



ACEA SOLAR SRL

AVVISO AL PUBBLICO  
ACEA Solar s.r.l.

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

La società ACEA SOLAR, con sede legale in Piazzale Ostiense n. 2 - 00154 ROMA (RM), P.IVA 15257721009, comunica di aver presentato in data 21/12/2020 alla Provincia di Brindisi – Settore Ambiente, ai sensi dell'art. 23 e dell'art. 27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale di 25 MWp nel Comune di Brindisi (BR), con opere di connessione alla RTN ricadenti nel Comune di Brindisi (BR), compreso nella tipologia elencata nell'Allegato IV a alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2b denominata *“Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW”*.

**L'impianto** è di nuova realizzazione e non ricade in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

Il progetto in esame ha come scopo la realizzazione e messa in esercizio di un impianto di produzione da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale di 25 MW nel Comune di Brindisi (BR), in Località Masseria Restinco, posizionata ad una distanza di circa 4,5 km in direzione Ovest rispetto al nucleo urbano di Brindisi, a nord della Strada Statale n. 7, ad ovest rispetto alla Strada Provinciale n.43 e ad una distanza di ca. 5,7 Km dalla Stazione Elettrica RTN 150/380 kV di Brindisi ed è ubicata, nello specifico, in Zona E – Agricola del vigente PRG del Comune medesimo. Le opere di connessione alla RTN ricadono anch'esse all'interno del Comune di Brindisi (BR). Cartograficamente questa area è all'interno della tavoletta I.G.M. alla scala 1:50.000 denominata “Laterza” Foglio IGM 473. Alla scala 1:5.000 il sito di interesse ricade nelle sezioni Brindisi n° 476154 – Masseria Marmorelle, n° 476153 Masseria Casignano della Carta Tecnica Regionale della Puglia.

L'accessibilità al sito è ottima ed è garantita dalla esistente viabilità comunale e provinciale.

L'impianto fotovoltaico avrà una potenza elettrica nominale pari a 25 MWp quale risultante dalla somma delle potenze elettriche di n. 4 campi fotovoltaici collocati in un'area geografica omogenea ed associati a n. 4 Cabine di Trasformazione BT/MT le quali, ricevute in ingresso le uscite dagli appositi inverter dislocati in campo ed aventi la funzione di convertire l'energia dal regime di corrente continua a quello di corrente alternata, svolgono la funzione di elevare la tensione dai 400 V BT ai 30 kV MT.

La nuova linea di connessione MT sarà dal tipo interrata e dopo aver percorso un tratto di circa 400 metri dal confine dell'impianto fotovoltaico, percorrerà verso sud il lato destro della strada



ACEA SOLAR SRL

provinciale n.43, per un totale linea di circa 3 km, fino al cavalcavia intersezione con la strada ad alto scorrimento Brindisi-Mesagne. Qui sarà eseguito attraversamento fino a raggiungere nuovamente la SP43, e dunque la stazione MT-AT, dove sarà eseguita l'elevazione di tensione da 30 a 150kV.

L'area di intervento di impianto è contraddistinta al Catasto Terreni del Comune di Brindisi al Fg. 66, P.Illa 86 e al Fg. 67, P.Ile 7, 27, 73, 168. Le opere di connessione interessano le particelle del Comune di Brindisi: Fg. 67, P.Ile 7, 6, Strada per Restinco SP43; Fg. 101 – Strada per Restinco SP43; Fg. 103 – Strada per Restinco SP43; Fg. 104 – Strada per Restinco SP43; Fg.106 – P.Ile 130, 132, 134; Fg. 107 – Strada Provinciale SP43, P.Ile 190, 313, 595, 596.

Gran parte della lunghezza degli elettrodotti interrati ricade in aree di competenza stradale comunale e provinciale.

**Impatto sulla risorsa aria:** la fase di cantiere sarà impattante esclusivamente per la produzione di polveri da movimentazione del terreno e da gas di scarico, oltre che per il rumore prodotto dall'uso di macchinari idonei alle operazioni. A cantiere ultimato cesseranno le cause impattanti appena descritte.

