

- Impianto fotovoltaico "Grottole due"**
- Perimetrazione impianto
  - Cavidotto
  - Punto di connessione alla RTN
  - RTN Tema
  - Area vasta
- Area e siti non idonei ai sensi della L.R. 54/2015**
- 1\_Aree sottoposte a tutela del paesaggio, del patrimonio storico, artistico ed archeologico**
- All. A punto 1.1 - Siti patrimonio UNESCO
  - buffer 8 Km
  - sito
  - All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)
  - All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)
  - All. A punto 1.2 - Beni monumentali-Buffer 300 m
  - All. A punto 1.2 - Beni monumentali-Buffer 1000 m
  - All. A punto 1.3.1 - Beni archeologici tutelati ope legis
  - Beni di interesse archeologico (art. 10, 12, 45 D.Lgs. 42/2004)
  - Aree archeologiche-buffer 300 m
  - Beni di interesse culturale dichiarato
  - Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera
  - Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera-Buffer 200 m
  - All. A punto 1.3.2 - Aree di interesse archeologico
- All. A punto 1.4 - Beni paesaggistici**
- All. A punto 1.4.1 - Aree già vincolate ai sensi dell'artt. 136 e 157 del D.lgs 42/2004
  - All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua
  - All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali
  - All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali Buffer 1 Km
  - All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - Buffer 500 m
  - All. A punto 1.4.6 - Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani/storici**
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani
  - All. A punti 1.4.11 Centri storici
  - Centri urbani - Buffer 3 Km
  - Centri storici - Buffer 5 Km
- 2\_Aree comprese nel sistema ecologico funzionale territoriale**
- All. A punto 2.1 - Aree protette
  - All. A punto 2.1 - Parchi e Riserve Regionali o Nazionali
  - All. A punto 2.1 - Aree protette e Parchi e Riserve - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide
  - All. A punto 2.3 - Oasi WWF (Lago di S. Giuliano)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 -SIC - Buffer 1 km
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (SIC)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (ZPS)
  - All. A punto 2.4.2 - Rete Natura 2000 - ZPS - Buffer 1 km
  - All. A punto 2.5 - Important Bird Area
  - All. A punto 2.7 - Alberi monumentali
  - All. A punto 2.8 - Boschi
- 3\_Aree agricole Carta della Natura ISPRA, 2018**
- Oliveti
  - Vigneti
  - Agrumeti
- 4\_Aree in dissesto idraulico e idrogeologico**
- All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 30 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 200 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 500 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree a rischio frana

REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI MATERA  
 COMUNE DI GROTTOLE

PROGETTO DEFINITIVO

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato: **A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 1-7**

Codice elaborato: **F0441 A T07 A**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: **1:35 000**

DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

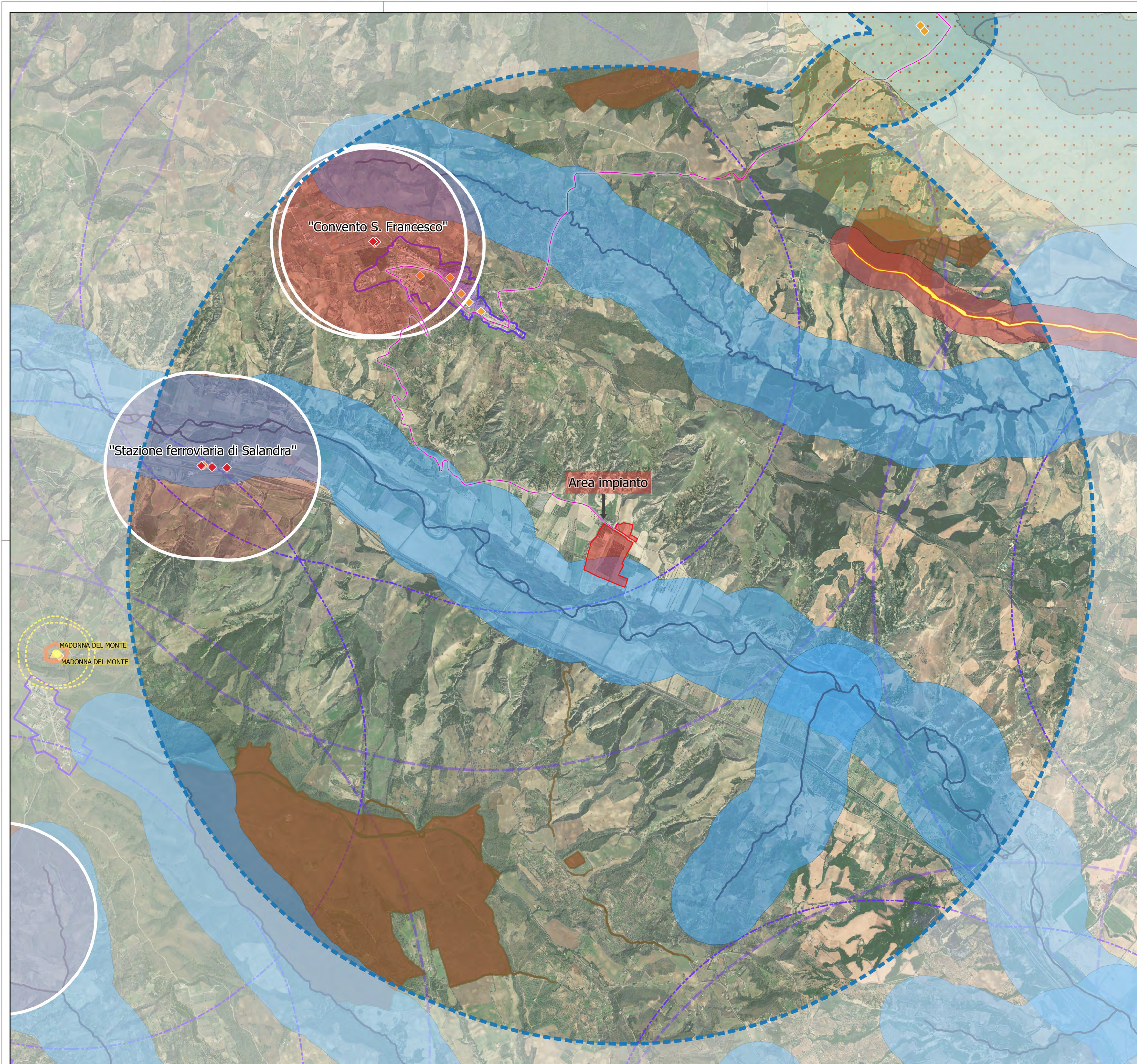
Proprietario: **BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
 Via Caravaggio 125,  
 65125 Pescara (PE)

