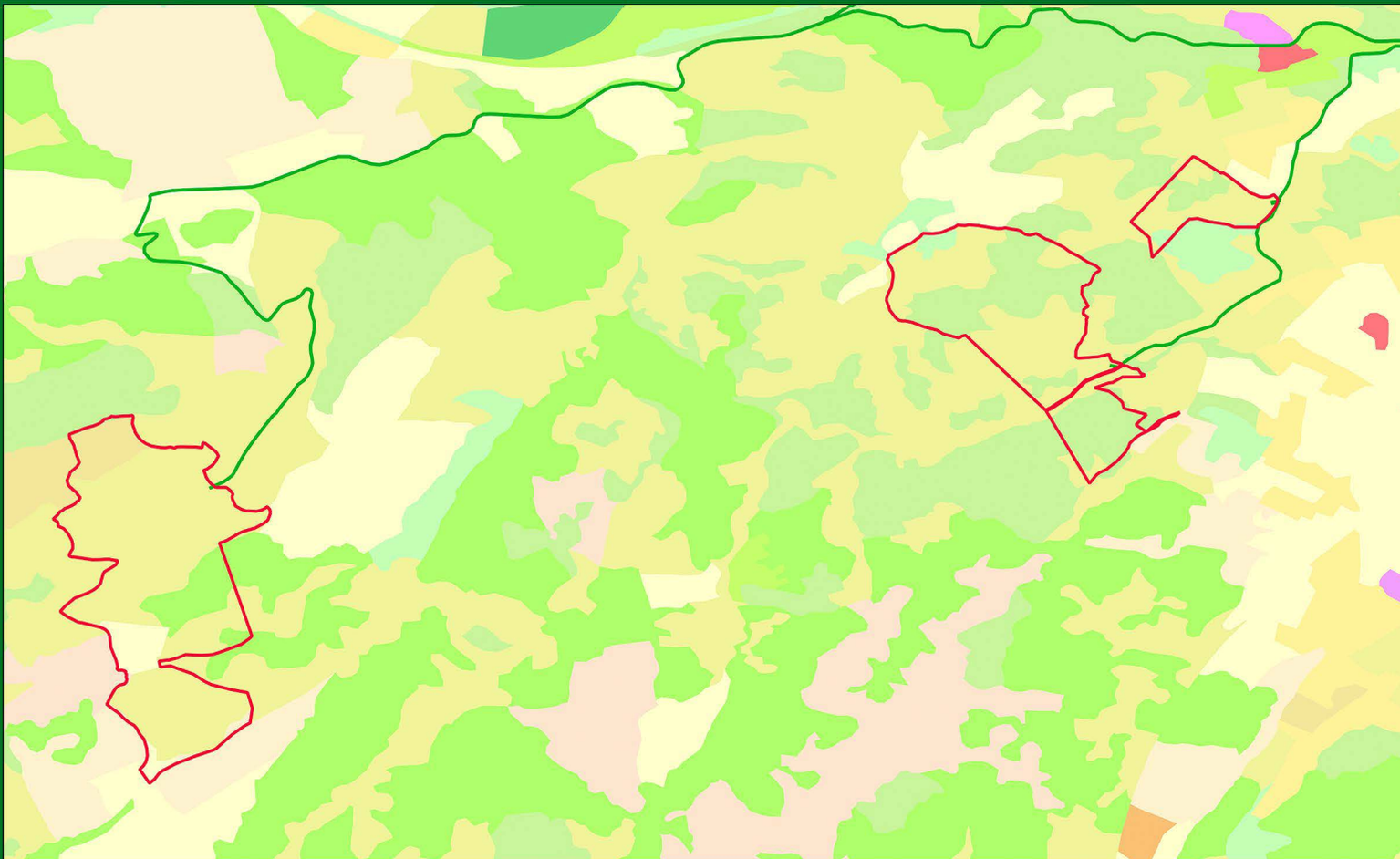
*Cellulare: 3284494353 - P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conaspec.it*

Michele





**Legenda:**

- Area impianto
- Cavidotto
- Seminativi in aree non irrigue
- Aree a pascolo naturale
- Sugherete
- Colture temporaneamente associate ad altre colture permanenti
- Cespuglieti ed arbusteti
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Gariga