**Impatto sulla risorsa idrica:** non si avranno interferenze con le risorse idriche in quanto tutte le opere riguardanti la realizzazione degli impianti e la loro connessione saranno superficiali e non riguarderanno i reticoli idrografici, mentre le falde acquifere resteranno naturalmente protette dalla composizione geomorfologica e sedimentaria del terreno.

**Impatto sul suolo:** il consumo di suolo agricolo costituisce elemento impattante per tutta la superficie di realizzazione degli impianti; si tratta, infatti, di un'area che ricopre una superficie destinata a seminativo non irriguo. La sottrazione di suolo sarà limitata alla vita utile dell'impianto, al termine della quale le aree saranno restituite all'utilizzo agricolo con un sensibile miglioramento del suolo medesimo (riposo) ; per tal motivo si è scelto di limitare gli interventi che possano avere un impatto sul terreno agrario alla sola realizzazione della fondazione delle cabine, della viabilità strettamente necessaria e dei cavidotti, e per realizzare le strutture dei moduli fotovoltaici, in modo da ridurre al minimo possibile l'utilizzo di materiali non naturali e il facile ripristino della situazione *ante-operam*.

**Impatto sul paesaggio:** l'impatto sul paesaggio generato dall'impianto fotovoltaico sarà minimo in quanto le aree scelte per la sua installazione sono prive di qualunque vincolo di carattere nazionale, regionale, provinciale o comunale. Allo stesso tempo, dal punto di vista visivo, l'impatto sarà ridotto al minimo grazie alla morfologia dell'area medesima, alle opere mitigative proposte e alla presenza di vegetazione esistente.

**Impatto prodotto da rumore e vibrazioni:** relativamente al rumore e alle vibrazioni, le fasi impattanti risultano essere quelle specificamente relazionate alle fasi di costruzione, dove verranno utilizzate macchine da cantiere. Le lavorazioni verranno effettuate in periodi non coincidenti con i periodi riproduttivi della fauna e con i periodi di semina e raccolto per la presenza di lavoratori.



ACEA SOLAR SRL

Durante la fase di esercizio il rumore sarà prodotto esclusivamente dalle attrezzature elettriche proprie dell'impianto fotovoltaico, che risultano conformi, per limiti di emissioni sonore, al Piano di Zonizzazione Acustica valutato per il sito di interesse.

**Impatto prodotto dai campi elettromagnetici:** sia la fase di realizzazione sia la fase di esercizio, relativamente ai campi elettromagnetici, non produrranno effetti impattanti, né per l'ambiente né per la popolazione. Non sono stati altresì riscontrati elementi ostativi in tal senso anche per il personale che opererà sul campo fotovoltaico.

**Impatto socioeconomico:** essendo previsto sin dalla fase di progettazione l'utilizzo di risorse e maestranze locali tanto per le attività di realizzazione quanto per quelle di manutenzione durante l'esercizio dell'impianto, l'impatto socio-economico sarà assolutamente positivo in termini di ricadute occupazionali a breve e a lungo termine.

LISTA PARERI (ED ENTI COMPETENTI AL RILASCIO DEGLI STESSI) NECESSARI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO

<i>Titoli e Autorizzazioni richiesti nell'ambito del Provvedimento Unico</i>		
<b>ASSENSO/AUTORIZZAZIONE</b>	<b>RIFERIMENTI NORMATIVI</b>	<b>AUTORITÀ COMPETENTE</b>
PARERE DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE <input checked="" type="checkbox"/> NON COMPRENSIVO DI V.I. <input type="checkbox"/> COMPRENSIVO DI V.I.	ART. 23 E ART. 27-BIS (E SE V.I. ART. 10 CO.3) D.LGS. 152/2006 SS.MM.II.	PROVINCIA DI BRINDISI - SERVIZIO AMBIENTE ED ECOLOGIA VIA DE LEO, 3 - 72100 BRINDISI PROVINCIA@PEC.PROVINCIA.BRINDISI.IT SERVIZIO.AMBIENTE@PEC.PROVINCIA.BRINDISI.IT
AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA	ART. 146 D.LGS 42/2004	REGIONE PUGLIA - DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIE E PAESAGGIO SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO
AUTORIZZAZIONE UNICA	AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL D. LGS 387/2003 E RELATIVO NULLA OSTA AI SENSI DELL'ART.120 DEL R.D. 1775/1933 RELATIVO ALL'INTERFERENZ	REGIONE PUGLIA - SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE



ACEA SOLAR SRL

	A DELL'IMPIANTO E DELLE RELATIVE LINEE DI COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA	
PARERE DI CONFORMITÀ ALLE NORME EDILIZIE ED URBANISTICHE VIGENTI. PARERE PER EVENTUALI GRAVAMI DA USO CIVICO	NULLA OSTA AI SENSI DELL'ART.120 DEL R.D. 1775/1933 RELATIVO ALL'INTERFERENZ A DELL'IMPIANTO E DELLE RELATIVE LINEE DI COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA	1.COMUNE DI BRINDISI PIAZZA MATTEOTTI, 1, 72100 BRINDISI BR UFFICIOPROTOCOLLO@PEC.COMUNE.BRINDISI.IT
PARERE DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE  PARERE RELATIVO AL PERCORSO E/O ATTRAVERSAMENTI ALLA VIABILITA' PROVINCIALE	ART. 23 E ART. 27-BIS D.LGS. 152/2006 SS.MM.II. E ART.120 DEL R.D. 1775/1933 RELATIVO ALL'INTERFERENZ A DELLE LINEE ELETTRICHE CON LA VIABILITÀ PROVINCIALE ESISTENTE	PROVINCIA DI BRINDISI P.zza SANTA TERESA - 72100 BRINDISIPROVINCIA@PEC.PROVINCIA.BRINDISI.IT
PARERE DI CONFORMITÀ ALLE NORME EDILIZIE ED URBANISTICHE VIGENTI. PARERE PER EVENTUALI GRAVAMI DA USO CIVICO	PARERE PER EVENTUALI GRAVAMI DA USO CIVICO AI SENSI DEL D.LGS LEGGE 1766/1927 E S..M.I	REGIONE PUGLIA: SEZIONE URBANISTICA VIA G. GENTILE - 70100 BARI SERVIZIURBANISTICA.REGIONE@PEC.RUPAR.PUGLIA. IT



ACEA SOLAR SRL

PARERE E/O NULLA OSTA INTERFERENZA EVENTUALI RETICOLI IDROGRAFICI.		REGIONE PUGLIA: SERVIZIO TUTELA DELLE ACQUE VIA DELLE MAGNOLIE, 6/8 - ZONA INDUSTRIALE (EX. ENAIP) - 70026 MODUGNO (BA) SERVIZIO.RISORSEIDRICHE@PEC.RUPAR.PUGLIA.IT
PARERE COMPATIBILITÀ PRODUZIONI AGRICOLE. PARERE PREVENTIVO/AUTORIZZAZIONE E ESPIANTI.		REGIONE PUGLIA: SERVIZIO AGRICOLTURA - BARI LUNGOMARE N. SAURO, 45/47 - 70121 BARI SERVIZIOAGRICOLTURA@PEC.RUPAR.PUGLIA.IT
PARERE INTERFERENZE CON LINEE ELETTRICHE	RILASCIO AUTORIZZAZIONE AI SENSI DELL'ARTT. 120 E 125 DEL T.U. 11/12/1933 N. 1775. NULLA OSTA PER INTERFERENZE CON IMPIANTI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA AI SENSI DELL'ART. 95 DEL D.LGS 259/2003.	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO ISPETTORATO TERRITORIALE - PUGLIA, BASILICATA E MOLISE VIA G. AMENDOLA, 116 - 70126 BARI (BA) DGAT.DIV03.ISPPBM@PEC.MISE.GOV.IT
PARERE IGIENICO SANITARIO.		ASL BR VIA NAPOLI, 8, 72100 BRINDISI, BR PROTOCOLLO.ASL.BRINDISI@PEC.RUPAR.PUGLIA.IT
PARERE SULLA FASCIA DI RISPETTO DEGLI ELETTRODOTTI. PARERE PER EMISSIONI ACUSTICHE PARERE PER PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITU DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO. PARERE PER SCARICHI IDRICI	EMISSIONI ACUSTICHE LEGGE 447/1995 E S.M.I.  TERRE E ROCCE DA SCAVO DPR 120/2017.ART. 24	ARPA PUGLIA – DAP BRINDISI VIA GALANTI, 16, 72100 BRINDISI, BR DAP.BR.ARPAPUGLIA@PEC.RUPAR.PUGLIA.IT
PARERE DEL CORPO FORESTALE PER AREE PERCORSE DA INCENDI. PARERE (VINCOLO IDROGEOLOGICO).	AI SENSI DELL'ART. 1 DEL R.D. 3267/1923	CORPO FORESTALE DELLO STATO - PROVINCIA DI BRINDISI VIA DELLE RICAMATRICI 6 - 72100 BRINDISI (BR)
PARERE DI CONFORMITÀ PER LA SOLA PARTE DI COLLEGAMENTO ALLA SOTTOSTAZIONE	NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI AI SENSI DELL'ART. 3 DEL	<b>COMANDO PROV.LE VIGILI DEL FUOCO DI BRINDISI</b> VIA NICOLA BRANDI, 72100 BRINDISI BR <a href="mailto:COM.BRINDISI@CERT.VIGILFUOCO.IT">COM.BRINDISI@CERT.VIGILFUOCO.IT</a>



