

Da "VA@pec.mite.gov.it" <VA@pec.mite.gov.it>  
"COMPNIEC@pec.mite.gov.it" <COMPNIEC@pec.mite.gov.it>, "cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it" <cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it>, "protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it" <protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it>, "protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it" <protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it>, "comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it" <comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it>, "FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT" <FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT>, "assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it" <assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it>, "dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it" <dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it>, "dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it" <dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it>, "ss-pnrr@pec.cultura.gov.it" <ss-pnrr@pec.cultura.gov.it>

Data venerdì 24 marzo 2023 - 11:06

**Protocollo nr: 45089 - del 24/03/2023 - MASE - Area Organizzativa Omogenea (AOO) MASE [ID: 8936] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Contrada Alberi", con una potenza pari a 42,47 MWp, da realizzarsi nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo, in Provincia di Palermo. Proponente FLYNIS PV 3 S.R.L. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Invio di documento protocollato

**Protocollato da:**

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**

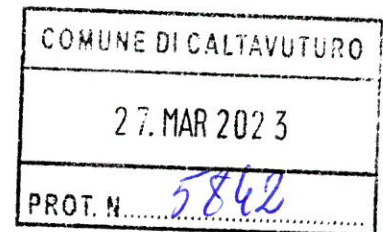
MASE - Area Organizzativa Omogenea (AOO) MASE

**Registro:** REGISTRO UFFICIALE

**Modalità :** U

**Progressivo :** 45089

**Data protocollo:** 24/03/2023



**Oggetto:** Protocollo nr: 45089 - del 24/03/2023 - MASE - Area Organizzativa Omogenea (AOO) MASE [ID: 8936] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Contrada Alberi", con una potenza pari a 42,47 MWp, da realizzarsi nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo, in Provincia di Palermo. Proponente FLYNIS PV 3 S.R.L. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

**Allegati:** 5

**Allegato(i)**

MASE.REGISTRO UFFICIALE.2023.0045089.pdf (213 KB)  
7486-REG-1679650215012-VA\_05-Set\_10-7897\_2023-0068.pdf (207 KB)  
FP22017-PCS-A01\_Modulo\_istanza\_di\_VIA\_Rev\_01\_signed.pdf (296 KB)  
FP22017-PCS-A03\_Avviso\_al\_pubblico\_Rev\_01\_signed.pdf (185 KB)  
Segnatura.xml (7 KB)

# AVVISO AL PUBBLICO

## FLYNIS PV 3 SRL

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società FLYNIS PV 3 SRL con sede legale in Milano (MI) Via Statuto N° 10, CAP 20121 comunica di aver presentato in data 03/03/2023 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto **Impianto agrivoltaico Contrada Alberi di potenza picco di 42,47 MWp, sito nei Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo (PA):**

- compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2) denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW";
- tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata;
- rientra tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata;
- non ricade neppure parzialmente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

*L'impianto agrivoltaico Contrada Alberi di potenza 42,47 MWp, sito nei Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo (PA), supera la potenza soglia di 10 MW definita dalla normativa, rientrando pertanto nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2) denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".*

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'Autorizzazione Unica (AU) regionale e l'Autorità competente al rilascio è la Regione Siciliana – Dipartimento dell'energia, Servizio 3 – Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici;

Il progetto è localizzato in Sicilia, nella Città Metropolitana di Palermo, Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo e prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico installato a terra con una potenza di picco complessiva pari a 42473,60 kWp, una produzione di circa 67,108 GWh/anno e con perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle superfici. In termini impiantistici, i pannelli fotovoltaici verranno installati su strutture modulari fisse, a doppia vela, orientate a Sud con inclinazione di 25°, per un totale di 65334 moduli bifacciali in silicio monocristallino. Le strutture di sostegno, in acciaio zincato opportunamente dimensionate per resistere alle raffiche di vento, saranno infisse nel suolo tramite ordinari sistemi a pressione e senza l'utilizzo di materiali cementizi o bituminosi. La superficie di progetto è di circa 70 ha, su complessivi 160,70 ettari catastali nella disponibilità del Proponente, mentre la superficie destinata alle attività agronomiche interesserà circa 67,78 ha.

La componente agronomica del progetto prevede la perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle aree di progetto, con rafforzamento della filiera agro pastorale e ambientale locale attraverso:

- La semina di un prato polifita stabile destinato alla costituzione di un pascolo libero, ad elevato valore paesaggistico ed ecologico, che possa al contempo assicurare un'alimentazione di qualità al bestiame. Il prato permanente sarà composto da specie opportunamente scelte tra quelle appartenenti al patrimonio floristico spontaneo regionale e integrate con specie adatte al pascolo degli ovini ad alto valore foraggero;
- l'installazione di 50 arnie per la produzione di miele (e i suoi derivati), con ricadute significative anche sul comparto ecologico-produttivo in ragione del ruolo strategico degli insetti impollinatori (e.g.

salvaguardia della biodiversità, conservazione e salute degli habitat locali, monitoraggio ambientale).  
Le arnie saranno collocate in una porzione dell'area di impianto, entro l'area recintata.

