



**REGIONE  
PUGLIA**

G  
G  
/

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**  
**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

G  
G  
/

**04 MARZO 2020**

**AOO\_145 / 00** 1796  
**PROTOCOLLO USCITA**

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

**Provincia di Brindisi**

Servizio Ambiente ed Ecologia  
[provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)

**e p.c.**

**Comune di Brindisi**

**Settori: Ambiente, Paesaggio**  
[ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it](mailto:ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it)

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce,  
Taranto**  
[mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it)

**Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali**  
[servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it)

**Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali  
Servizio Territoriale BR-LE**  
[direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it](mailto:direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it)  
[upa.lecce@pec.rupar.puglia.it](mailto:upa.lecce@pec.rupar.puglia.it)

**Servizio Risorse Idriche**  
[servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it)

**Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere  
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**  
[dipartimento.mobilitaqualurboppubbpasaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:dipartimento.mobilitaqualurboppubbpasaggio@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto: Canadian solar Construction - VIA - Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 5,075 MW e potenza moduli paria 6.48 MW, denominato "Impianto 37B" ricadente nel Comune di Brindisi - foglio 136 p.lle 466 ecc.**  
**Conferenza di servizi 05.03.2020**

Con riferimento alla nota n. p\_br - 0966 - Uscita - 14.01.2020, con cui il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha comunicato di aver pubblicato documentazione

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

Via Gentile 52 - 70126 Bari - ITALY Tel: +39 080 5403532 - 4331  
pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)

A  
Se



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

progettuale sul proprio sito internet e ha convocato la conferenza di Servizi per il giorno 05.03.2020 in relazione alla "Procedura di VIA per la realizzazione di un fotovoltaico di potenza nominale di 5,075 MW e potenza moduli paria 6.48 MW, denominato "Impianto 37B" nel territorio di Brindisi si rappresenta quanto segue.

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

La documentazione presente all'indirizzo indicato dal Servizio Ambiente ed Ecologia con la citata nota n. p\_br\_0966 del 14.01.2020 è costituita dalle seguenti cartelle ed elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

Elaborato\_13\_01.pdf - eabb352b98c8ad101914097fe907c5ec  
 Elaborato\_13\_02.pdf - fec0ac1abb556e6074c0934b2e1376ff  
 Elaborato\_13\_03.pdf - 1fcf6e6e54bdc3da67c118732a100acf  
 PreliminareAcquisizioneAree.pdf - 8e1cd20d1cef4cee3e5831997f1755cf  
 AsseverazionePEF.pdf - 0b30da507edbcf98e3abb53d55ac1964  
 CalcoliPrelImpianti.pdf - 44452db5eabebfde3e67f76bb41c51e4  
 CalcoliPrelStrutture.pdf - ca764a4c3e5f44a174945151357818ac  
 ComputoMetrico.pdf - 2e414df7eea309082c8e5a12d51c63d8  
 DichiarazioneIstitutoBancario.pdf - 7280b67a5ef86550f5f91d890066d81b  
 Disciplinare.pdf - 82d6c7d0ad8e5c63ce7b308bc2092738  
 DocumentazioneSpecialistica\_03.pdf - 838be904c22873dc4e5da7f3751841ec  
 DocumentazioneSpecialistica\_04.pdf - 01c64503352aeb78dc1ee6f67500bfaa  
 DocumentazioneSpecialistica\_05.pdf - ba602c6376e502537b522807aea5d246  
 DocumentazioneSpecialistica\_06.pdf - 0b1741bd871820820238feb6d38d7af1  
 DocumentazioneSpecialistica\_08.pdf - 4835a8d623a81436114774f34cdb4caa  
 DocumentazioneSpecialistica\_09.pdf - 94735946941188d09bb5f9ddb60ee483  
 DocumentazioneSpecialistica\_10.pdf - 5dbe9fe6e6b2b72922231489fb6ca850  
 ElaboratoGrafico\_01\_01.pdf - d55f7a2018cfff6fbad77f69783f07b  
 ElaboratoGrafico\_01\_02.pdf - ba4291eab44e9bcd5129bbd6e8a2d32f  
 ElaboratoGrafico\_01\_04.pdf - 054d12f8ea7f20f42d7a73bca3ca8891  
 ElaboratoGrafico\_01\_06.pdf - ce6260dba6857629a7959c4a6ac221a8  
 ElaboratoGrafico\_01\_07\_1.pdf - c963b9f9b0005dab96f88ec7a6617c91  
 ElaboratoGrafico\_01\_07\_2.pdf - 41447a5510d1045504e6fc049138ebe5  
 ElaboratoGrafico\_01\_08.pdf - e1b9091fe1cd8a93cc3347821adfff83  
 ElaboratoGrafico\_03\_01.pdf - 5a00e92c40afe4bbd8f017fa62864e37  
 ElaboratoGrafico\_03\_03.pdf - 0f1a8cdf4ac10e705356df7ebf65b7a5  
 ElaboratoGrafico\_03\_05.pdf - 730e8b2023353a09c6be43978201a668  
 ElaboratoGrafico\_03\_06.pdf - 80be11e97311aea8cad7fc6a7a8fb958  
 ElaboratoGrafico\_06\_01.pdf - 9269e3f850d94a247b33094d07bb4a61  
 ElaboratoGrafico\_07A\_01.pdf - e133fba33eb3b4b7ad4f5936dc9d6eab  
 ElaboratoGrafico\_07A\_02.pdf - 303f5d52181de7dd6c8af18865e18275  
 ElaboratoGrafico\_07A\_03.pdf - e75cc135bc5b5963216c2dac5454fc91  
 ElaboratoGrafico\_07A\_04.pdf - ab9ab060b54f90449f6e1571586bdbea  
 ElaboratoGrafico\_07A\_05.pdf - 31f4180d814f212c22bad9be05234873  
 ElaboratoGrafico\_08A\_01.pdf - e1b562d76642229808f1dd8eeb19f43b  
 ElaboratoGrafico\_08A\_02\_1.pdf - 935b48fc67bc1430722bb58e6580b3dc  
 ElaboratoGrafico\_08A\_02\_2.pdf - bf9a0e3e581a7d91cb162b9d05c39180  
 ElaboratoGrafico\_08A\_03.pdf - af66f3800de3e98f119856e64c2f8feb  
 ElaboratoGrafico\_08A\_04.pdf - 249141012b7ba8961dd87f67ef3cc18f