ACEA SOLAR SRL

	D.P.R. 1 AGOSTO 2011 N° 151.	
NULLA OSTA INTERFERENZA CON RETI IDRICHE.		CONSORZIO SPECIALE PER LA BONIFICA ARNEO - NARDÒ VIA XX SETTEMBRE 69 NARDÒ (LE) PROTOCOLLO@PEC.CONSORZIOBONIFICADIARNEO.IT
NULLA OSTA PER LA SICUREZZA AL VOLO (CODICE DELLA NAVIGAZIONE) E VALUTAZIONE COMPATIBILITÀ OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA.	AI SENSI DEL R.D. 327/1942	ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE (ENAC) VIALE CASTRO PRETORIO 118, 00185 ROMA PROTOCOLLO@PEC.ENAC.GOV.IT
NULLA OSTA PER LA SICUREZZA AL VOLO (CODICE DELLA NAVIGAZIONE) E VALUTAZIONE COMPATIBILITÀ OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA.	AI SENSI DEL R.D. 327/1942	ENAV-AOT VIA SALARIA, 716 - 00138 ROMA PROTOCOLLORENERALE@PEC.ENAV.IT
AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA, PARERE SUI VINCOLI STORICO-ARTISTICI E ARCHEOLOGICI	AI SENSI ART. 146 DEL D.LGS. 42/2004 E S.M.I. AI SENSI ART. 21 DEL D.LGS. 42/2004 E S.M.I.	SEGRETARIATO REGIONALE DEL MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI PER LA PUGLIA STRADA DEI DOTTULA , ISOLATO 49, 70122 BARI (BA) MBAC-SR-PUG@MAILCERT.BENICULTURALI.IT
AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA, PARERE SUI VINCOLI STORICO-ARTISTICI E ARCHEOLOGICI	AI SENSI ART. 146 DEL D.LGS. 42/2004 E S.M.I. AI SENSI ART. 21 DEL D.LGS. 42/2004 E S.M.I.	SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DL BRINDISI MBAC-SABAP-LE@MAILCERT.BENICULTURALI.IT
PARERE COMPATIBILITÀ PAI E PARERE (VINCOLO IROGEOLOGICO).	AI SENSI DELL'ART. 1 DEL R.D. 3267/1923	AUTORITA DEL BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE SEDE PUGLIA C/O INNOVA PUGLIA S.P.A. (EX TECNOPOLIS CSATA) STR. PROV. PER CASAMASSIMA KM 3 - 70010 - VALENZANO (BA) SEGRETERIA@PEC.ADB.PUGLIA.IT
NULLA OSTA PER INTERFERENZE CON METANODOTTI.		SNAM RETE GAS - DISTRETTO DI BRINDISI VIA ENRICO FERMI, 5, 72100 BRINDISI (BR) DISTRETTOSOR@PEC.SNAMRETEGAS.IT
PARERE INTERFERENZA CON STRADE FERRATE		RFI Piazza Moro, 57, 70123 BARI (BA) RFI-DPR-DTP.BA@PEC.RFI.IT



