

Spettabile
Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
VA@pec.mite.gov.it

E p.c.

Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
Commissione tecnica PNRR-PNIEC
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
compniec@pec.mite.gov.it

Ministero della Cultura
Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di
Ripresa e Resilienza
Via di San Michele, 22
00153 – Roma
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio
Per le Province di Salerno e Avellino
sabap-sa@pec.cultura.gov.it

Oggetto: **[ID_VIP: 9387]** Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico, della potenza pari a 17,169 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzare nel comune di Ariano Irpino (AV), località Masseria delle Monache – Proponente Helios One Srl – **Integrazioni documentali**

In riferimento alla nota della Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Prot. Num. 0009283-P del 26.05.2023, si significa quanto segue:

- In merito alle richieste ai **Punti 1, 11 e 12**, si allegano gli elaborati grafici “Sistema Vincolistico PTR” (SIA_TAV.01A, SIA_TAV.01B, SIA_TAV.01C, SIA_TAV.01D, SIA_TAV.01E) e “Sistema Vincolistico PTCP” (SIA_TAV.02A, SIA_TAV.02B, SIA_TAV.02C, SIA_TAV.02D, SIA_TAV.02E, SIA_TAV.02F, SIA_TAV.02G, SIA_TAV.02H, SIA_TAV.02I) già in possesso del M.A.S.E;
- In merito alla richiesta al **Punto 2**, si allegano gli elaborati grafici “Sistema Vincolistico PUC” “SIA_TAV.03A e SIA_TAV.03B” già in possesso del M.A.S.E;
- In merito alla richiesta al **Punto 3** si allega l'elaborato “Fotorendering” (SIA_TAV8) all'interno del quale è presente la documentazione fotografica ante-operam, già in possesso del M.A.S.E;

HELIOS ONE S.R.L.

- In merito ai **Punti 4 e 5**, si allega il Certificato di Destinazione Urbanistica rilasciato dal Comune di Ariano Irpino in data 23.05.2022, nonché la nuova richiesta dei Certificati di Destinazione Urbanistica trasmessa in data 20.07.2023;
- In merito alla richiesta al **Punto 6**, si allega la Tavola “Interferenza Vincolo Idrogeologico”;
- In merito alle richieste ai **Punti 7, 14, 15 e 16** si rappresenta che nella descrizione dell’effetto cumulo si possono includere soltanto gli impianti già esistenti, atteso che non è disponibile un portale regionale dal quale evincere la presenza di impianti in via di autorizzazione o di istruttoria. Inoltre, si precisa che la valutazione degli impatti cumulati con progetti in istruttoria risulta essere potenzialmente fuorviante in quanto, ad oggi, non è possibile sapere se tali progetti saranno nel futuro effettivamente autorizzati e realizzati (e in caso affermativo, in che misura saranno modificati rispetto alle istanze di partenza). Ulteriori render possono essere prodotti, con le stesse modalità di quelli già presenti nel progetto in valutazione, i quali sono stati eseguiti secondo le modalità tecnicamente corrette.
- In merito al **Punto 8**, si allega la tavola “Compatibilità comma 8 Art.20 del D.Lgs. 199/2021”, già in possesso del M.A.S.E. Si evidenzia che la Regione Campania non ha individuato una zonizzazione circa le aree idonee per la realizzazione di impianti FER e, come normato dal comma 7 dell’Art.20 del D.Lgs. 199/2021 *"Le aree non incluse tra le aree idonee non possono essere dichiarate non idonee all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile"*;
- In merito al **Punto 9**, si rappresenta che il Decreto 77/2021, all’articolo 30, ha modificato l’art. 12 comma 3-bis del Decreto 387/2003, eliminando il riferimento alle aree contermini;
- In merito al **Punto 10**, si veda quanto già proposto in riferimento al Punto 8;
- In merito al **Punto 13** si evidenzia che non sono presenti aree e siti contaminati D.G.R. 988/2020. Ad ogni buon conto si allega l’elaborato grafico “Siti Contaminati” riportante l’individuazione dei siti identificati dal “Piano di Bonifica” della Regione Campania;
- In merito al **Punto 17**, si allegano gli shape file come richiesto;
- In merito ai **Punti 18 e 19** si allegano i “Template”. Ad ogni buon conto si precisa che la VPIA, ai sensi delle recenti normative di semplificazione, si deve concludere prima della autorizzazione alla realizzazione ed esercizio dell’impianto, normata dal procedimento di Autorizzazione Unica conseguente alla conclusione favorevole del procedimento di VIA, e per tali motivi si ritiene che non possa rappresentare elemento ostativo alla fase di valutazione degli impatti ambientali.

Milano, 02-08-2023

Helios One Srl