Secondo quanto previsto dal preventivo di connessione di E-Distribuzione (codice di rintracciabilità T0737230 e relativi codici POD IT001E938967822, IT001E938967831 e IT001E938967849 [codice di rintracciabilità T0737361 e relativi codici POD IT001E938687340 e IT001E938687366]), sarà allacciato alla rete elettrica MT a 20kV, come di seguito specificato:

- i lotti saranno allacciati alla rete di E-Distribuzione tramite la realizzazione di cinque cabine di consegna collegate con altrettante nuove linee MT in cavo interrato alla cabina primaria AT/MT "Caltavuturo". Tutte le linee indicate saranno realizzate in cavo tripolare di lunghezza pari a 10949 m. La soluzione di connessione prevede, inoltre, la realizzazione di una cabina di sezionamento;
- per i due lotti di impianto relativi alla STMG T0737361 è stata effettuata, in data 10/05/2022, una "Richiesta di modifica soluzione tecnica", finalizzata a ottenere una soluzione in cavo interrato il cui percorso risulti condivisibile con quello delle linee interrate al precedente punto.

A fine vita l'impianto verrà totalmente smantellato e rimosso con il conseguente recupero del sito, che potrà mantenere l'utilizzo agricolo, verosimilmente in condizioni di fertilità accresciuta.  
Complessivamente, verranno ad essere risparmiate 12549,25 TEP/anno (Tonnellate Equivalenti di Petrolio), riducendo le emissioni inquinanti e climalteranti prodotte da fonti energetiche primarie.

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati \_\_\_\_\_  
e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con \_\_\_\_\_

*(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)*

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni (rientrando tra i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR) dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Il legale rappresentante



(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.

**.0.Modulo per la presentazione dell'istanza di Valutazione di Impatto Ambientale  
Art.23 D.Lgs.152/2006**

Prot. N. \_\_\_ del gg/mm/aaaa

Spett.le  
Ministero della transizione ecologica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
PEC va@pec.mite.gov.it

*(per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D. Lgs. 152/2006 –  
v. art. 36, comma 2, decreto-legge n. 36/2022, convertito dalla legge  
n. 79/2022)*

Spett.le  
Ministero della cultura  
Soprintendenza Speciale per il PNRR  
Via di San Michele, 22  
00153 Roma  
PEC ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

**OGGETTO: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto "Impianto agrivoltaico Contrada Alberi, con una potenza di picco pari a 42,47 MWp", sito nei Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo, in Provincia di Palermo.**

Il/La sottoscritto/a

Andrea Matteo Orzan

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

FLYNIS PV 3 SRL

con sede legale in:

Milano (MI), 20121, via Statuto n. 10, PEC: flynispv3srl@legalmail.it

richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente al progetto di seguito descritto:

*Il progetto prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico installato a terra con una potenza di picco complessiva pari a 42473.60 kWp, una produzione di circa 67,108 GWh/anno e con perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle superfici. In termini impiantistici, i pannelli fotovoltaici verranno installati su strutture modulari fisse, a doppia vela, orientate a Sud con inclinazione di 25°, per un totale di 65334 moduli bifacciali in silicio monocristallino. Le strutture di sostegno, in acciaio zincato opportunamente dimensionate per resistere alle raffiche di vento, saranno infisse nel suolo tramite ordinari sistemi a pressione e senza l'utilizzo di materiali cementizi o bituminosi. La superficie di progetto è di circa 70 ha.*

su complessivi 160,70 ettari catastali nella disponibilità del Proponente, mentre la superficie destinata alle attività agronomiche interesserà circa 67,78 ha.

La componente agronomica del progetto prevede la perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle aree di progetto, con rafforzamento della filiera agro pastorale e ambientale locale attraverso:

- La semina di un prato polifita stabile destinato alla costituzione di un pascolo libero, ad elevato valore paesaggistico ed ecologico, che possa al contempo assicurare un'alimentazione di qualità al bestiame. Il prato permanente sarà composto da specie opportunamente scelte tra quelle appartenenti al patrimonio floristico spontaneo regionale e integrate con specie adatte al pascolo degli ovini ad alto valore foraggero;
- l'installazione di 50 arnie per la produzione di miele (e i suoi derivati), con ricadute significative anche sul comparto ecologico-produttivo in ragione del ruolo strategico degli insetti impollinatori (e.g. salvaguardia della biodiversità, conservazione e salute degli habitat locali, monitoraggio ambientale). Le arnie saranno collocate in una porzione dell'area di impianto, entro l'area recintata.