ACEA SOLAR SRL

PARERE INTERFERENZA CON STRADE STATALI		ANAS SPA AREA COMPARTIMENTALE PUGLIA VIALE LUIGI EINAUDI, 15, 70125 BARI (BA) CT.ADRIATICA@POSTACERT.STRADEANAS.IT
NULLA OSTA INTERFERENZE CON DEMANIO E TRATTURI.		AGENZIA DEL DEMANIO DIREZIONE REGIONALE PUGLIA E BASILICATA <b>SEDE DI BARI - VIA AMENDOLA, 164/D - 70126 BARI</b> DRE_PUGLIABASILICATA@PCE.AGENZIADEMANIO.IT
NULLA OSTA COMANDI MILITARI	AI SENSI DEGLI ARTT. 320 E SEGG. DEL D.LGS. N° 66/2010 E S.M.I.	AOO COMANDO MILITARE ESERCITO 'PUGLIA PIAZZA LUIGI DI SAVOIA 4 - 70124 BARI (BA) CME_PUGLIA@POSTACERT.DIFESA.IT
NULLA OSTA COMANDI MILITARI NULLA OSTA PER AREE AEROPORTUALI MILITARI E VALUTAZIONE COMPATIBILITÀ OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA.	AI SENSI DEGLI ARTT. 320 E SEGG. DEL D.LGS. N° 66/2010 E S.M.I.	AERONAUTICA MILITARE COMANDO SCUOLE DELL'A.M. 3A REGIONE AREA UFFICIO TERRITORIO E PATRIMONIO AEROSCUOLEAEROREGIONE3@POSTACERT.DIFESA.IT
NULLA OSTA COMANDI MILITARI	AI SENSI DEGLI ARTT. 320 E SEGG. DEL D.LGS. N° 66/2010 E S.M.I.	COMANDO FORZE OPERATIVE SUD COMFOPSUD@POSTACERT.DIFESA.IT
PARERE INTERFERENZE CON LINEE TELEFONICHE E LINEE IN FIBRA OTTICA INTERRATA.		TELECOM ITALIA S.P.A. TELECOMITALIA@PEC.TELECOMITALIA.IT
NULLA OSTA INTERFERENZE CON LINEE ELETTRICHE AREE ED INTERRATE.		E-DISTRIBUZIONE S.P.A. E-DISTRIBUZIONE@PEC.E-DISTRIBUZIONE.IT
NULLA OSTA INTERFERENZA CON RETI IDRICHE.		ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A. SEDE LEGALE VIA SALVATORE COGNETTI, 36 - 70121 BARI ACQUEDOTTO.PUGLIESE@PEC.AQP.IT
BENESTARE TECNICO PROGETTO DI CONNESSIONE ALLA SOTTOSTAZIONE E IMPIANTO DI RETE		TERNA RETE ITALIA SPA ROMA - VIALE EGIDIO GALBANI, 70 - 00156 TERNARETEITALIASPA@PEC.TERNA.IT.

**Il progetto non è soggetto a Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) perché non interferisce con alcuno dei siti della Rete Natura 2000: SIC, ZPS, ZSC.**



ACEA SOLAR SRL

Chiunque abbia interesse può visionare la documentazione di progetto presso il Servizio Ambiente ed Ecologia Via De Leo, 3 Brindisi e/o sul sito web della Provincia di Brindisi <http://www.provincia.brindisi.it>.

Ai sensi dell'art. 24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni (30 giorni in caso di ripubblicazione secondo quanto disposto dall'art. 24, comma 5) 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 all'autorità competente:

Provincia di Brindisi – Servizio Ambiente ed Ecologia  
Via De Leo, 3 – 72100 – Brindisi  
pec: [provincia@pec.provincia.brindisi.it](mailto:provincia@pec.provincia.brindisi.it)

Il legale Rappresentante  
Ing. Alfonso Messina