



**REGIONE
PUGLIA**

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

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

04 MARZO 2020

AOO_145 / 00 *17-34*
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

e p.c.

Comune di Brindisi

Settori: Ambiente, Paesaggio
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio per le Province di Brindisi, Lecce,
Taranto**

mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it

Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali
servizio.energieinnovabili@pec.rupar.puglia.it

**Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali
Servizio Territoriale BR-LE**
direttore.areasviluppatorurale.regione@pec.rupar.puglia.it
upa.lecce@pec.rupar.puglia.it

Servizio Risorse Idriche
servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

**Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**
dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Canadian solar Construction - VIA - Impianto fotovoltaico di potenza nominale di 6.3 MW e potenza moduli paria 8.0438 MW, denominato "Impianto 38" ricadente nel Comune di Brindisi - foglio 136 p.lle 431 ecc e fg. 112.
Conferenza di servizi 05.03.2020

Con riferimento alla nota n. p_br - 0968 del 14.01.2020, con cui il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha comunicato di aver pubblicato documentazione

www.regione.puglia.it

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

CF



**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 impianto fotovoltaico della potenza nominale di 6.3 MW e potenza moduli pari a 8.0438 MW, denominato "Impianto 38" nel territorio di Brindisi" si rappresenta quanto segue.

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

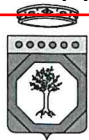
la documentazione presente all'indirizzo indicato dal Servizio Ambiente ed Ecologia con la citata nota n. p_br_0968 del 14.01.2020 è costituita dalle seguenti cartelle ed elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

AsseverazionePEF.pdf - 29d9ff3bddd3cc24b8edeeb45f4470b0
CalcoliPrelImpianti.pdf - b56441da447c961ffea4ba3b19b640e
CalcoliPrelStrutture.pdf - d635bbcb6aa2af5099f22560a55afaa5f
ComputoMetrico.pdf - 8e8df1dfe7ed9ed31dc3d8c1f1c22615
DichiarazioneIstituitoBancario.pdf - 7280b67a5ef86550f5f91d890066d81b
Disciplinare.pdf - 0df2ed84f95128b1c47517ce8255f5d1
DocumentazioneSpecialistica_03.pdf - 0d1031062d79ada0d4a2e4b1c0d97ba0
DocumentazioneSpecialistica_04.pdf - c37bc79d6eb68859bd42839a9dcec32b
DocumentazioneSpecialistica_05.pdf - 575eae162304d616e6946236680dce3a
DocumentazioneSpecialistica_06.pdf - b82cdae15b220acb2c66da35e90a6cf8
DocumentazioneSpecialistica_08.pdf - bf5669c9aa4fd2b4f47bda057d54c813
DocumentazioneSpecialistica_09.pdf - c19c4459029646438623be66b103e6bd
DocumentazioneSpecialistica_10.pdf - 6dfca10f648c81a08c20a282673c3ebd
ElaboratoGrafico_01_01.pdf - 5a63724ee87697102d20fed0021468e3
ElaboratoGrafico_01_02.pdf - 13a82db26cf4fac1ed743af26b4da62c
ElaboratoGrafico_01_04.pdf - 17f37f756ab151d4464f4915a1c6c601
ElaboratoGrafico_01_06.pdf - 149a7fa0ca8a6d96b2d39666ae35c8ed
ElaboratoGrafico_01_07_1.pdf - 4aa74c79fcb33eef304f3bbb476ef6b
ElaboratoGrafico_01_07_2.pdf - 7bd78c4bf874f46206b6f3dc78dcfd8e
ElaboratoGrafico_01_08.pdf - c92853841d33ce6faa416987b1d4fd72
ElaboratoGrafico_03_01.pdf - 24faadf5515abeecffabde356c2458a8
ElaboratoGrafico_03_02.pdf - ba55f32b2186be12e12647c0d19c12ba
ElaboratoGrafico_03_03.pdf - 19f1c94a7e2a3ca432d2f327403828af
ElaboratoGrafico_03_04.pdf - 6ae5b57f1dc99a6153fae15c7628e4af
ElaboratoGrafico_03_05.pdf - 92beece44fefddab00996c8e95d2007
ElaboratoGrafico_03_06.pdf - cfd434285067945404c59dde6ebcbe34
ElaboratoGrafico_06_01.pdf - 25d234a5cb7584640095086de92b03a3
ElaboratoGrafico_07A_01.pdf - 59577ea48db62083176d430ce4c03d
ElaboratoGrafico_07A_02.pdf - 625c68e89879323d170605d432d560c1
ElaboratoGrafico_07A_03.pdf - 7d021fcad55f784e406f9dd41ce80d7
ElaboratoGrafico_07A_04.pdf - c6a7da28ed7ef155dad09497fe785ae9
ElaboratoGrafico_07A_05.pdf - 62dea7f1e9dba4331b79b5bf06bf600a
ElaboratoGrafico_08A_01.pdf - d4e9bbd1d82b472ff73e4701989200a2
ElaboratoGrafico_08A_02_1.pdf - b63e45cb7c5dd532b8222c070fb64f86
ElaboratoGrafico_08A_02_2.pdf - 5bc6144f704ebdf29dc33885d40ae1c1
ElaboratoGrafico_08A_03.pdf - 4385c6629df14e15db497cae9eb33fb7
ElaboratoGrafico_08A_04.pdf - 16c1d123cfa9b355fd038bfff13250f9a
ElaboratoGrafico_08A_05.pdf - a5c0abf4f122cc09cb4509edd78b05bc
ElaboratoGrafico_08B_01.pdf - a01e28027919a4408295f064301d7835