Secondo quanto previsto dal preventivo di connessione di E-Distribuzione (codice di rintracciabilità T0737230 e relativi codici POD IT001E938967822, IT001E938967831 e IT001E938967849 | codice di rintracciabilità T0737361 e relativi codici POD IT001E938687340 e IT001E938687366), sarà allacciato alla rete elettrica MT a 20kV, come di seguito specificato:

- i lotti saranno allacciati alla rete di E-Distribuzione tramite la realizzazione di cinque cabine di consegna collegate con altrettante nuove linee MT in cavo interrato alla cabina primaria AT/MT "Caltavuturo". Tutte le linee indicate saranno realizzate in cavo tripolare di lunghezza pari a 10949 m. La soluzione di connessione prevede, inoltre, la realizzazione di una cabina di sezionamento;
- per i due lotti di impianto relativi alla STMG T0737361 è stata effettuata, in data 10/05/2022, una "Richiesta di modifica soluzione tecnica", finalizzata a ottenere una soluzione in cavo interrato il cui percorso risulti condivisibile con quello delle linee interrate al precedente punto.

A fine vita l'impianto verrà totalmente smantellato e rimosso con il conseguente recupero del sito, che potrà mantenere l'utilizzo agricolo, verosimilmente in condizioni di fertilità accresciuta.

Complessivamente, verranno ad essere risparmiate 12549,25 TEP/anno (Tonnellate Equivalenti di Petrolio), riducendo le emissioni inquinanti e climalteranti prodotte da fonti energetiche primarie.

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato: (indicare i territori interessati anche solo parzialmente dal progetto)

Stato/i	Italia
Regione/i	Sicilia
Città metropolitana/e	Palermo
Comune/i	Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'Autorizzazione Unica (AU) regionale e l'Autorità competente al rilascio è la Regione Siciliana – Dipartimento dell'energia, Servizio 3 – Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici;

(NOTA GENERALE PER LA COMPILAZIONE:

i paragrafi non pertinenti devono essere barrati dal modulo sottoscritto)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati \_\_\_\_\_ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.

Il progetto rientra:

nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2) denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".

(oppure)

~~nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto \_\_\_\_\_ denominata "\_\_\_\_\_ " e ricade anche parzialmente in aree naturali protette (L.394/1991) e/o all'interno di siti della Rete Natura 2000.~~

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuto" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

(oppure)

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto \_\_\_\_\_ denominata "\_\_\_\_\_ " ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in data gg/mm/aaaa~~

(oppure)

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto \_\_\_\_\_ denominata "\_\_\_\_\_ " ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. \_\_\_\_\_ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.~~

(oppure)

~~tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

L'impianto agrivoltaico "Contrada Alberi di potenza picco di 42,47 MWp, sito nei Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo (PA)", supera la potenza soglia di 10 MW definita dalla normativa, rientrando pertanto nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2) denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Il progetto è stato già sottoposto a procedura di verifica assoggettabilità a VIA (art.19 D.Lgs.152/2006), conclusasi con provvedimento N. \_\_\_\_\_ del gg/mm/aaaa.~~

(Paragrafo da compilare se pertinente)

In data gg/mm/aaaa è stata richiesta una valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, comma 9, del D.Lgs.152/2006, conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. \_\_\_\_\_.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

In data gg/mm/aaaa è stata richiesta la definizione del livello di dettaglio degli elaborati progettuali ai fini del procedimento di VIA (art.20 D.Lgs.152/2006) conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. \_\_\_\_\_.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

In data gg/mm/aaaa è stata richiesta una fase di consultazione per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale (art.21 D.Lgs.152/2006) conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. \_\_\_\_\_.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto (obbligatorio scegliere una delle opzioni):

non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree.

(oppure)

ricade totalmente/parzialmente all'interno di una/più area/e.

(oppure)

non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con una/più area/e.

(Tabella da compilare obbligatoriamente nel caso sia stata selezionata una delle ultime due opzioni)

Si riporta nel seguito l'elenco delle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e dei siti della Rete Natura 2000:

N.	Denominazione ufficiale dell'area naturale protetta	Codice area (EUAP o Rete Natura 2000)	Ente gestore	Indirizzo PEC Ente gestore

(Paragrafo da compilare se pertinente; ripetere il punto per identificare tutte le situazioni di sovrapposizione tra siti della Rete Natura 2000 e aree naturali protette nazionali, come definite dalla L. 394/1991)

Il sito della Rete Natura 2000 denominato \_\_\_\_\_ Codice \_\_\_\_\_ ricade interamente o parzialmente, nell'area naturale protetta nazionale, come definita dalla L. 394/1991 denominata \_\_\_\_\_ Codice EUAP \_\_\_\_\_.

