

IT9220144 - Lago S. Giuliano e Timmari
 BP142f_015 - Riserva naturale Orientata "San Giuliano"

Area impianto

IT9220255 - Valle Basento - Ferrandina Scalo



- Impianto fotovoltaico "Grottole due"**
- Perimetrazione impianto
 - Cavidotto
 - Area vasta
 - Vincoli naturalistici-ambientali**
 - Parchi e riserve nazionali o regionali (RSDI Basilicata)
 - Parchi e riserve nazionali o regionali (MITE)
 - Aree sottoposte a vincolo ex d.lgs. n. 42/2004**
 - Art. 142, c.1, lett.g-Territori coperti da boschi (PPR)
 - Art. 142, c.1, lett.g-Carta forestale INEA
 - Aree e siti non idonei-D.M. 10/09/2010 (Aree da sottoporre ad eventuali prescrizioni per il corretto inserimento nel territorio degli impianti)
 - ◆ 2.7. Alberi monumentali (Digit. da RSDI)
 - 2.4.a. RN2000 - ZPS (Min.Amb.)
 - 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Min.Amb.)
 - 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Buffer 1 km)
 - 2.4.a. RN2000 - ZPS (Buffer 1 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			
A.12.a.4.2. Carta dei vincoli dell'area - Vincoli naturalistici ed ambientali 1-2		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0441	A	T05	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala		1:20 000			

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

PropONENTE

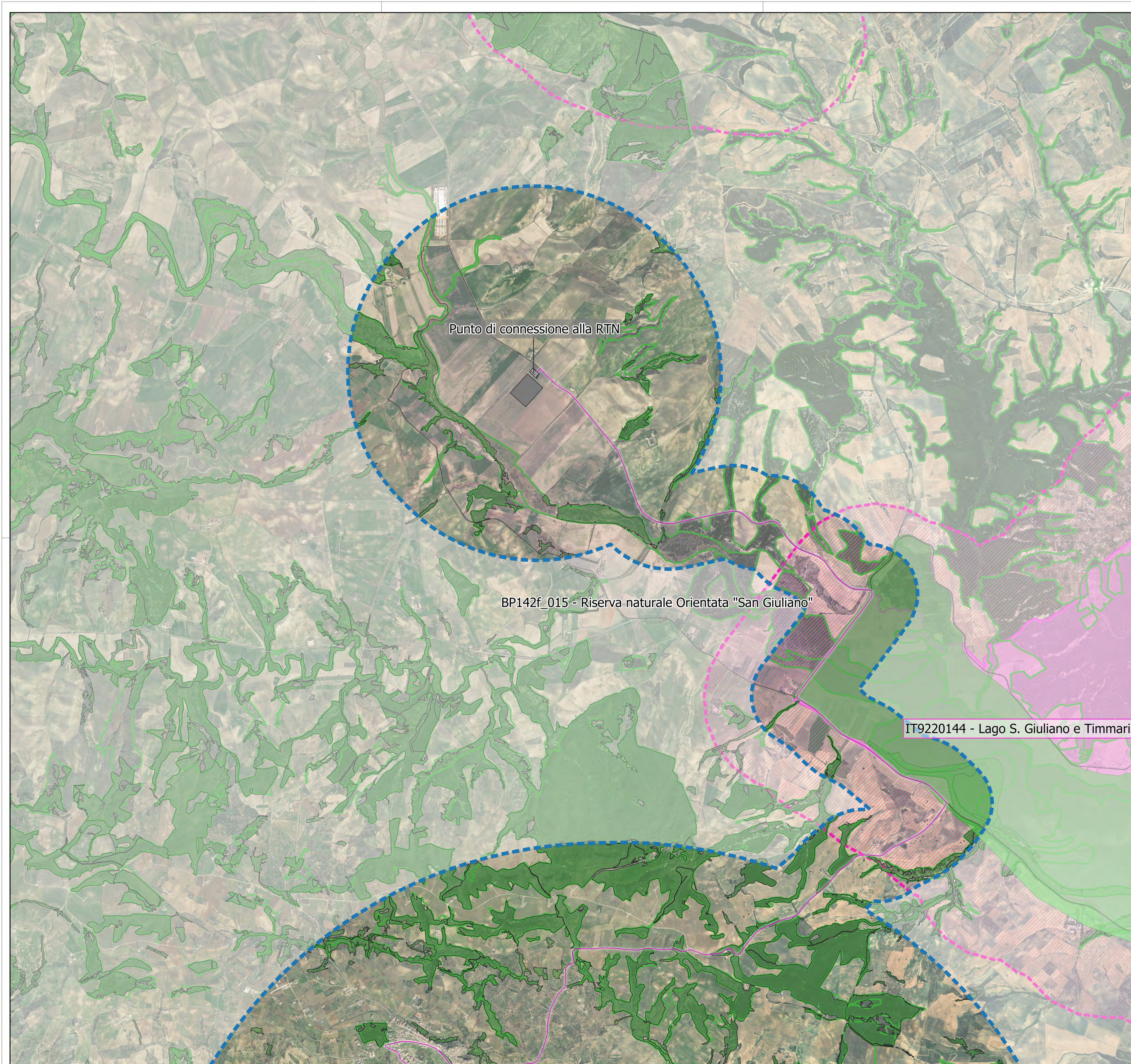
BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.
 Via Caravaggio 125,
 65125 Pescara (PE)

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 Tema
- Area vasta
- Vincoli naturalistici-ambientali
 - Parchi e riserve nazionali o regionali (RSDI Basilicata)
 - Parchi e riserve nazionali o regionali (MITE)

Aree sottoposte a vincolo ex d.lgs. n. 42/2004


- Art. 142, c.1, lett.g-Territori coperti da boschi (PPR)
- Art. 142, c.1, lett.g-Carta forestale INEA

Aree e siti non idonei-D.M. 10/09/2010 (Aree da sottoporre ad eventuali prescrizioni per il corretto inserimento nel territorio degli impianti)

- 2.4.a. RN2000 - ZPS (Min.Amb.)
- 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Min.Amb.)
- 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Buffer 1 km)
- 2.4.a. RN2000 - ZPS (Buffer 1 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			
		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0441	A	T05	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


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).