Progettazione: **F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
 (ing. Giovanni DI SANTO)

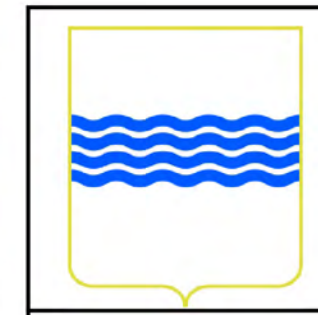
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).





**Impianto fotovoltaico "Grottole due"**

- Perimetrazione impianto
- Cavidotto
- Area vasta
- Are e siti non idonei ai sensi della L.R. 54/2015**
- 1. Aree sottoposte a tutela del paesaggio, del patrimonio storico, artistico ed archeologico**
- All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)**
- ◆ All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)
- All. A punto 1.2 - Beni monumentali-Buffer 1000 m
- All. A punto 1.3.1 - Beni archeologici tutelati ope legis**
- Beni di interesse archeologico (art. 10, 12, 45 D.Lgs. 42/2004)
- Aree archeologiche-buffer 300 m
- ◆ Beni di interesse culturale dichiarato
- ◆ Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera
- Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera-Buffer 200 m
- All. A punto 1.3.2 - Aree di interesse archeologico
- All. A punto 1.4 - Beni paesaggistici**
- All. A punto 1.4.1 - Aree già vincolate ai sensi dell'artt. 136 e 157 del D.Lgs 42/2004
- All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua
- All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali
- All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali Buffer 1 Km
- All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - Buffer 500 m
- All. A punto 1.4.6 - Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani/storici**
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani
- All. A punti 1.4.11 Centri storici
- Centri urbani - Buffer 3 Km
- Centri storici - Buffer 5 Km



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE



**PROGETTO DEFINITIVO**

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<b>A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 2-7</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0441	A	T07	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala		1:20 000			