(Qualora il progetto o i possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessino, anche parzialmente e/o indirettamente, Siti di Interesse Comunitario, Zone Speciali di Conservazione, Zone di Protezione Speciale, istituiti ai sensi delle Direttive 92/43/CEE "Habitat" e 2009/147/CE "Uccelli" per la costituzione della Rete Natura 2000 inserire la seguente dichiarazione)

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 la procedura in oggetto comprende la procedura di valutazione d'incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997, pertanto:

- lo studio di impatto ambientale contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997 così come integrati dalle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VIncA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019;
- l'avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.mite.gov.it](http://www.va.mite.gov.it)), trasmesso in allegato alla presente, contiene specifica evidenza dell'integrazione procedurale;

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto è soggetto ad autorizzazione paesaggistica

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art. 25, comma 2-*quinqies*, del D.Lgs.152/2006, la procedura in oggetto comprende l'autorizzazione di cui all'art. 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, pertanto gli elaborati progettuali sono sviluppati ad un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica e comprendono la stessa relazione paesaggistica.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto è soggetto ad autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art. 25, comma 2-*quinqies*, del D.Lgs.152/2006, la procedura in oggetto comprende l'autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato di cui all'art. 3 del d.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31, pertanto gli elaborati progettuali sono sviluppati ad un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica semplificata e comprendono la stessa relazione paesaggistica semplificata (di cui all'Allegato D del d.P.R. n. 31 del 2017).

In merito, si precisa che il progetto di cui trattasi è riferito alle seguenti categorie di cui all'Allegato B del d.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31:

Allegato B - Categoria n.	Descrizione della categoria del d.P.R. n. 31 del 2017	Parte interessata del progetto

Il progetto è soggetto alla verifica preventiva di interesse archeologico di cui all'articolo 25 del codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, pertanto è allegato l'atto del competente soprintendente del Ministero della cultura previsto all'art.23 del D.Lgs.152/2006.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto prevede che le terre e rocce da scavo prodotte nell'ambito della realizzazione dell'opera, qualificate come sottoprodotti, siano gestite ai sensi dell'articolo 184-bis, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e pertanto all'istanza è allegato:

- Il piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo di cui all'art. 9 redatto in conformità alle disposizioni di cui all'allegato 5 del D.P.R. 120/2017;
- la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 9, comma 2 del D.P.R. 120/2017, con l'attestazione della sussistenza dei requisiti di cui all'articolo 4.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Il progetto prevede che il suolo non contaminato e altro materiale allo stato naturale escavato nel corso delle attività di costruzione dell'opera sarà riutilizzato a fini di costruzione allo stato naturale e nello stesso sito in cui è stato escavato, ai sensi all'articolo 185, comma 1, lettera c) del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e pertanto all'istanza è allegato:~~

- ~~il piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 24 del D.P.R. 120/2017.~~

(Paragrafo da compilare se pertinente)



~~L'area del permesso di prospezione, ricerca o coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi in mare non interferisce con le aree di divieto di cui all'art.6, comma 17 del D.Lgs.152/2006.~~

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

~~Il progetto di cui alla presente istanza è soggetto alle disposizioni per il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a determinate sostanze pericolose ai sensi del D.Lgs.105/2015 e che pertanto:~~

- ~~l'avviso pubblicato sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA contiene specifica evidenza del fatto che il progetto è soggetto alle procedure previste dalle citate disposizioni in materia di incidenti rilevanti.~~
- ~~in data gg/mm/aaaa il rapporto preliminare di sicurezza per l'acquisizione del Nulla Osta di Fattibilità (NOF) è stato depositato presso il Comitato tecnico regionale della Regione                      (inserire Regione e indirizzo completo), ai sensi dell'art.16 e dell'Allegato C al D.Lgs.105/2015.~~

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

~~Il progetto di cui alla presente istanza è soggetto alle disposizioni dell'art. 109, comma 5-bis, del D.Lgs. 152/2006 "immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte", e pertanto con la presente istanza si chiede l'autorizzazione:~~

- ~~all'immersione in mare dei materiali di cui al comma 1, lettera a) dell'art. 109 del D.Lgs.152/2006;~~
- ~~alla movimentazione dei fondali marini derivante dall'attività di posa in mare di cavi e condotte di cui al comma 5, dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006.~~

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

Il progetto di cui alla presente istanza risponde a uno o più requisiti di cui all'art. 8 del D.Lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.
- Progetti aventi una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.
- Progetti ai quali si correlano scadenze non superiori a dodici mesi, fissate con termine perentorio dalla legge o comunque da enti terzi.
- Progetti relativi ad impianti già autorizzati la cui autorizzazione scade entro dodici mesi dalla presentazione dell'istanza.

*Il valore economico del progetto "Impianto agrivoltaico Contrada Alberi di potenza picco di 42,47 MWp, sito nei Comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo (PA)" è pari a 33.678.002,48 € (IVA inclusa), pertanto superiore alla soglia dei 5 milioni di euro definita dall'art. 8 del D.Lgs. 152/2006. Inoltre, dall'analisi delle ricadute socio-occupazionali si stimano per il progetto un totale di occupati temporanei pari a 218 unità e permanenti pari a 20 unità, anche in questo caso superiori ai 15 indicati nel medesimo articolo.*

*(Paragrafo da compilare se pertinente)*

Il progetto di cui alla presente istanza è stato oggetto di procedura di dibattito pubblico ai sensi dell'art.22 del D.Lgs.50/2016.

