

SOGGETTO PROPONENTE:



SMARTENERGYIT2111 S.R.L.
P.zza Cavour n.1. 20121 Milano (MI)

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA)
Località MASSERIA PELLICCIARI
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 35,09 MW
DENOMINAZIONE IMPIANTO - AFV_Pellicciari

PROGETTO DEFINITIVO

PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art.12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MITE ai sensi dell'art. 31, c.6 del DL 77/21
PROGETTAZIONE AGRIVOLTAICA ai sensi dell'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1
e delle LINEE GUIDA IMPIANTI AGRIVOLTAICI pubblicate dal MITE il 06/06/2022

Serie relazioni generali	codice interno	rev
	RG 003	
	denominazione elaborato	
	2L7CDF0_RelazioneDescrittiva_01.pdf	
Relazione descrittiva delle integrazioni - Settembre 2023 di cui alla richiesta MIC e alle osservazioni pervenute	2L7CDF0	

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:

Progettazione civile e inserimento ambientale



Arch. Andrea Giuffrida
Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)
Via Gandino, 21 - 00167 Roma (RM)

Strutture e supporto tecnico opere civili:



Studio La Monaca Srl
Via Cilicia, 35 - 00179 Roma (RM)

Agrografia e studi colturali

Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida
Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)

Progettazione elettrica



Energy Cliet Service Srl
Via F. Corridoni, 93
24124 Bergamo

firma / timbro progettista

firma / timbro committente

02						COD. DOCUMENTO C477_RG_003 FOGLIO <input type="checkbox"/> DI <input type="checkbox"/>
01	09/2022	prima emissione	AG	AG	AG	
00	07/2022	prima emissione	AG	AG	AG	
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	

**INDICE**

1	INTRODUZIONE	2
2	ELABORATI INTEGRATIVI RICHIESTI DAL MINISTERO DELLA CULTURA.....	3
2.1	Aspetti paesaggistici.....	3
2.2	Aspetti archeologici	4
3	CONTRODEDUZIONE ALLE OSSERVAZIONI TRASMESSE DAL COMUNE DI GRAVINA.....	5
4	CONCLUSIONI	5





1 INTRODUZIONE

In questa relazione, si fornisce una dettagliata esposizione delle integrazioni fornite in risposta alla richiesta formulata dal Ministero della Cultura il 06/07/2023 con nota protocollo n.0013712-P. Inoltre, in questo stesso testo si vogliono fornire controdeduzioni alla nota dell'avvocato Saverio Verna trasferita dal Comune di Gravina al MASE in data 09-06-2023 con protocollo n.0094108.

In particolare, per una maggiore efficacia di lettura, per ciascun punto emerso si riporta il riscontro e l'eventuale rimando ad elaborati progettuali modificati e integrati.

Si sottolinea che i nuovi contenuti inclusi in questa risposta integrano e offrono maggiori dettagli rispetto alle informazioni precedentemente trattate. Di conseguenza, il documento attuale rappresenta una descrizione degli approfondimenti introdotti sia allo Studio di Impatto Ambientale che al Progetto definitivo dell'impianto agrivoltaico AFV-Pellicciari.





2 ELABORATI INTEGRATIVI RICHIESTI DAL MINISTERO DELLA CULTURA

La nota del 06/07/2023 protocollo n.0013712-P del Ministero della Cultura (MIC) trasmessa dalla Soprintendenza Speciale per il PNRR raccoglie i contributi della Soprintendenza Archeologia belle arti e paesaggio della città metropolitana di Bari, suddividendo le richieste di approfondimento in aspetti paesaggistici ed aspetti archeologici.