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN**

**AREA DI INTERVENTO - USO DEL SUOLO**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

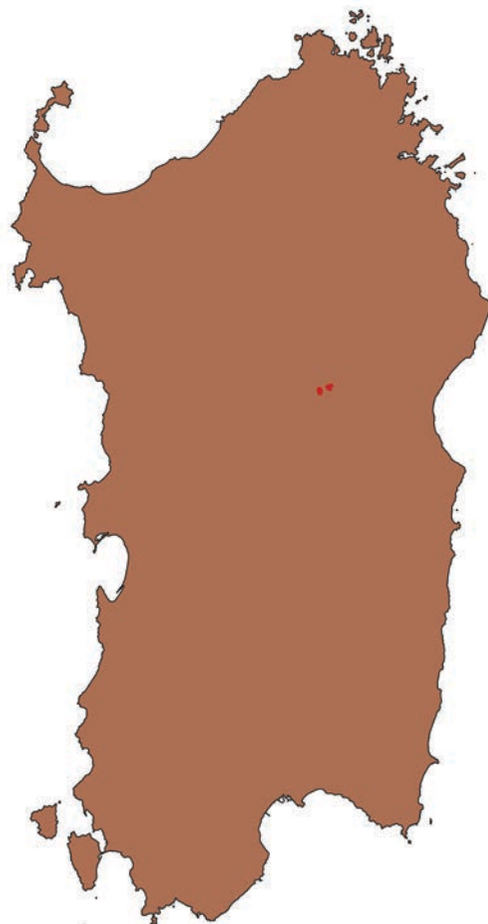
*via Don Cesare Franco, 21 – 70020  
Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conaspec.it*





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Cannonau di Sardegna DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

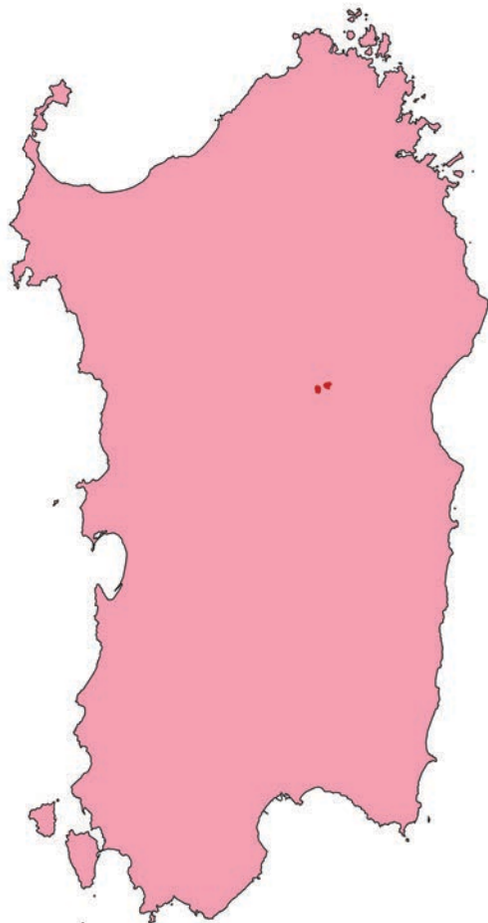
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zurfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Fiore sardo DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

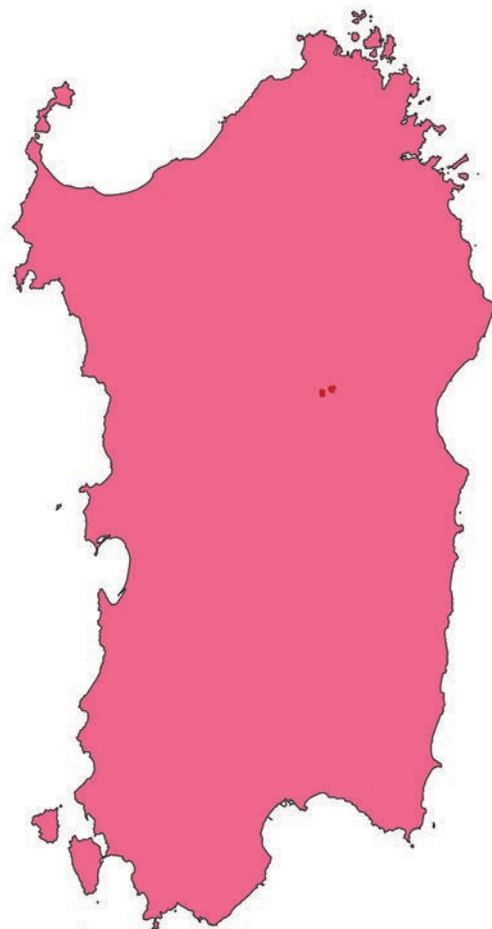
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Isola dei Nuraghi IGP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