La documentazione a corredo dell'istanza è composta da:

N. 3 copie della documentazione amministrativa e tecnica in formato digitale per un totale di N. 6 totale di supporti informatici ed è stata predisposta conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs.152/2006" e alla modulistica pubblicata sul Portale delle Valutazioni e

Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>), Sezione "Specifiche tecniche e modulistica".

#### A. Documentazione amministrativa

(La documentazione amministrativa è trasmessa su supporto informatico)

- Avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>); (predisposto conformemente all'art.24, comma 2 del D.Lgs.152/2006).
- Documentazione relativa al versamento del contributo versato ai sensi dell'art.33 del D.Lgs.152/2006 (predisposto conformemente al decreto direttoriale n.47 del 02/02/2018; la modulistica è disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it>, Sezione "Spazio per il proponente/gestore")
  - dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere da realizzare e l'importo del contributo versato (Mod. M1);
  - quadro economico generale inerente valore complessivo opera pubblica (Mod. M2) o privata (Mod. M3);
  - copia della ricevuta di avvenuto pagamento del contributo;
- Copia dell'istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e dichiarazione di non avvenuta restituzione da parte del Comitato speciale;
- Check list per l'esame di procedibilità dell'istanza.
  - Stralcio della tabella e/o la relativa scheda di progetto, presenti fra gli allegati del vigente contratto di programma (aggiornamento 2020-2021), da cui si evince che il progetto è finanziato in tutto o in parte con i fondi del PNRR.

#### B. Documentazione tecnica

(Tale documentazione è trasmessa su supporto informatico secondo le modalità indicate nelle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs. 152/2006")

- Elenco elaborati in formato XLS (predisposto utilizzando il Programma per la Generazione dell'Elenco elaborati precompilato (GELAB) reso disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it> (campo obbligatorio da contrassegnare)
- Elaborati di progetto (predisposto conformemente all'art.5, comma 1, lettera g) del D.Lgs.152/2006)
  - Progetto di fattibilità tecnico economica;  
(oppure)
  - Progetto definitivo  
(oppure)
  - Progetto esecutivo;
- Studio di impatto ambientale; (predisposto conformemente all'articolo 22 e all'Allegato VII della Parte Seconda del D.Lgs.152/2006. Nel caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art.32 del D.Lgs.152/2006, il documento è trasmesso in lingua italiana e in lingua inglese).
- Sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale; (predisposta conformemente all'art.22, comma 4 del D.Lgs.152/2006. Nel caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art.32 del D.Lgs.152/2006, il documento è trasmesso in lingua italiana, in lingua inglese e nelle lingue degli Stati interessati e che partecipano alle consultazioni).
- Format di supporto screening VInCA (riportato nell'Allegato 1 alle "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019)

- Studio di Incidenza (predisposta secondo le "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019).
- Risultati della procedura di dibattito pubblico eventualmente svolta ai sensi dell'art.22 del D.Lgs.50/2016; (da trasmettere se svolta).
- Relazione paesaggistica prevista dal DPCM 12 dicembre 2005 (di cui all'art.23 del D.Lgs.152/2006) (oppure)
- Relazione paesaggistica semplificata prevista dal regolamento di cui al decreto del Presidente della Repubblica 13 febbraio 2017, n. 31 (di cui all'art.23 del D.Lgs.152/2006)
- Atto del competente soprintendente del Ministero della cultura relativo alla verifica preventiva di interesse archeologico di cui all'articolo 25 del codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 (di cui all'art.23 del D.Lgs.152/2006).
- Valutazione di impatto sanitario; (predisposta conformemente all'art.5 comma 1, lettera b-bis del D.Lgs.152/2006 e al D.M. 27.3.2019 "Linee guida per la valutazione di impatto sanitario (VIS)").
- Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (predisposti conformemente all'art.9 e all'Allegato 5 del D.P.R. 120/2017).
- Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo (predisposto conformemente all'art. 24 del D.P.R. 120/2017).
- Rapporto preliminare di sicurezza per l'acquisizione del Nulla Osta di Fattibilità (NOF).
- Documentazione inerente all'immersione in mare dei materiali di cui al comma 1, lettera a) dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (predisposta conformemente all'art.4, comma 3 del DM 173/2016).
- Documentazione inerente alla movimentazione dei fondali marini derivante dall'attività di posa in mare di cavi e condotte di cui al comma 5 dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (predisposta conformemente al D.M. 24/01/1996, Allegato A e Allegato B/2).

Il/la sottoscritto/a è consapevole che il Ministero della transizione ecologica pubblicherà sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>) la documentazione trasmessa con la presente. (ai sensi dell'art.23, comma 4 del D.Lgs.152/2006)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006, non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate (specificare il titolo del documento e le motivazioni per le quali si richiede la riservatezza, trasmettere due copie del documento una integrale e una con le parti omesse come indicato nelle Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006).