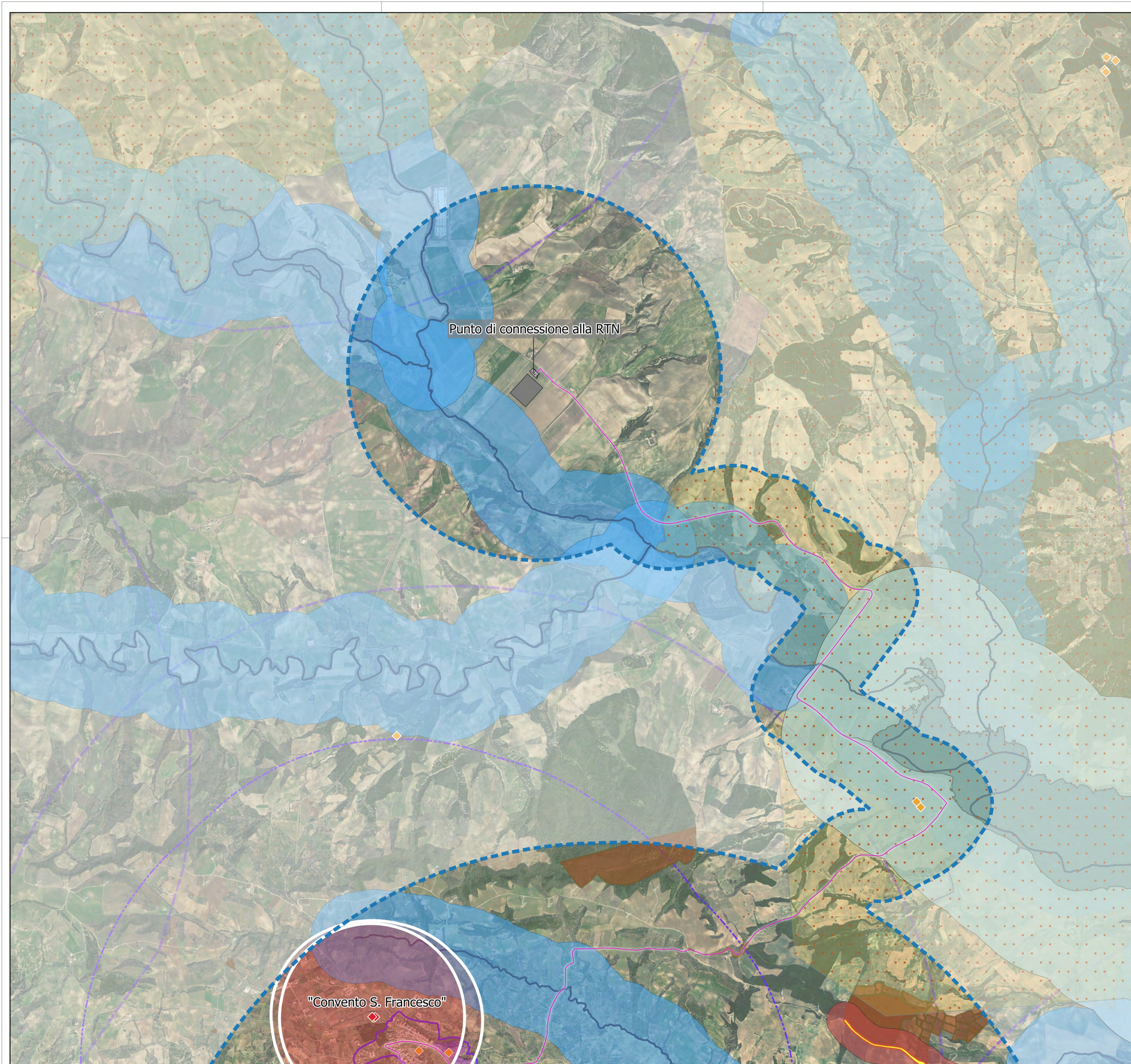
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO

PropONENTE  
**BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
Via Caravaggio 125,  
65125 Pescara (PE)

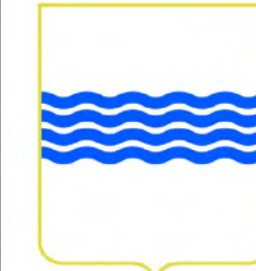
PROGETTAZIONE  
**F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).






- Impianto fotovoltaico "Grottole due"**
- Cavidotto
  - Punto di connessione alla RTN
  - RTN Terna
  - Area vasta
- Are e siti non idonei ai sensi della L.R. 54/2015**  
**1. Aree sottoposte a tutela del paesaggio, del patrimonio storico, artistico ed archeologico**  
**All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)**
- ◆ All. A punto 1.2 - Beni monumentali (art. 10, 12, 45 D.Lgs 42/2004)
  - All. A punto 1.2 - Beni monumentali-Buffer 1000 m
- All. A punto 1.3.1 - Beni archeologici tutelati ope legis**
- ◆ Beni di interesse culturale dichiarato
  - Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera
  - Artt. 10, 13-Tratturi Provincia di Matera-Buffer 200 m
- All. A punto 1.3.2 - Aree di interesse archeologico**
- All. A punto 1.4 - Beni paesaggistici**
- All. A punto 1.4.1 - Aree già vincolate ai sensi dell'artt. 136 e 157 del D.lgs 42/2004
  - All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua
  - All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali
  - All. A punto 1.4.3 - Territori contermini ai laghi ed invasi artificiali Buffer 1 Km
  - All. A punto 1.4.4 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - Buffer 500 m
  - All. A punto 1.4.6 - Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani/storici**
- All. A punti 1.4.11 Centri urbani
  - All. A punti 1.4.11 Centri storici
  - Centri urbani - Buffer 3 Km
  - Centri storici - Buffer 5 Km



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI MATERA  
 COMUNE DI GROTTOLE