2.1 ASPETTI PAESAGGISTICI

1. In riferimento al punto 1 della richiesta del MIC, viene trasmesso l'elaborato "2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_05_R1_documentazione fotografica" in revisione 01. L'elaborato è costituito da una serie di tavole che contengono l'elaborato planimetrico dei punti di scatto ed una raccolta di 21 immagini fotografiche aggiornate allo stato dei luoghi.
2. In riferimento al punto 2 della richiesta del MIC, viene trasmesso l'elaborato "2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_14_R1_fotoinserimenti" in revisione 01. L'elaborato contiene una serie di tavole in cui sono inseriti i fotoinserimenti dell'impianto da tutti i punti richiesti, comprensivi dell'effetto delle opere di mitigazione e del kplan con le distanze dagli elementi individuati.
3. In riferimento al punto 3 della richiesta del MIC, viene trasmessa la relazione "2L7CDF0_RelazionePaesaggistica_R1" come nuova emissione della relazione paesaggistica che contiene lo specifico riferimento alla verifica sulla normativa d'uso richiesta.
4. In riferimento al punto 4 della richiesta del MIC, viene trasmesso l'elaborato grafico "2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_19_R1_profili di impianto" in revisione 01. L'elaborato contiene una serie di tavole riportanti sezioni significative del progetto debitamente quotate in idonea scala con riferimento alle opere di mitigazione previste.
5. In riferimento al punto 5 della richiesta del MIC, viene aggiornato lo studio degli impatti cumulativi, costituito dalla relazione "2L7CDF0_Documentazione Specialistica_02_R1_studio degli impatti cumulativi" e dall'elaborato grafico "2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_20_R1_Studio dell'impatto cumulativo DGR 2122/2012" emessi in revisione 01 ed aggiornati con gli impianti indicati.



**2.2 ASPETTI ARCHEOLOGICI**

Riguardo agli aspetti archeologici viene trasmessa documentazione archeologica integrativa redatta dalla dottoressa Domenica Carrasso iscritta al n. 1010 nell'elenco nazionale MIC come Archeologo Fascia I, la documentazione a favore del MIC è integrata inoltre con il template GIS redatto secondo il modello aggiornato fornito dall'ICA.

La documentazione integrativa è costituita dalla seguente serie di elaborati:

- 2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_09_relazione archeologica integrativa alla VIARC.
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_32_CATALOGO MOSI
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_33_CARTA ARCHEOLOGICA
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_34_CARTA DELLA VISIBILITÀ DEL SUOLO
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_35_CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_36_CARTA POTENZIALE ARCHEOLOGICO
- 2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_37_CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Le informazioni aggiuntive vengono integrate anche nello Studio di Impatto Ambientale.

Progettazione civile e inserimento ambientale	Agronomia e studi colturali	Progettazione elettrica
 Arch. Andrea Giuffrida	 Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida	 IMPIANTI FOTOVOLTAICI, EOLICI E TECNOLOGICI



3 CONTRODEDUZIONE ALLE OSSERVAZIONI TRASMESSE DAL COMUNE DI GRAVINA

In merito alle osservazioni trasmesse dal comune di gravina e formulate dall'avvocato Saverio Verna, si rimanda ai contenuti aggiornati della relazione "2L7CDF0_Documentazione Specialistica_02_R1_studio degli impatti cumulativi" in cui sono stati considerati anche gli impianti citati dal consigliere comunale autore della lettera di osservazioni.

Si vuol specificare che l'impianto agrivoltaico Pellicciari ha natura di un impianto di tipo Agrivoltaico la cui attenzione è volta ad un minor consumo di suolo ed al mantenimento della componente agricola, considerata elemento fondamentale e non prescindibile del progetto; pertanto, l'impianto AFV- Pellicciari non è da considerare alla stregua di un impianto fotovoltaico standard, ma è pensato proprio per un minor consumo di suolo e alla sua integrazione nel contesto agro energetico in cui si colloca.

Inoltre, si fa presente che l'iter autorizzativo dell'impianto consta di una fase di Valutazione di Impatto Ambientale presso il MASE e di una eventuale seconda fase di Autorizzazione Unica presso la Regione Puglia e non già di un procedimento autorizzatorio unico come prospettato nella citata missiva.

4 CONCLUSIONI

Si trasmette la documentazione menzionata nei paragrafi precedenti, al fine di un corretto aggiornamento dei dati progettuali integrati viene trasmessa anche una versione aggiornata dello Studio di Impatto Ambientale costituita dall'elaborato "2L7CDF0_StudiolmpattoAmbientale_R1" che viene emessa in revisione 01.

Progettazione civile e inserimento ambientale

Arch. Andrea Giuffrida

**Agronomia e studi colturali**

Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida

Progettazione elettrica