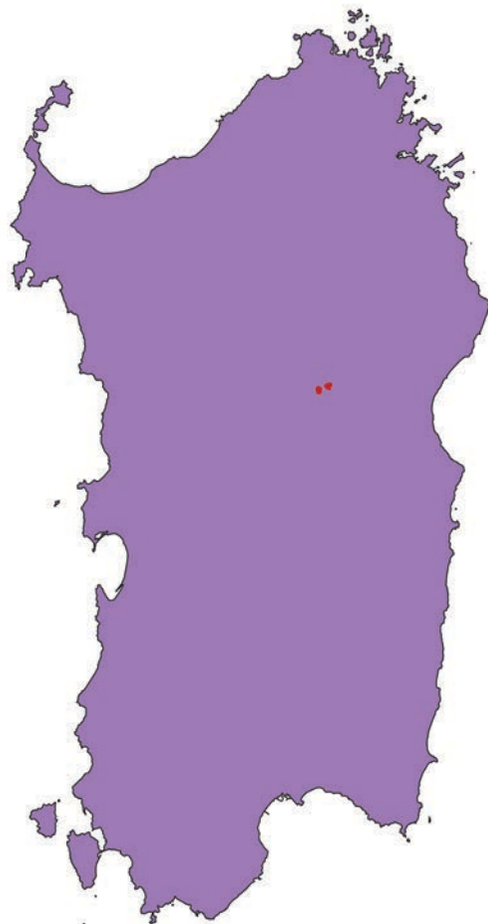
*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*





Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### **AREA DI PRODUZIONE "Monica di Sardegna IGP"**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

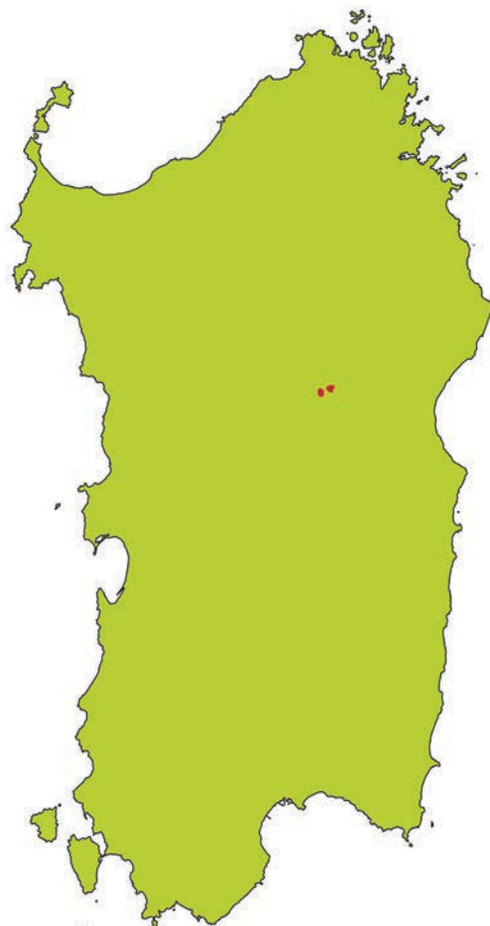
*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### **AREA DI PRODUZIONE "Moscato di Sardegna DOP"**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 - 70020*