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

Via Gentile 52 - 70126 Bari - ITALY Tel: +39 080 5409332 - 4331

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

ElaboratoGrafico\_08A\_05.pdf - 1e8f492afcef7fe332c63397a3198e45  
 ElaboratoGrafico\_08B\_01.pdf - e5076c5c9bb7a6a45622ecc9ef08d76d  
 ElaboratoGrafico\_08B\_02.pdf - 7d5f1ccb9332224ddb58e5215d1a9f62  
 ElaboratoGrafico\_08B\_03.pdf - ab4c2a282f42740605116c691b147492  
 ElaboratoGrafico\_08B\_04.pdf - f15c204c10f1a415044ee689cf2d54e3  
 ElaboratoGrafico\_10\_01.pdf - eb7bf123c347bdee8bacc9ff4a626a36  
 ElaboratoGrafico\_11\_01.pdf - db7265144606fe9ea88d3e086d228009  
 Elaborato\_01\_01.pdf - 9a514785169916abbc4b1ce6d669a372  
 Elaborato\_01\_02.pdf - 74e41467c5e67297f69f947ca82b05dd  
 Elaborato\_03.pdf - 82546dbff3ea32e23c3cbef6d5d51ac2  
 Elaborato\_08A\_01.pdf - 008222c066c484779091c2d38a313558  
 Elaborato\_09\_01.pdf - c76a422be6df11412838430152efa917  
 Elaborato\_12\_01.pdf - 3440566dfebb3d12c451944def945c8  
 Elenco Elaborati.pdf - 98e4cc6473ee2f1b57b0fad22b21d087  
 Fideiussione\_Dismissione.pdf - 29c0ea45102254586f3b6bc055c61381  
 Fideiussione\_Realizzazione.pdf - 29c0ea45102254586f3b6bc055c61381  
 ImpattiCumulativi.pdf - 3fe1146b4bc3023529474e046510053d  
 Interferenze\_PAI.pdf - a43c5c6cb55fb33fc0e966464c3cdef6  
 Interferenze\_TA\_PTA.pdf - d796178bcd1116875a1743d13a2d9d2  
 QuadroEconomico.pdf - 6be1bd2780bd1728e8705522c8d3fcd7  
 RelazioneDescrittiva.pdf - ddc691309d1b65be01bd3c1d4763026a  
 RelazioneGeologica.pdf - 1a06fb7331063aa77d1cff4e110f7e74  
 RelazioneGeotecnica.pdf - 1a06fb7331063aa77d1cff4e110f7e74  
 RelazioneIdraulica.pdf - e54ec9f09ce6d50bd2d651181f63f13d  
 RelazioneIdrologica.pdf - a55f02e5d9bd3c920f4ea4c7bb204221  
 RelazionePedaAgronomica.pdf - 29de920f59de11443298ee6d02add2aa  
 RelazioneTecnica.pdf - 146f2318469fd20d132ab388de7bb876  
 RicevutaPagamentoOneriAU.pdf - aed070f704a0e2b0f5403856471549bb  
 RicevutaPagamentoOneriVIA.pdf - 11439740eb511f6a630482165956c929  
 SottoscrizioneAttoUnilaterale.pdf - b68553fecfab05a450722f8789a8aae  
 StudioFattibilitaAmbientale.pdf - e294095c5d86cc6720c41bb15787cae1  
 Interferenze\_AdB\_Cartaldrogeomorfologica.pdf - d505ce29e6b7b4f8069c0c4a5c0a6d19  
 Interferenze\_PAIePPTR.pdf - 0284cb8ee849cf6fecf70dde00743a7c