## PROGETTO DEFINITIVO

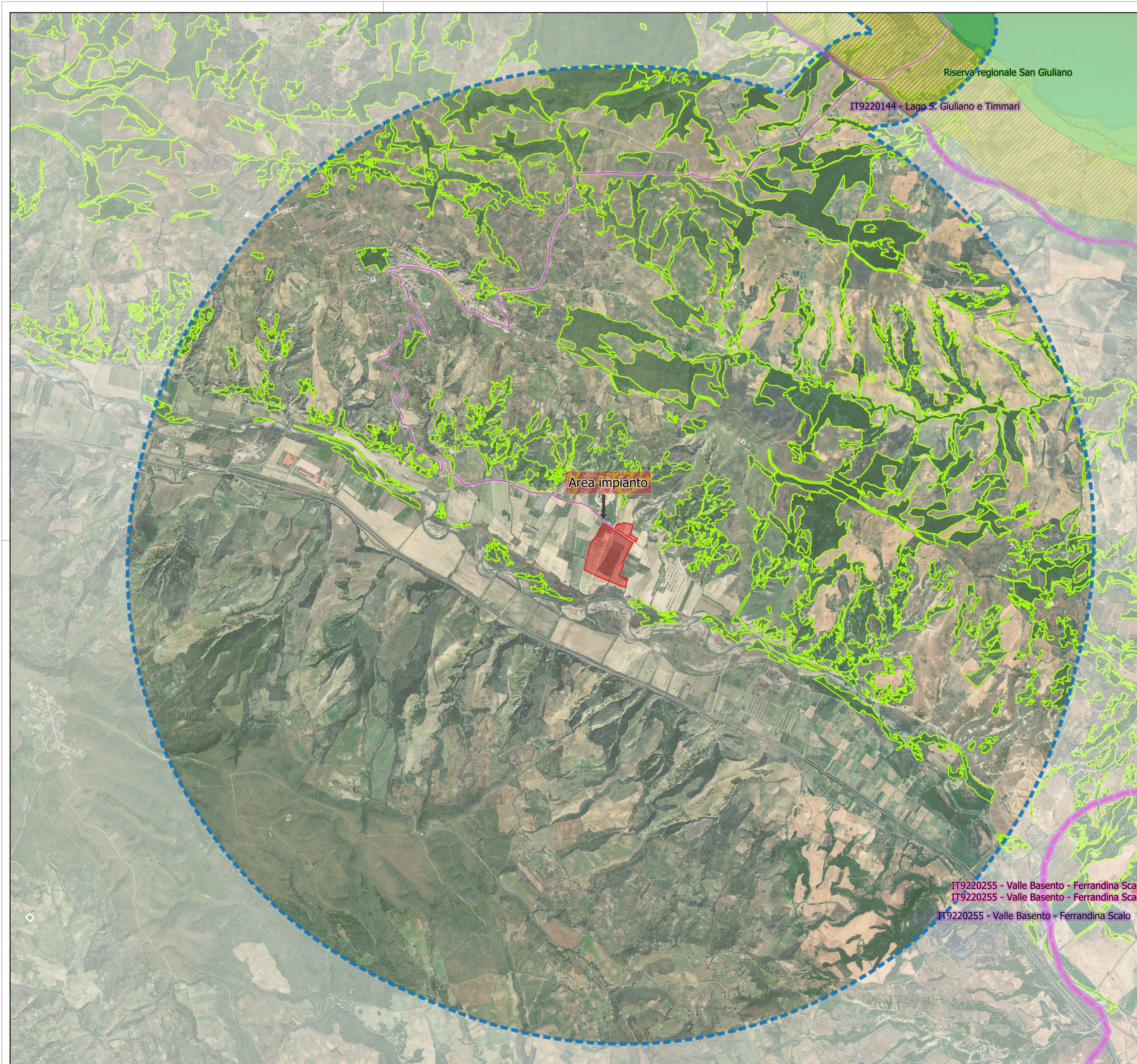
Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

<p>Titolo elaborato</p> <p style="text-align: center;"><b>A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 3-7</b></p>	<p>Codice elaborato</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>FASE</td> <td>ELABORATO</td> <td>REV.</td> </tr> <tr> <td>F0441</td> <td>A</td> <td>T07</td> <td>A</td> </tr> </table> <p>Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p> <p>Scala</p> <p style="text-align: center;">1:20 000</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0441	A	T07	A
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0441	A	T07	A						

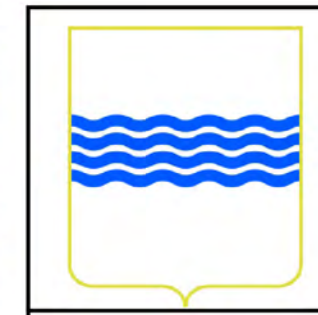
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

<p>Proponente</p> <p><b>BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.</b>          Via Caravaggio 125,          65125 Pescara (PE)</p>	<p>Progettazione</p> <p><b>F4 ingegneria srl</b>          Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza          Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52          www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p style="text-align: center;">Il Direttore Tecnico          (Ing. Giovanni DI SANTO)</p>  <p style="font-size: small;">Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).</p> 
---	--