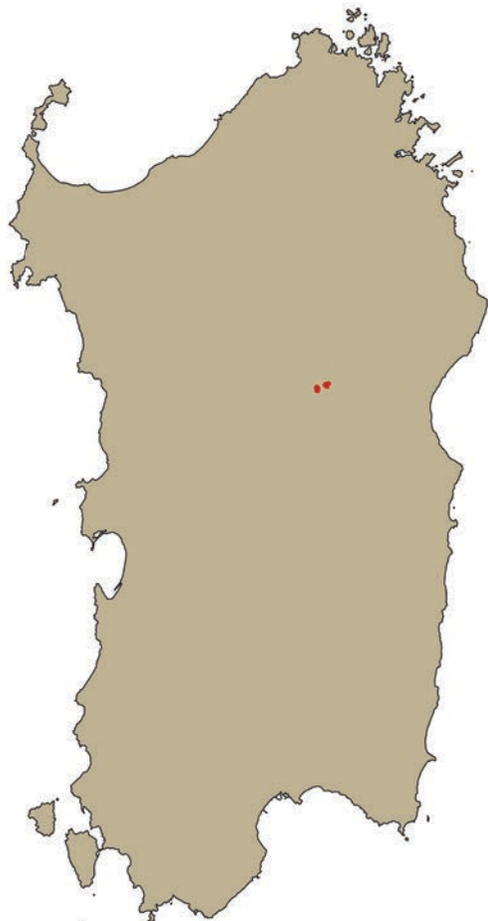
*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 - P.IVA: 07071390723*

*mail: [agronomopetruzzellis@gmail.com](mailto:agronomopetruzzellis@gmail.com)*

*pec: [m.petruzzellis@conafpec.it](mailto:m.petruzzellis@conafpec.it)*





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Pecorino sardo DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

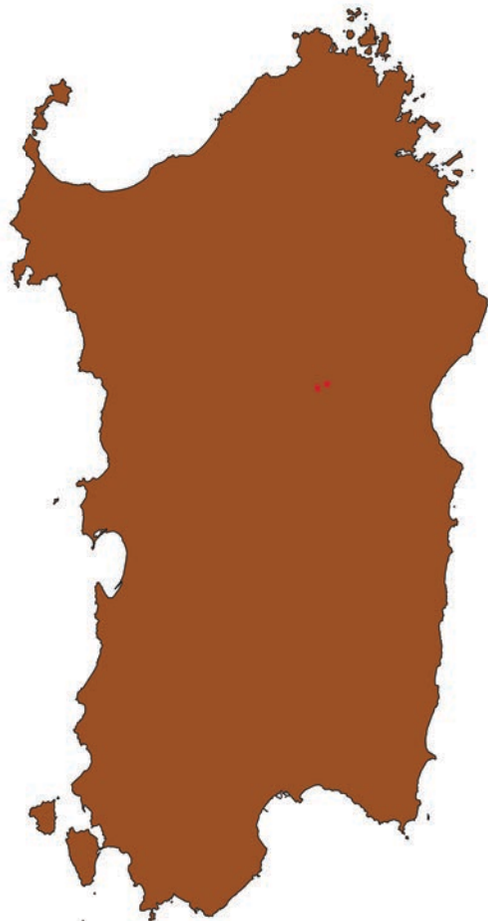
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Pecorino romano DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

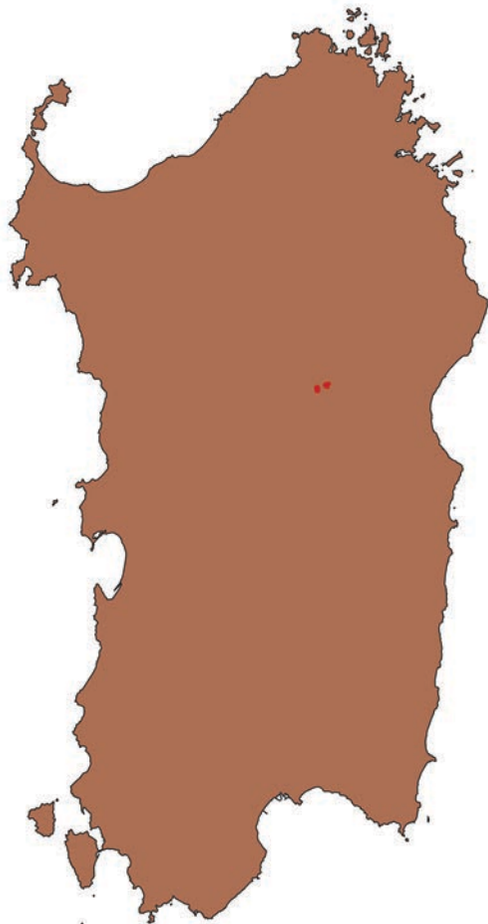
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: [agronomopetruzzellis@gmail.com](mailto:agronomopetruzzellis@gmail.com)*