Codice elaborato	Titolo documento	Motivazione	Nome file

Il/La sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, è consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia secondo le disposizioni richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/00.

Il/La dichiarante



(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

*Riferimenti per contatti:*

Nome e Cognome: Eliana Santoro

Telefono: +39 3440991942 E-mail: esantoro@flyren.eu

---

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.



*Ministero dell'Ambiente  
e della Sicurezza Energetica*  
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

**Destinatari in allegato**

**Oggetto: [ID: 8936] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Contrada Alberi", con una potenza pari a 42,47 MWp, da realizzarsi nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo, in Provincia di Palermo. Proponente FLYNIS PV 3 S.R.L.**

**Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota acquisita al prot MiTE/100095 del 10/08/2022, perfezionata con nota acquisita al prot. MiTE/31926 del 6/03/2023, la Società FLYNIS PV 3 S.R.L. ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in epigrafe, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il progetto è localizzato in Regione Sicilia in provincia di Palermo nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo e prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico installato a terra con una potenza di picco complessiva pari a 42.47 MWp, una produzione di circa 67,108 GWh/anno e con perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle superfici. Secondo quanto previsto dal preventivo di connessione di E-Distribuzione (codice di rintracciabilità T0737230 e relativi codici POD IT001E938967822, IT001E938967831 e IT001E938967849 |codice di rintracciabilità T0737361 e relativi codici POD IT001E938687340 e IT001E938687366), sarà allacciato alla rete elettrica MT a 20kV, come di seguito specificato: i lotti saranno allacciati alla rete di E-Distribuzione tramite la realizzazione di cinque cabine di consegna collegate con altrettante nuove linee MT in cavo interrato alla cabina primaria AT/MT "Caltavuturo". Tutte le linee indicate saranno realizzate in cavo tripolare di lunghezza pari a 10949 m. La soluzione di connessione prevede, inoltre, la realizzazione di una cabina di sezionamento; per i due lotti di impianto relativi alla STMG T0737361 è stata effettuata, in data 10/05/2022, una "Richiesta di modifica soluzione tecnica", finalizzata a ottenere una soluzione in cavo interrato il cui percorso risulti condivisibile con quello delle linee interrate al precedente punto.

Tale progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW", nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis.

ID Utente: 7897

ID Documento: VA\_05-Set\_10-7897\_2023-0068

Data stesura: 13/03/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.

Ufficio: VA\_05-Set\_10

Data: 15/03/2023

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7.5g di CO<sub>2</sub>*

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mase.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

Pertanto, per il progetto in questione si applicano i tempi e le modalità previsti per i progetti di cui al citato art. 8, c. 2-bis nonché degli articoli 24 e 25 del D.lgs. 152/2006, e l'istruttoria tecnica di valutazione di impatto ambientale è svolta dalla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa e verificato che è stato assolto l'onere contributivo previsto dall'art. 2 comma 1, lettera b) del Regolamento adottato con Decreto n. 1 del 04/01/2018, atteso che ai sensi dell'art. 19 del DL 13/2023, entrato in vigore in data 25/02/2023, è stata soppressa la necessità del previo espletamento della procedura di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico, con la presente si comunica al Proponente ed alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell'istanza. Sarà compito della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC verificare la congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

Si segnala alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, al fine delle determinazioni di competenza in merito alla priorità di trattazione dei procedimenti ad essa assegnati, che il proponente ha dichiarato la sussistenza del seguente requisito di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro;
- Progetti aventi una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., si comunica, anche ai fini dell'avvio dell'istruttoria tecnica, che, ai sensi dell'art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/2006, il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica e l'Avviso al pubblico, in allegato anche alla presente, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9165/13451>.

Si precisa inoltre che il progetto non ricade neppure parzialmente all'interno di aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e in siti della Rete Natura 2000.

Inoltre, il proponente dichiara *che le particelle su cui è prevista la realizzazione dell'impianto agrivoltaico proposto ricadono nelle aree indicate all'art. 20 comma 8 del D.L. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili" e nello specifico nelle aree previste*.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., come modificato dall'art. 6, del decreto legge n. 152 del 6 novembre 2021, si precisa che dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero decorre il termine di 30 giorni entro il quale chiunque abbia interesse può presentare alla scrivente le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi. Ai sensi del predetto comma, entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

Ai sensi dell'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., i Comuni territorialmente interessati provvederanno agli adempimenti di competenza in ordine all'informazione nei propri Albi pretori informatici.

Si comunica che, ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/90 e ss.mm.ii. (comunicazione avvio procedimento amministrativo):

- l'ufficio competente è la Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ed il Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Silvia Terzoli (e-mail: [terzoli.silvia@mase.gov.it](mailto:terzoli.silvia@mase.gov.it));
- i tempi del procedimento sono quelli stabiliti dal combinato disposto degli articoli, 24, 25 e 8, comma 2bis del D.Lgs. 152/2006.