- Impianto fotovoltaico "Grottole due"**
- Perimetrazione impianto
  - Cavidotto
  - Area vasta
  - Aree e siti non idonei ai sensi della L.R. 54/2015 2\_Aree comprese nel sistema ecologico funzionale territoriale**
  - All. A punto 2.1 - Aree protette
  - All. A punto 2.1 - Parchi e Riserve Regionali o Nazionali
  - All. A punto 2.1 - Aree protette e Parchi e Riserve - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide
  - All. A punto 2.3 - Oasi WWF (Lago di S. Giuliano)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 -SIC - Buffer 1 km
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (SIC)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (ZPS)
  - All. A punto 2.4.2 - Rete Natura 2000 - ZPS - Buffer 1 km
  - ◆ All. A punto 2.7 - Alberi monumentali
  - All. A punto 2.8 - Boschi



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI MATERA  
 COMUNE DI GROTTOLE



**PROGETTO DEFINITIVO**

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato		Codice elaborato			
<b>A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 4-7</b>		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0441	A	T07	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala		1:20 000			

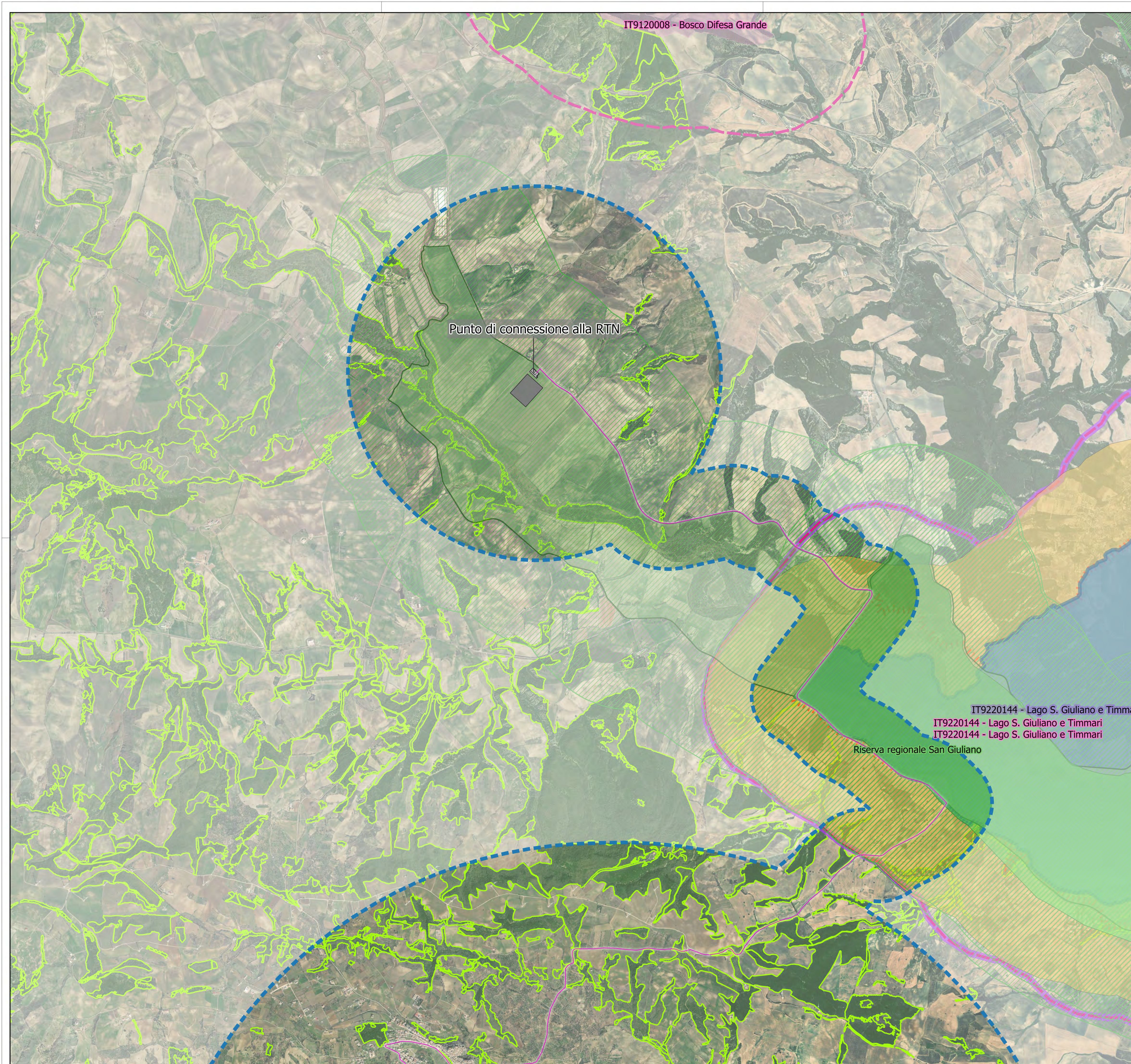
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

Proponente  
**BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
 Via Caravaggio 125,  
 65125 Pescara (PE)

Progettazione  
**F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
 Il Direttore Tecnico  
 (ing. Giovanni DI SANTO)

IT9220255 - Valle Basento - Ferrandina Scalo  
 IT9220255 - Valle Basento - Ferrandina Scalo  
 IT9220255 - Valle Basento - Ferrandina Scalo





