



**REGIONE  
PUGLIA**

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E  
LAVORO

**SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI  
SERVIZIO ENERGIA E FONTI ALTERNATIVE E  
RINNOVABILI**

Regione Puglia  
Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali  
UO: Ufficio Energia e Reti Energetiche

AOO\_159/PROT  
19/02/2020 - 0001229  
Prot.: Uscita - Registro: Protocollo Generale

**Provincia di Brindisi  
Settore Ambiente**

[provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)

Trasmissione a mezzo  
posta elettronica ai sensi  
dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

e, p.c.

**Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere  
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**

[dipartimento.mobilitaqualurboppubbpasaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:dipartimento.mobilitaqualurboppubbpasaggio@pec.rupar.puglia.it)

**Sezione Autorizzazioni Ambientali**  
[servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

**Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione,  
Istruzione, Formazione e Lavoro**  
[areaeconomia@pec.rupar.puglia.it](mailto:areaeconomia@pec.rupar.puglia.it)

**Cod. Id. 00IHMJ9**  
(da citare in corrispondenza)

**Oggetto: Canadian Solar Construction Srl - Valutazione di Impatto Ambientale –  
Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 6,83 MWe, denominato  
“Impianto 10A” da realizzarsi nel territorio del Comune di Brindisi**

Facendo seguito alla nota prot. n. 961 del 14/01/2020, acquisita agli atti al prot. n. 885 del 10/02/2020, con la quale codesta Amministrazione convoca, nell'ambito del procedimento richiamato in epigrafe, la Conferenza di Servizi per il giorno 5 marzo 2020 si rappresenta che non sussiste alcuna competenza della Sezione scrivente nel suddetto procedimento con riferimento alla Valutazione di Impatto Ambientale..

Si comunica, altresì, che per la realizzazione dell'impianto in oggetto è stata presentata dal proponente a questa Sezione istanza di Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/03 e ss.mm.ii., il cui procedimento è tuttora in corso.

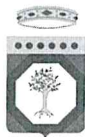
Nel merito si richiama quanto emerso nell'incontro del 05/12/2019, e riportato nel relativo verbale trasmesso con nota V/730 DEL 20/12/2019, riguardo ai rapporti tra provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR) ex art. 27-bis del D.Lgs. 152/20016

1

COD. ISTR.: P.O.

[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)

Sezione infrastrutture energetiche e digitali  
Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari - Tel: 080 5405627  
mail: [ufficio.energia@regione.puglia.it](mailto:ufficio.energia@regione.puglia.it) - pec: [ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA**DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E  
LAVORO**SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E  
DIGITALI  
SERVIZIO ENERGIA E FONTI ALTERNATIVE E  
RINNOVABILI**

come modificato dal D.Lgs.104/2017 ed Autorizzazione Unica (AU) ex D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i..

A seguito della disamina effettuata nel corso dell'incontro si è convenuto che con l'introduzione dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., la VIA regionale non può essere in alcun modo resa al di fuori del PAUR e che, lo stesso provvedimento di AU deve necessariamente confluire nel PAUR, soggiacendo anch'esso al rispetto dei termini perentori procedurali codificati dall'art. 27-bis del citato decreto.

Con riferimento al procedimento amministrativo di cui all'oggetto, si rappresenta, inoltre, che dall'esame istruttorio della documentazione relativa alle istanze di Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/2003, presentate dalla Canadian Solar Construction Srl (cod. id. LFLC2H8 e cod. id. OOIHMJ9), è emerso che i due impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica, rispettivamente di potenza elettrica nominale pari a 5,6 MWe e 6,83 MWe, rientrano nella fattispecie di cui all'art. 5 comma 10 della L. R. n. 25/2012, nonché del punto 5.1 della DGR n. 3029/2010, in quanto le due proposte progettuali degli impianti presentano lo stesso nodo di raccolta dell'energia prodotta per il passaggio dalla media all'alta tensione (cabina primaria AT/MT "Blasi", sita in Brindisi) e riconducibili a unico centro di interessi economici e/o giuridici.

Si segnala, pertanto, per il seguito di competenza che, ai sensi della richiamata normativa, ai fini del calcolo della potenza elettrica nominale per la valutazione istruttorio delle iniziative, nonché ai fini dell'applicazione della normativa in materia di Valutazione di impatto ambientale (VIA), tutti i limiti di capacità di generazione e di potenza sono da intendersi come riferiti alla somma delle potenze nominali, per ciascuna fonte, dei singoli impianti di produzione facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica che siano, nel contempo, riconducibili a unico centro di interessi economici e/o giuridici.

Distinti saluti.

**Il Funzionario Istruttore**

Palmarita Oliva

**Il Dirigente del Servizio**

Laura Liddo

**Il Dirigente della Sezione**

Carmela Iadaresta

2

COD. ISTR.: P.O.

**[www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it)****Sezione infrastrutture energetiche e digitali**

Corso S. Sonnino, 177 - 70121 Bari - Tel: 080 5405627

mail: [ufficio.energia@regione.puglia.it](mailto:ufficio.energia@regione.puglia.it) - pec: [ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it](mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)