*pec: [m.petruzzellis@conafpec.it](mailto:m.petruzzellis@conafpec.it)*

Michele





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Sardegna DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

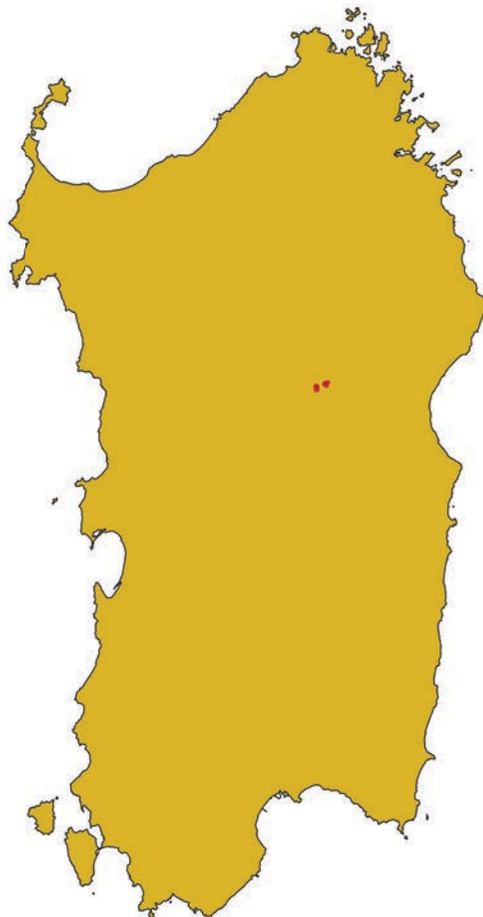
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Sardegna Semidano DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 - 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

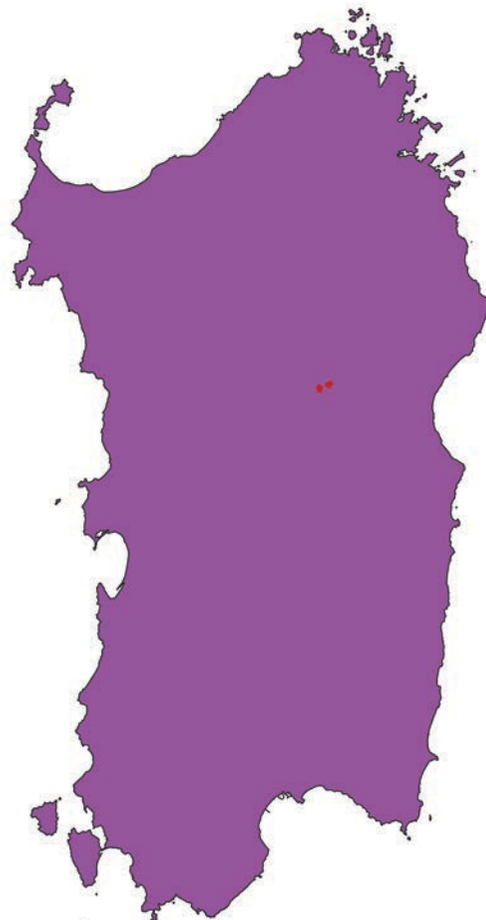
*Cellulare: 3284494353 - P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Vermentino di Sardegna DOP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