- Impianto fotovoltaico "Grottole due"**
- Cavidotto
  - Punto di connessione alla RTN
  - RTN Terna
  - Area vasta
  - All. A punto 2.1 - Aree protette
  - All. A punto 2.1 - Parchi e Riserve Regionali o Nazionali
  - All. A punto 2.1 - Aree protette e Parchi e Riserve - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide - Buffer 1 Km
  - All. A punto 2.2 - Zone umide
  - All. A punto 2.3 - Oasi WWF (Lago di S. Giuliano)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 -SIC - Buffer 1 km
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (SIC)
  - All. A punto 2.4.1 - Rete Natura 2000 (ZPS)
  - All. A punto 2.4.2 - Rete Natura 2000 - ZPS - Buffer 1 km
  - All. A punto 2.8 - Boschi

REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE

## PROGETTO DEFINITIVO

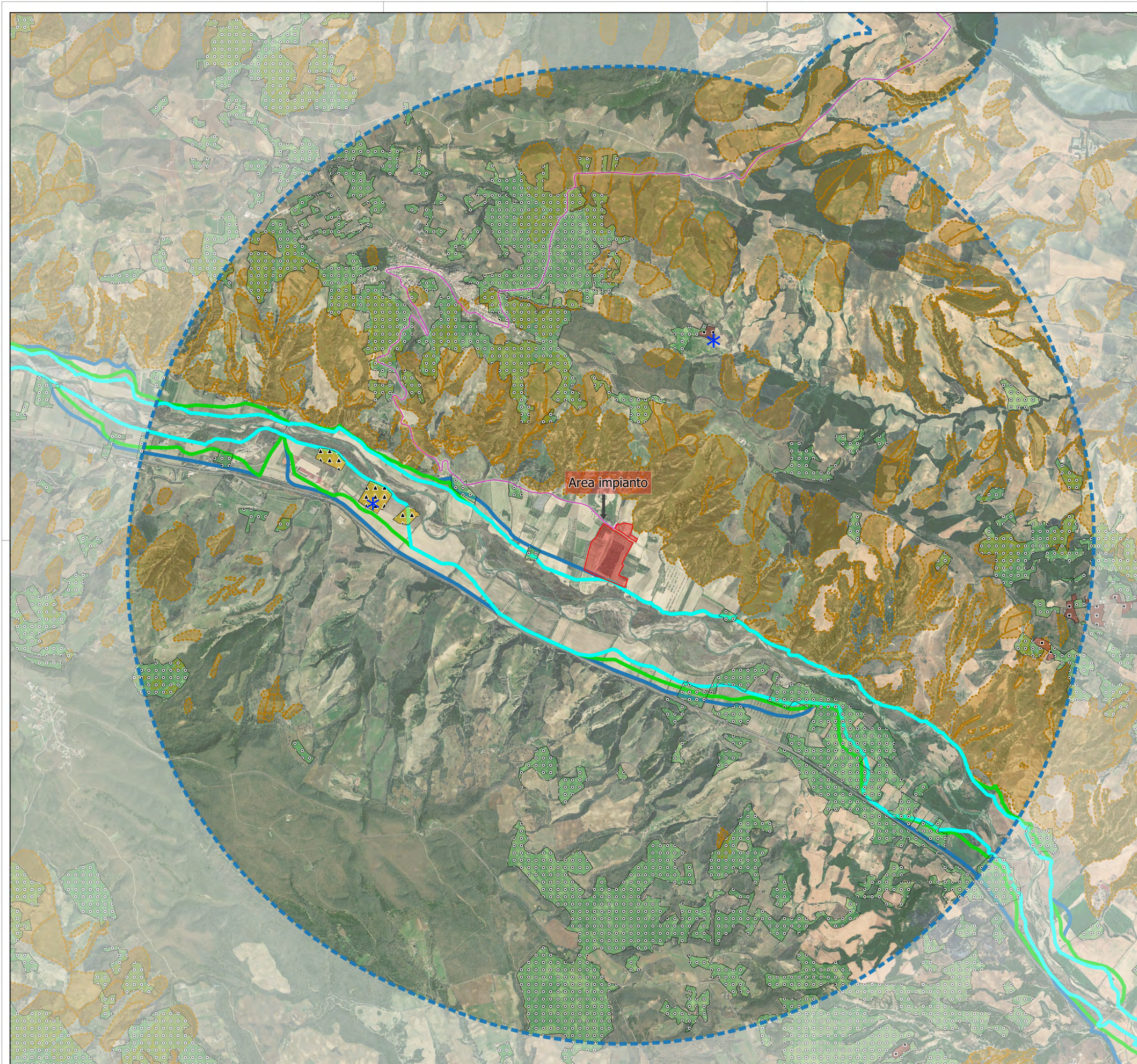
**Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione**

<p>Titolo elaborato:</p> <p style="text-align: center;"><b>A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 5-7</b></p>	<p>Codice elaborato:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0441</td> <td>A</td> <td>T07</td> <td>A</td> </tr> </table> <p>Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p> <p>Scala:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">1:20 000</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0441	A	T07	A
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0441	A	T07	A						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