www.regione.puglia.it

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

A



**REGIONE
PUGLIA**

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

ElaboratoGrafico_08B_02.pdf - 3a7dfa5b4d9cb3f816bc4ab646e071e6
ElaboratoGrafico_08B_03.pdf - e72c13fd729bbc8d0d71ef336df3854c
ElaboratoGrafico_08B_04.pdf - 35da201546e64e71ec86e7901a017610
ElaboratoGrafico_10_01.pdf - 74d27763bd4dfcf88f99f9e106035c4c
ElaboratoGrafico_11_01.pdf - f0e5c291ca70456ba303fa7af8fef186
Elaborato_01_01.pdf - ccd7e67066716876d347a113e4b9d674
Elaborato_01_02.pdf - 9e70103286e07ac62f08b1bd4574b1c5
Elaborato_08A_01.pdf - 50cc6ac559a3854ef30f49b98ec4cb2f
Elaborato_09_01.pdf - 505a5a460482bed4cb6f7e30e15940ad
Elaborato_12_01.pdf - cb2ad25003d3662bcb9095bbf54635ce
Elaborato_13_01.pdf - 739bf128af7dfb8bd4ac06fab79c52d9
Elaborato_13_02.pdf - 9dd75d7c39705a6ee52a1d909208d8a6
Elaborato_13_03.pdf - a37b2cc42963b4e57f4f1664d195d3db
Elenco Elaborati.pdf - c3566057dc58d798156bd7963a6fc332
Fideiussione_Dismissione.pdf - 8e34985b6096b3e663bbaa697788c231
Fideiussione_Realizzazione.pdf - 8e34985b6096b3e663bbaa697788c231
ImpattiCumulativi.pdf - efd27bc3c7693f67baab54809ec3e97e
Interferenze_TA_PTA.pdf - aeb91c3f3ef6f161c76719e258e4ad05
QuadroEconomico.pdf - a88d83b80aa353074d5a66ec75467ec7
RelazioneDescrittiva.pdf - 006ece1e3da07b926857fe4c34a42e54
RelazioneGeologica.pdf - b63ae51126990f20c9f96a797daa7485
RelazioneGeotecnica.pdf - b63ae51126990f20c9f96a797daa7485
RelazioneIdraulica.pdf - 52d5851e58b5f542f390e6707bde11f1
RelazioneIdrologica.pdf - a5ee9899c8b0b894cb087de6f60325a8
RelazionePedaAgronomica.pdf - d33e75142e4e57c8beff9463f749ee91
RelazioneTecnica.pdf - 575d7b9db2afde64af01ede519652470
RicevutaPagamentoOneriAU.pdf - 1f30d49303d3fd9c4f4e5dc0ec149912
RicevutaPagamentoOneriVIA.pdf - 90db0a5b46767f7113458050f2861766
RilievoPlanoaltimetrico.pdf - a8a1c81cd67f93c71392ee6d3deb5bc1
SottoscrizioneAttoUnilaterale.pdf - 813cad3df794e0b8396ca3ce07d0b6fd
StudioFattibilitaAmbientale.pdf - cfa8cc22312929f5d0e79124e3e06bda
Interferenze_AdB_Cartaldrogeomorfologica.pdf - b73c33ed967cfe1139e3331f03effdd7
Interferenze_PAlePPTR.pdf - 81e45fdf1f4e351c7049cc9f93c5a772
PreliminareAcquisizioneAree.pdf - 742bd4333b15b980c48f3a40b0aea91

Il proponente, società Canadian solar Construction srl, con nota in atti alla Provincia di Brindisi n. 329 del 08.01.2020, ha presentato l'istanza di VIA relativamente al progetto per la realizzazione di un "Impianto fotovoltaico della potenza nominale di 6.3 MW e potenza moduli pari a 8.0438 MW, denominato "Impianto 38" 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 Cafariello Boccardi.

Il progetto, suddiviso in tre sottocampi, prevede una potenza complessiva di 6,30 MW con una superficie del lotto pari a circa 14,65 Ha.

www.regione.puglia.it

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

[Handwritten signature]

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

L'impianto è costituito dalle parti seguenti:

- 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 4 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 38", in istruttoria sono stati presentati, da parte dello stesso proponente, altri due impianti fotovoltaici denominati "Impianto37A" (potenza complessiva 5,95 MW, superficie lotto circa 13,64 Ha) e Impianto37B" (potenza complessiva 5,1 MW, superficie del lotto circa 11,27 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.

Gli ambiti interessati sono, altresì, caratterizzati 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 orticola associata all'uliveto, al frutteto, al vigneto ed ai seminativi, ha generato il mosaico agricolo tipico della campagna brindisina.

www.regione.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

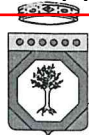
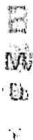
**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

La forte pressione antropica esercitata dall'attività agricola intensiva e il notevole sviluppo industriale, legato alla produzione di energia sia convenzionale che rinnovabile sta determinando una forte perdita di aree agricole con compromissione degli agroecosistemi. Dal punto di vista percettivo si tratta di un territorio caratterizzato da ampie visuali sulla distesa di terra rossa e verdeggianti del paesaggio agrario, la cui variabilità paesaggistica deriva dall'accostamento delle diverse colture ed è acuita dai mutevoli assetti della trama agraria, quali i grandi appezzamenti di taglio regolare, con giaciture diverse, a formare un grande patchwork interrotto da grandi radure a seminativo, il sistema di piccoli appezzamenti con prevalenza di seminativi, i campi medio-grandi con estesi seminativi e vigneti nei territori depressi bonificati.

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 fotoinserti 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:

www.regione.puglia.it

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

Importo progetto	Tariffa
Fino a 200.000 Euro	100 Euro
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

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

pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it