

REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

ELABORATO:

**DS-15**

OGGETTO:

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP  
PROGETTO DEFINITIVO  
Interferenza con le aree percorse dal fuoco**

PROPONENTE:

**FRV ALISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA'  
LIMITATA**  
Via Assarotti,7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

**ing. Massimo CANDEO**

Ordine Ing. Bari n° 3755  
Via Canello Rotto, 3  
70125 Bari  
[m.candeo@pec.it](mailto:m.candeo@pec.it)

**ing. Gabriele CONVERSANO**

Ordine Ing. Bari n° 8884  
Via Michele Garruba 3  
70122 Bari  
[gabrieleconversano@pec.it](mailto:gabrieleconversano@pec.it)

Collaborazione:

**Ing. Antonio CAMPANALE**  
Ord. Ing.ri Bari n° 11123

Note:

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Luglio 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	ing. Massimo Candeo

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE,  
UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

## Sommario

<b>1</b>	<b>PREMESSA.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>NORMATIVA.....</b>	<b>3</b>

## **1 PREMESSA**

La presente relazione riguarda la interferenza con le aree percorse dal fuoco relativamente ad un progetto comprendente:

- la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica, in parte realizzato con moduli fissi, della potenza nominale di 99,418 MWp da ubicarsi in agro del Comune di Spinazzola e delle relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale, consistenti in un cavidotto MT interrato della lunghezza di circa 13,1 km ed in una sottostazione elettrica di trasformazione 30/150kV, ubicata in agro del Comune di Genzano di Lucania, in prossimità della esistente Stazione Elettrica di Genzano di Lucania di proprietà di Terna e della sua futura area di ampliamento;

## **2 NORMATIVA**

La Legge 353/2000 prevede (art. 10) che

- *Le zone boscate ed i pascoli i cui soprassuoli siano stati percorsi dal fuoco non possono avere una destinazione diversa da quella preesistente all'incendio per almeno quindici anni. [...]*
- *È inoltre vietata per dieci anni, sui predetti soprassuoli, la realizzazione di edifici nonché di strutture e infrastrutture finalizzate ad insediamenti civili ed attività produttive, fatti salvi i casi in cui per detta realizzazione sia stata già rilasciata, in data precedente l'incendio e sulla base degli strumenti urbanistici vigenti a tale data, la relativa autorizzazione o concessione. [...]*

Lo scrivente non è stato in grado di recuperare una cartografia ufficiale e pubblicamente consultabile relativa alla estensione delle aree percorse dal fuoco.

Tuttavia è stato possibile verificare tramite consultazione di ortofoto storiche (riportate di seguito) che le aree interessate dall'impianto erano già nella attuale condizione di seminativo almeno a partire dal 2010.

\*\*\*\*\*

Alla luce di quanto sopra, il sottoscritto ing. Gabriele Conversano, nato a Monopoli, (BA) il 10.012.1983, iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari al n. 8884, con la presente

#### **ASSEVERA**

- **che le aree interessate dal progetto in questione non sono catalogabili come pascoli o come aree boscate almeno a partire dal 2006 per l'area di impianto**

- **che le aree interessate dal progetto in questione non possono quindi essere interessate dai divieti di cui all'art. 10 della legge 353/2000.**

Bari, 19.07.2021

Ing. Massimo Candeco



The image shows a circular professional stamp for Massimo Candeco, an engineer in the Province of Bari, with registration number 3755. Below the stamp is a handwritten signature in blue ink.

**AREA IMPIANTO – COMUNE DI SPINAZZOLA – Ortofoto AGEA 2010**



**AREA IMPIANTO – COMUNE DI SPINAZZOLA – Ortofoto Sentinel Hub data 25.03.2021**