<p>Proprietario:</p> <p><b>BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.</b> Via Caravaggio 125, 65125 Pescara (PE)</p>	<p>Progettazione:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>F4 ingegneria srl</b> Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p style="text-align: right; font-size: 0.8em;">Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 0.7em;">Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).</p> </div>
--	--





**Impianto fotovoltaico "Grottole due"**

- Perimetrazione impianto
- Cavidotto
- Area vasta
- 3\_Aree agricole
- Carta della Natura ISPRA, 2018
- Oliveti
- Vigneti
- Agrumeti
- 4\_Aree in dissesto idraulico e idrogeologico
- All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 30 anni)
- All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 200 anni)
- All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 500 anni)
- All. A punto 4.1 - Aree a rischio frana

**N.B.** Le aree individuate sono relative alla Carta della Natura ISPRA, essa individua solo la presenza di aree occupate da oliveti, vigneti e frutteti, ma non quelle nello specifico interessate da produzioni agro-alimentari di qualità e di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico culturale, quali produzioni D.O.C. D.O.P. I.G.P. ecc. Si riporta di seguito la localizzazione dei prodotti D.O.P. I.G.P. del settore FOOD e WINE riconosciuti dall'Unione Europea e dai sistemi nazionali ed internazionali di protezione delle IG e riportate su [www.qualigo.eu](http://www.qualigo.eu) grazie al sostegno del Ministero delle Politiche Agricole.

**Basilicata I.G.P.**  
Comprende le seguenti tipologie di vino: Bianco, Bianco Frizzante, Rosso, Rosso Frizzante, Rosato, Rosato Frizzante, Passito Bianco, Passito Rosso, Novello Rosso, solo su indicazione da vitigno. L'Indicazione include anche numerose specificazioni da vitigno.

**Matera D.O.P.**  
Il Matera D.O.P. comprende le seguenti tipologie di vino: Bianco, Rosso, Rosato, Spumante, Spumante Rosé e Passito Bianco. La Denominazione include anche numerose specificazioni da vitigno.

**Olio Lucano IGP - Olio EVO**  
L'olio extravergine di oliva Olio Lucano IGP è ottenuto dai frutti delle varietà Acerenza, Ogliarola del Vulture, Ogliarola del Bradano, Masatica, Nocciara, Ghianara, Augellina, Justa, Cornacchiola, Romanella, Carpinagna, Faresana, Sammartinengna, Spinoso, Cannellina, Cima di Melfi, Fasolina, Fasolona, Lardata, Olivo da mensa, Orazio, Palmarella, Provenzale, Rascoppa, Roma, Rotondella, Russulella, Scarpetta, Tarantina, Coratina, Frantoio, Leccino.

REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE

**PROGETTO DEFINITIVO**

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato: **A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 6-7**

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0441	A	T07	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: 1:20 000

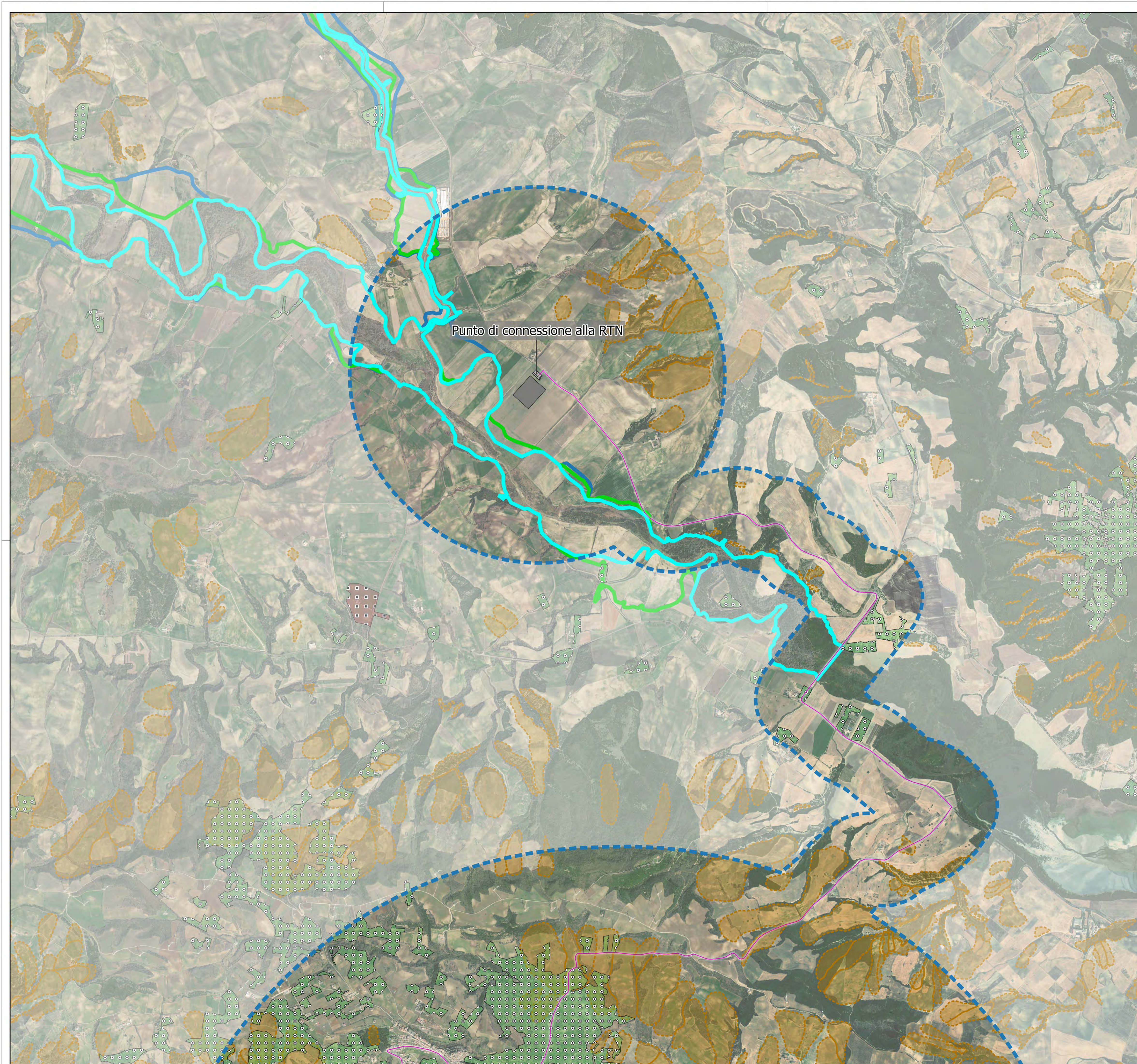
DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