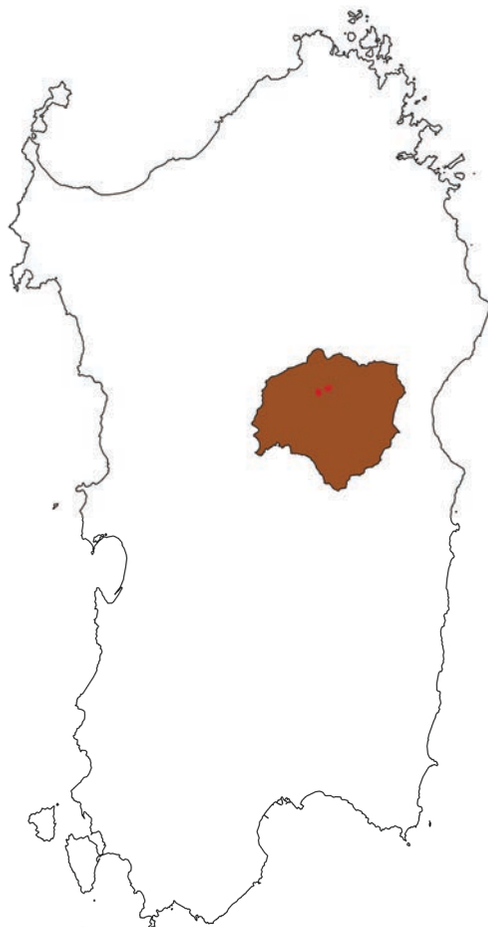
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: [agronomopetruzzellis@gmail.com](mailto:agronomopetruzzellis@gmail.com)*

*pec: [m.petruzzellis@conafpec.it](mailto:m.petruzzellis@conafpec.it)*

Michele





**Legenda:**

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

**AREA DI PRODUZIONE "Barbagia IGP"**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

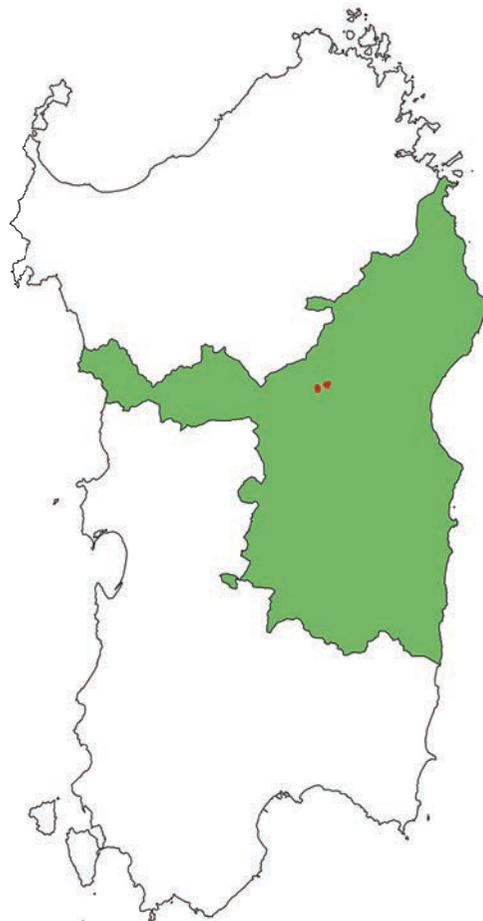
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

*Michele*





### Legenda:

- Area impianto
- Area di produzione

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Bauladu e Paulilatino (OR) e delle relative opere di connessione nei comuni di Paulilatino, Zerfaliu, Villanova Truschedu, Fordongianus, Busachi (OR) per la connessione alla stazione elettrica se "Busachi"