Secondo quanto previsto dall'art. 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006, all'attività istruttoria della Commissione PNRR\_PNIEC partecipa un rappresentante regionale qualora per il progetto sia riconosciuto da specifiche disposizioni o intese un concorrente interesse regionale. Sarà cura dell'Ufficio della Regione in indirizzo segnalare la sussistenza della condizione predetta entro dieci giorni dalla data della presente.

Si segnala inoltre che ai sensi dell'art. 25, comma 2-quinquies, del D.Lgs. 152/2006, il concerto del competente direttore generale del Ministero della cultura comprende l'autorizzazione di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ove gli elaborati progettuali siano sviluppati a un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica.

La Commissione Tecnica PNRR-PNIEC provvederà ad assegnare l'istruttoria tecnica al gruppo istruttore e relativo Referente istruttore individuato per la tipologia di opera *"impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"* di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs 152/2006.

Si informa, altresì, che con Decreto n. 56 del 06/03/2020, questo Ministero ha individuato il Capo del Dipartimento Sviluppo Sostenibile, quale titolare del potere sostitutivo in caso di inerzia nella conclusione dei procedimenti di competenza di questa Direzione Generale, ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis, della legge 241/1990 e ss.mm.ii., il cui indirizzo di posta elettronica certificata è [DISS@pec.mite.gov.it](mailto:DISS@pec.mite.gov.it).

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 8936].

**La Dirigente**

Orsola Renata Maria Reillo

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

*Allegati: Istanza MiTE, ed Avviso al pubblico*

### **Elenco indirizzi**

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[COMPNIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPNIEC@PEC.mite.gov.it)

Alla Società FLYNIS PV 3 S.R.L.  
[FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT](mailto:FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT)

Al Ministero della cultura  
Soprintendenza Speciale per il PNRR  
[ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

Alla Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell' Ambiente  
[assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it](mailto:assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it)

Assessorato del Territorio e dell' Ambiente  
Dipartimento dell' Ambiente  
[dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

Azienda Regionale Foreste Demaniali  
[dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it)

Alla Città Metropolitana di Palermo  
[cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it](mailto:cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it)

Al comune di Castellana Sicula  
[protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it](mailto:protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it)

Al Comune di Polizzi Generosa  
[comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it](mailto:comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it)

Al comune di Caltavuturo  
[protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it](mailto:protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it)





*Ministero dell'Ambiente  
e della Sicurezza Energetica*  
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V - PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

**Destinatari in allegato**

**Oggetto: [ID: 8936] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Contrada Alberi", con una potenza pari a 42,47 MWp, da realizzarsi nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo, in Provincia di Palermo. Proponente FLYNIS PV 3 S.R.L.  
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota acquisita al prot MiTE/100095 del 10/08/2022, perfezionata con nota acquisita al prot. MiTE/31926 del 6/03/2023, la Società FLYNIS PV 3 S.R.L. ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in epigrafe, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il progetto è localizzato in Regione Sicilia in provincia di Palermo nei comuni di Castellana Sicula, Polizzi Generosa e Caltavuturo e prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico installato a terra con una potenza di picco complessiva pari a 42.47 MWp, una produzione di circa 67.108 GWh/anno e con perpetrazione dell'uso agro-zootecnico delle superfici. Secondo quanto previsto dal preventivo di connessione di E-Distribuzione (codice di rintracciabilità T0737230 e relativi codici POD IT001E938967822, IT001E938967831 e IT001E938967849 |codice di rintracciabilità T0737361 e relativi codici POD IT001E938687340 e IT001E938687366), sarà allacciato alla rete elettrica MT a 20kV, come di seguito specificato: i lotti saranno allacciati alla rete di E-Distribuzione tramite la realizzazione di cinque cabine di consegna collegate con altrettante nuove linee MT in cavo interrato alla cabina primaria AT/MT "Caltavuturo". Tutte le linee indicate saranno realizzate in cavo tripolare di lunghezza pari a 10949 m. La soluzione di connessione prevede, inoltre, la realizzazione di una cabina di sezionamento; per i due lotti di impianto relativi alla STMG T0737361 è stata effettuata, in data 10/05/2022, una "Richiesta di modifica soluzione tecnica", finalizzata a ottenere una soluzione in cavo interrato il cui percorso risulti condivisibile con quello delle linee interrate al precedente punto.

Tale progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW", nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis.