Proprietario: **BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
Via Caravaggio 125,  
65125 Pescara (PE)

Progettazione: **F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
[www.f4ingegneria.it](http://www.f4ingegneria.it) - [f4ingegneria@pec.it](mailto:f4ingegneria@pec.it)  
Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)





**Impianto fotovoltaico "Grottole due"**

- Cavidotto
- Punto di connessione alla RTN
- RTN Terna
- Area vasta
- 3\_Aree agricole
- Carta della Natura ISPRA, 2018
- Oliveti
- Vigneti
- 4\_Aree in dissesto idraulico e idrogeologico
  - All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 30 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 200 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree inondabili (tr 500 anni)
  - All. A punto 4.1 - Aree a rischio frana

N.B. Le aree individuate sono relative alla Carta della Natura ISPRA, essa individua solo la presenza di aree occupate da oliveti, vigneti e frutteti, ma non quelle nello specifico interessate da produzioni agro-alimentari di qualità e di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico culturale, quali produzioni D.O.C. D.O.P. I.G.P. ecc. Si riporta di seguito la localizzazione dei prodotti D.O.P. I.G.P. del settore FOOD e WINE riconosciuti dall'Unione Europea e dai sistemi nazionali ed internazionali di protezione delle IG e riportate su [www.qualigo.eu](http://www.qualigo.eu) grazie al sostegno del Ministero delle Politiche Agricole.

**Basilicata I.G.P.**  
Comprende le seguenti tipologie di vino: Bianco, Bianco Frizzante, Rosso, Rosso Frizzante, Rosato, Rosato Frizzante, Passito Bianco, Passito Rosso, Novello Rosso, solo su indicazione da vitigno. L'Indicazione include anche numerose specificazioni da vitigno.

**Matera D.O.P.**  
Il Matero DOP comprende le seguenti tipologie di vino: Bianco, Rosso, Rosato, Spumante, Spumante Rosé e Passito Bianco. La Denominazione include anche numerose specificazioni da vitigno.

**Olio Lucano IGP - Olio EVO**  
L'olio extravergine di oliva Olio Lucano IGP è ottenuto dai frutti delle varietà Acerenza, Ogliarola del Vulture, Ogliarola del Bradano, Maitica, Nocciara, Ghianara, Augellina, Justa, Comacchia, Romanella, Carpinoga, Faresana, Sammartinogna, Spinosa, Cannellina, Cima di Melfi, Fasolina, Fasolona, Lardia, Olio da mena, Orazio, Palmarina, Provenzale, Rascoppa, Roma, Rotondella, Russiella, Scarpetta, Tarantina, Coratina, Frantoio, Leccino.

REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE

**PROGETTO DEFINITIVO**

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato: **A.13.a.4.4. Carta con inquadramento dell'impianto con riferimento alle aree non idonee L.R. 54/2015 7-7**

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0441	A	T07	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: 1:20 000

DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2022	Prima emissione	RSA	MMA	GDS

Proprietario: **BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
Via Caravaggio 125,  
65125 Pescara (PE)

Progettazione: **F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
[www.f4ingegneria.it](http://www.f4ingegneria.it) - [f4ingegneria@pec.it](mailto:f4ingegneria@pec.it)

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).