### AREA DI PRODUZIONE "Provincia di Nuoro IGP"



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

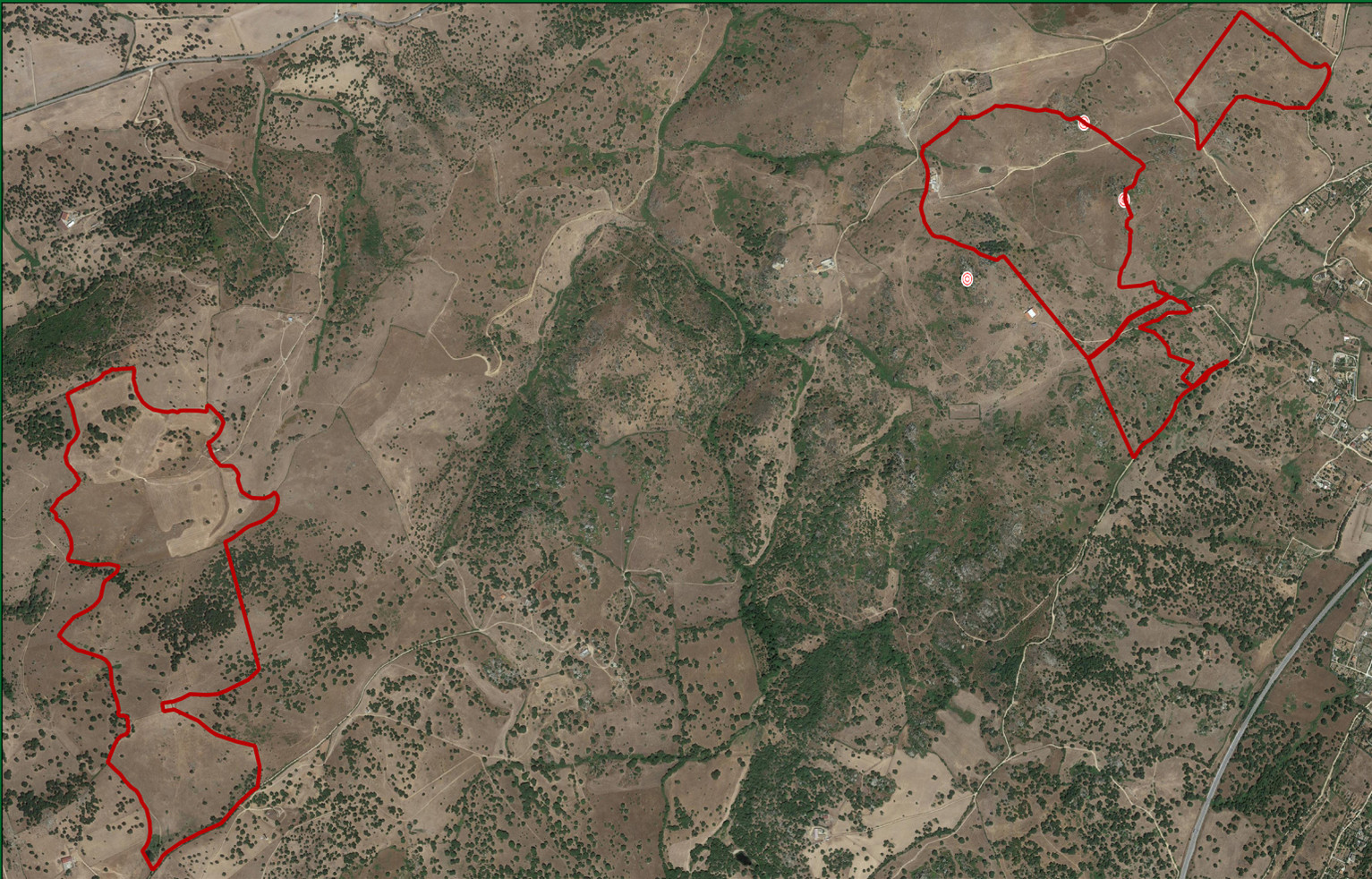
*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*

Michele





Legenda:

● Area impianto

⊙ Nurgaghe

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN

### AREA DI INTERVENTO - VINCOLO NURAGHE



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: agronomopetruzzellis@gmail.com*