Il proponente, società Canadian solar Construction srl, con nota in atti alla Provincia di Brindisi n. 327 del 08.01.2020, ha presentato l'istanza di VIA relativamente al progetto per la realizzazione di un "Impianto fotovoltaico della potenza nominale di 5.075 MW e potenza moduli pari a 6.48 MW, denominato "Impianto 37B" nel territorio di Brindisi".

(DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEL CONTESTO IN CUI SI COLLOCA)

Oggetto di istanza di VIA è la realizzazione di una centrale di conversione dell'energia solare in energia elettrica tramite la tecnologia fotovoltaica e le relative opere ed infrastrutture connesse e necessarie, da realizzarsi nell'agro del comune di Brindisi in località Tafarello.

Il progetto, suddiviso in tre sottocampi, prevede una potenza complessiva di 5,95 MW con una superficie del lotto pari a circa 11,28 Ha.

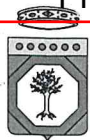
L'impianto è costituito dalle parti seguenti:

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

Via Gentile 52 - 70126 Bari - ITALY Tel: +39 080 5403532 - 4331

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)



**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO****SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

- n. 3 cabine di campo costituite da strutture prefabbricate, posate su platea di fondazione precedentemente gettata;
- n. 1 cabina di raccolta, costituita da una struttura prefabbricata posata su platea di fondazione separatamente predisposta;
- collegamento alla CP "San Paolo" tramite cavo MT interrato, per circa 3,00 km, posto all'interno di un cavidotto dalle dimensioni rettangolari di circa 90x60 cm;
- n. 1 cabina di consegna connessa in antenna alla cabina primaria AT/MT "CP San Paolo".

I moduli fotovoltaici, che raggiungono un'altezza massima di 4,30 m, sono montati su delle strutture mobili che permetteranno ai moduli fotovoltaici di ruotare durante il giorno in modo da mantenere sempre la perpendicolarità al sole incidente.

Si precisa infine che, contemporaneamente all'impianto solare in oggetto denominato "Impianto 37B", in istruttoria sono stati presentati, da parte dello stesso proponente, altri due impianti fotovoltaici denominati "Impianto38" (potenza complessiva 6,30 MW, superficie lotto circa 14,65 Ha) e "Impianto37A" (potenza complessiva 5,95 MW, superficie del lotto circa 13,64 Ha) e che complessivamente insistono su circa 39,56 Ha.

Per quanto attiene alle interpretazioni identitarie e statutarie del paesaggio regionale espresse nell'Atlante del Patrimonio Ambientale, Territoriale e Paesaggistico del PPTR (elaborati serie 3.3), si rappresenta che gran parte dell'area d'intervento appartiene all'ambito paesaggistico "Campagna brindisina".

L'ambito prevalente è geomorfologicamente caratterizzato da un uniforme bassopiano compreso tra i rialti terrazzati delle Murge dei Trulli a nord-ovest e le deboli alture del Salento settentrionale a sud. I corsi d'acqua, che rappresentano la più significativa e rappresentativa tipologia idrogeomorfologica presente, risultano poco incisivi e maggiormente ramificati alle quote relativamente più elevate ed organizzati in traiettorie ben definite procedendo verso le aree costiere; nella zona brindisina, ove i terreni del substrato sono nel complesso meno permeabili, sono diffusamente presenti reticoli di canali, spesso ramificati e associati a consistenti interventi di bonifica realizzati nel tempo per favorire il deflusso delle acque piovane negli inghiottitoi e per evitare la formazione di acquitrini.