ID Utente: 7897  
ID Documento: VA\_05-Set\_10-7897\_2023-0068  
Data stesura: 13-03-2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.  
Ufficio: VA\_05-Set\_10  
Data: 15-03-2023

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mase.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

Pertanto, per il progetto in questione si applicano i tempi e le modalità previsti per i progetti di cui al citato art. 8, c. 2-bis nonché degli articoli 24 e 25 del D.lgs. 152/2006, e l'istruttoria tecnica di valutazione di impatto ambientale è svolta dalla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa e verificato che è stato assolto l'onere contributivo previsto dall'art. 2 comma 1, lettera b) del Regolamento adottato con Decreto n. 1 del 04/01/2018, atteso che ai sensi dell'art. 19 del DL 13/2023, entrato in vigore in data 25/02/2023, è stata soppressa la necessità del previo espletamento della procedura di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico, con la presente si comunica al Proponente ed alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell'istanza. Sarà compito della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC verificare la congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

Si segnala alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, al fine delle determinazioni di competenza in merito alla priorità di trattazione dei procedimenti ad essa assegnati, che il proponente ha dichiarato la sussistenza del seguente requisito di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro;
- Progetti aventi una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., si comunica, anche ai fini dell'avvio dell'istruttoria tecnica, che, ai sensi dell'art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/2006, il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica e l'Avviso al pubblico, in allegato anche alla presente, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9165/13451>.

Si precisa inoltre che il progetto non ricade neppure parzialmente all'interno di aree naturale protette come definite dalla L.394/1991 e in siti della Rete Natura 2000.

Inoltre, il proponente dichiara *che le particelle su cui è prevista la realizzazione dell'impianto agrivoltaico proposto ricadono nelle aree indicate all'art. 20 comma 8 del D.L. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili" e nello specifico nelle aree previste*.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., come modificato dall'art. 6, del decreto legge n. 152 del 6 novembre 2021, si precisa che dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero decorre il termine di 30 giorni entro il quale chiunque abbia interesse può presentare alla scrivente le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi. Ai sensi del predetto comma, entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

Ai sensi dell'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., i Comuni territorialmente interessati provvederanno agli adempimenti di competenza in ordine all'informazione nei propri Albi pretori informatici.

Si comunica che, ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/90 e ss.mm.ii. (comunicazione avvio procedimento amministrativo):

- l'ufficio competente è la Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ed il Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Silvia Terzoli (e-mail: [terzoli.silvia@mase.gov.it](mailto:terzoli.silvia@mase.gov.it));
- i tempi del procedimento sono quelli stabiliti dal combinato disposto degli articoli, 24, 25 e 8, comma 2bis del D.Lgs. 152/2006.

Secondo quanto previsto dall'art. 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006, all'attività istruttoria della Commissione PNRR\_PNIEC partecipa un rappresentante regionale qualora per il progetto sia riconosciuto da specifiche disposizioni o intese un concorrente interesse regionale. Sarà cura dell'Ufficio della Regione in indirizzo segnalare la sussistenza della condizione predetta entro dieci giorni dalla data della presente.

Si segnala inoltre che ai sensi dell'art. 25, comma 2-quinquies, del D.Lgs. 152/2006, il concerto del competente direttore generale del Ministero della cultura comprende l'autorizzazione di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ove gli elaborati progettuali siano sviluppati a un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica.

La Commissione Tecnica PNRR-PNIEC provvederà ad assegnare l'istruttoria tecnica al gruppo istruttore e relativo Referente istruttore individuato per la tipologia di opera *"impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"* di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs 152/2006.

Si informa, altresì, che con Decreto n. 56 del 06/03/2020, questo Ministero ha individuato il Capo del Dipartimento Sviluppo Sostenibile, quale titolare del potere sostitutivo in caso di inerzia nella conclusione dei procedimenti di competenza di questa Direzione Generale, ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis, della legge 241/1990 e ss.mm.ii., il cui indirizzo di posta elettronica certificata è [DISS@pec.mite.gov.it](mailto:DISS@pec.mite.gov.it).

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 8936].

**La Dirigente**

Orsola Renata Maria Reillo  
(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

*Allegati: Istanza MiTE, ed Avviso al pubblico*

\* Copia conforme all'originale \* Comune di Caltavuturo-PA Prot. n. 0005842 del 27-03-2023 in arrivo

### **Elenco indirizzi**

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[COMPNIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPNIEC@PEC.mite.gov.it)

Alla Società FLYNIS PV 3 S.R.L.  
[FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT](mailto:FLYNISPV3SRL@LEGALMAIL.IT)

Al Ministero della cultura  
Soprintendenza Speciale per il PNRR  
[ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

Alla Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell' Ambiente  
[assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it](mailto:assessorato.territorio@certmail.regione.sicilia.it)

Assessorato del Territorio e dell' Ambiente  
Dipartimento dell' Ambiente  
[dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

Azienda Regionale Foreste Demaniali  
[dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it)

Alla Città Metropolitana di Palermo  
[cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it](mailto:cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it)

Al comune di Castellana Sicula  
[protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it](mailto:protocollo@pec.comune.castellana-sicula.pa.it)

Al Comune di Polizzi Generosa  
[comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it](mailto:comune.polizzi@pec.comune.polizzi.pa.it)

Al comune di Caltavuturo  
[protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it](mailto:protocollo.comunedicaltavuturo@pec.it)