*pec: m.petruzzellis@conafpec.it*



### Legenda:

- Area impianto
- Elemento idrico

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN

### **AREA DI INTERVENTO - VINCOLO "Elemento idrico"**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

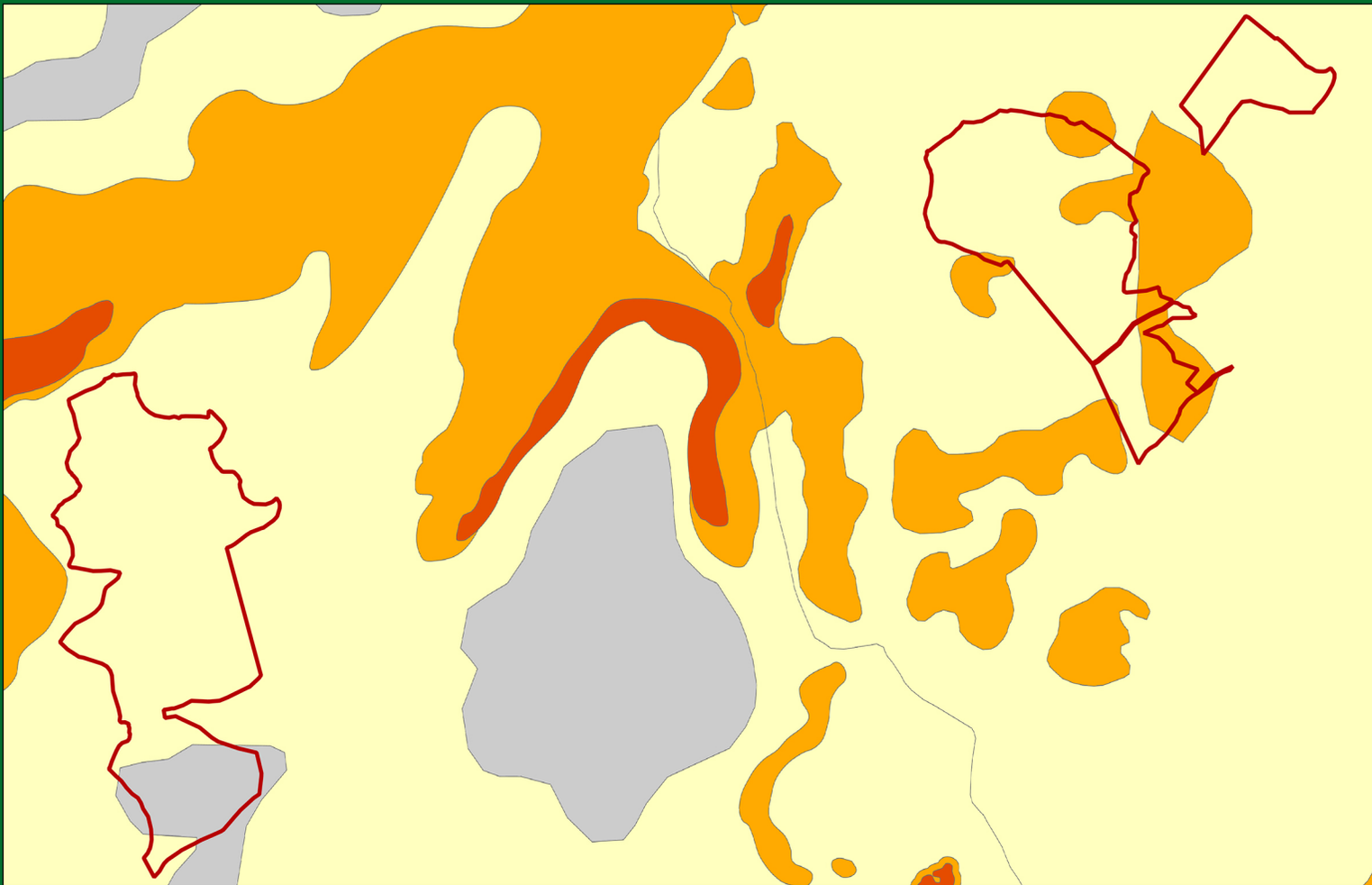
*via Don Cesare Franco, 21 – 70020*

*Cassano delle Murge (BA)*

*Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723*

*mail: [agronomopetruzzellis@gmail.com](mailto:agronomopetruzzellis@gmail.com)*

*pec: [m.petruzzellis@conafpec.it](mailto:m.petruzzellis@conafpec.it)*



**Legenda:**

- Area impianto
- Aree studiate per le quali non sono state individuati fenomeni franosi in atto o potenziali
- Media
- Moderata

Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN

**AREA DI INTERVENTO - VINCOLO "Pericolo frana"**



**Dott. Michele Petruzzellis Agronomo**

via Don Cesare Franco, 21 – 70020

Cassano delle Murge (BA)

Cellulare: 3284494353 – P.IVA: 07071390723

mail: [agronomopetruzzellis@gmail.com](mailto:agronomopetruzzellis@gmail.com)

pec: [m.petruzzellis@conafpec.it](mailto:m.petruzzellis@conafpec.it)