Tra gli elementi detrattori del paesaggio in questo ambito sono da considerare, le diverse forme di occupazione e trasformazione antropica degli alvei dei corsi d'acqua, nonché delle aree ad essi contermini, così come rilevabile per il campo fotovoltaico in progetto che insiste direttamente su un'asta del reticolo idrografico e nelle aree contermini al "Canale Fiume Grande". Dette azioni contribuiscono a frammentare la naturale costituzione e continuità morfologica delle forme, nonché la continuità degli habitat e degli ecosistemi fluviali e ad incrementare le condizioni di rischio idraulico, ove le stesse azioni interessino gli alvei fluviali o le aree immediatamente contermini.

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



**REGIONE  
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

Allo stesso modo, le occupazioni agricole ai fini produttivi di estese superfici, anche in stretta prossimità dei corsi d'acqua, hanno contribuito a ridurre ulteriormente la pur limitata naturalità delle aree di pertinenza fluviale.

L'ambito interessato è, altresì, caratterizzato dalla presenza di un paesaggio rurale che ha come primo elemento distintivo la percezione di un grande territorio aperto nel quale si rispecchia la forte connotazione produttiva del territorio agricolo. Detto paesaggio, con la prevalenza di coltura seminativa associata all'uliveto, al frutteto ed al vigneto, ha generato il mosaico agricolo tipico della campagna brindisina.

Esaminata la documentazione trasmessa, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si rendono necessarie le seguenti integrazioni documentali:

- layout tecnico di progetto comprensivo di pannelli captanti, cavidotti, cabine di trasformazione, viabilità con particolare riferimento alle strade necessarie per il raggiungimento dei siti di installazione dei campi e all'eventuale adeguamento della viabilità esistente per l'accesso e l'esercizio dei campi formato .shp;
- relazione paesaggistica (secondo quanto disposto dal D.P.C.M. 12/12/2005) con allegato stralcio cartografico della serie 6.1, 6.2, 6.3 degli elaborati del PPTR (sistema delle tutele: beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici). La relazione paesaggistica e la allegata cartografia dovrà fare riferimento a tutti gli elementi di progetto necessari alla realizzazione del parco fotovoltaico sia in fase di cantiere che di esercizio (pannelli, cavidotti, recinzioni, cabine di trasformazione, viabilità,...);
- integrazione della documentazione fornita sulle simulazioni fotografiche post-operam e rendering, con ulteriori punti di ripresa posti sia in prossimità del sito di intervento che in un ambito più vasto, in relazione ai beni variamente tutelati dal PPTR e ad impianti già esistenti. Dovrà essere fornito un numero significativo di punti di osservazione ai fini della verifica del cumulo derivante dalla contemporanea percezione dell'impianto, oggetto di valutazione, con altri impianti presenti; I fotoinserimenti dovranno tener conto, nel caso in esame, dei beni paesaggistici di cui al D.lgs 42/2004 e ss.mm.ii e dei beni della testimonianza stratificazione storica presenti, nonché delle componenti dei valori percettivi (strade panoramiche, luoghi e strade a valenza paesaggistica), etc.. individuati dal PPTR. Le fotosimulazioni dovranno essere adeguatamente realizzate, evitando di posizionare il punto di ripresa in corrispondenza di ostacoli occasionali (cespugli, manufatti sparsi, etc...) ed in piena visibilità (assenza di nebbia, ...);
- certificazione di avvenuto versamento, da parte del proponente, degli oneri istruttori, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 bis della L.R. 20/2009 come modificata dalla L.R. 19/2010, secondo la seguente tabella:

Importo progetto	Tariffa
Fino a 200.000 Euro	100 Euro

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

Via Gentile 52 - 70126 Bari – ITALY Tel: 080 5403532 - 4331  
pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)

**REGIONE  
PUGLIA****DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,  
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO****SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO**

Da 200.001 Euro a 5.000.000 Euro	100 Euro + 0,03% dell'importo di progetto della parte eccedente 200.000
Da 5.000.001 Euro a 20.000.000 Euro	1.500 Euro + 0,005% dell'importo di progetto della parte eccedente 5.000.000
Oltre 20.000.001 Euro	2.250 Euro + 0,001% dell'importo di progetto della parte eccedente 20.000.000

Si evidenzia che l'importo di progetto, ai fini del calcolo degli oneri istruttori, deve essere asseverato dal tecnico progettista e che il versamento deve essere eseguito con bonifico bancario intestato a "Regione Puglia – tesoreria regione" c/o INTESA SANPAOLO IBAN: **IT51 C030 6904 0131 0000 0046 029** causale del versamento: cod. 3120 - oneri per Autorizzazione paesaggistica.

**Il funzionario**

Arch. Giovanna FERRI

**Il Dirigente della Sezione**

Ing. Barbara LOCONSOLE

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

Via Gentile 52 - 70126 Bari – ITALY Tel: +39 080 5403532 - 4331

pec: [sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it](mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)