

SOCIETA' TOZZI GREEN

Avviso presentazione dell'istanza per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale.

AVVISO AL PUBBLICO

(art. 24, co. 2 e art.27 bis del D.Lgs 152/2006)

**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE NELL'AMBITO DELL'ITER PER IL RILASCIO
DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (P.A.U.R.)**

La Società **TOZZI GREEN S.p.A.** con sede legale in Mezzano (RA) Via Brigata Ebraica, 50 comunica di aver presentato alla Provincia di Foggia Settore Ambiente, ai sensi dell'art. 27bis del D.Lgs.152/2006 e ss.mm. ii., istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale volontaria ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e della L.R. n.11/2001 nell'ambito dell'iter per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico e delle relative opere connesse per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 27,027 MW denominato "**Impianto Agrovoltaico Cerignola Pozzo Marano**".

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2.b, denominata "*impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW*", nonché nella tipologia elencata nell'Allegato B, Elenco B.2 della L.R. 11/2001 smi, alla lettera B.2.g/5bis, denominata "*impianti per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda, diversi da quelli di cui alle lettere B.2.g, B.2.g/3 e B.2.g/4, con potenza elettrica nominale uguale o superiore a 1 MW*".

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto agrovoltaico su una superficie di circa 35 ha individuata al foglio 356 particelle nn. 5, 739, 856 del N.C.T. del Comune di Cerignola, in località Pozzo Marano. Le relative opere di connessione interessano i Comuni di Stornarella (FG), Orta Nova (FG) e Stornara (FG). Il suolo sul quale sorgerà l'impianto ha un uso agricolo. In continuità con la destinazione d'uso attuale dei luoghi, l'intervento in esame affianca, sulla stessa superficie, la produzione agricola con la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica. In concomitanza con il sistema agrovoltaico verrà introdotto un sistema di allevamento di api, costituito 150 arnie collocate al di sotto dei trackers, che permetterà di implementare gli habitat ideali per le api, specie in via di estinzione.

L'impianto è costituito da 8 sottocampi e 3 settori colturali (cereali, spinacio e leguminose). La potenza dei singoli moduli è di 500 Wp, con pannelli fotovoltaici che non occupano direttamente il suolo; i trackers previsti hanno caratteristiche congeniali all'attività agricola che si svolge sulla stessa area. Per posizione, struttura, altezza dell'asse di rotazione da terra consentiranno il passaggio delle macchine agricole convenzionali per svolgere le normali operazioni di lavorazione del terreno e raccolta dei prodotti agricoli.

Il collegamento con la Rete di Trasmissione Nazionale avverrà tramite un cavidotto interrato MT di lunghezza pari a circa 22 km che andrà a collegarsi alla nuova stazione Elettrica Terna di smistamento a 150 KV, localizzata in agro di Stornara.

Il progetto non interessa né interferisce con aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000, IBA), né con aree di rilevante valenza paesaggistica. Non sono presenti habitat o specie vegetali di interesse conservazionistico.

Le soluzioni tecniche adottate, la localizzazione scelta per l'iniziativa, la natura stessa dell'intervento ne assicurano un corretto inserimento nel territorio e la compatibilità ambientale, come si evince dallo Studio di Impatto Ambientale e dal progetto definitivo.

Nell'ambito del PAUR, ai sensi dell'art. 27bis, sono richieste tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze,

pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto agli Enti\Soggetti deputati al loro rilascio di seguito elencati:

Provincia di Foggia -Settore Assetto del Territorio e Ambiente, Regione Puglia – Dipartimento Sviluppo economico, innovazione, istruzione, formazione e lavoro / Sezione infrastrutture energetiche e digitali – Servizio energia e fonti alternative e rinnovabili, Provincia di Foggia – Settore Viabilità, Provincia di Foggia – Servizio Sismico Provinciale, Aeronautica Militare – Comando Scuole A.M. – 3^ Regione Aerea, Aeronautica Militare – Centro Informazioni Geotopografiche Aeronautiche (C.I.G.A.), Agenzia del Demanio – Direzioni Territoriali – Puglia e Basilicata, ANAS S.p.A. – Direzione generale, ANAS S.p.A. – Struttura territoriale Puglia, AQP SpA, ARPA Puglia - Direzione Generale, ARPA Puglia – Dipartimento Prov.le Foggia, ASL Foggia, Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale Sede Puglia, Comando Prov.le Vigili del Fuoco di Foggia, Consorzio di Bonifica della Capitanata, Comune di Cerignola, Comune di Stornara, Comune di Stornarella, Comune di Orta Nova, ENAC, ENAV, Ente per lo sviluppo dell'Irrigazione e la trasformazione fondiaria in Puglia, Lucania e Irpinia, MiBACT - Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio - Servizio V Tutela del paesaggio, MiBACT – Segretariato Regionale per la Puglia, MiBACT - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia, Ministero della Difesa - 15° Reparto Infrastrutture, Ministero della Difesa - Comando Forze Operative Sud, Ministero della Difesa - Comando Marittimo Sud, Ministero della Difesa - Comando Militare Esercito "Puglia", Ministero della Difesa - Direzione Generale dei Lavori e del Demanio, Ministero della Difesa - 15° Reparto Infrastrutture, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento Per i Trasporti, la Navigazione, gli Affari Generali ed il Personale – Direzione Generale Territoriale del Sud – Ufficio supporto Bari, Ministero Sviluppo Economico – Divisione III – Ispettorato territoriale Puglia, Basilicata e Molise, Ministero Sviluppo Economico – Direzione generale per la sicurezza anche ambientale delle attività minerarie ed energetiche - Divisione IV - Sezione UNMIG di Napoli, Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale / Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali – Servizio Territoriale FG, Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale / Sezione Gestione sostenibile e tutela delle risorse forestali e naturali, Regione Puglia – Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale / Sezione Risorse Idriche, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Autorizzazioni Ambientali, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Autorizzazioni Ambientali – Servizio VIA/VINCA, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Difesa Del Suolo E Rischio Sismico, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione lavori pubblici – Servizio Autorità Idraulica, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Regionale di Vigilanza, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio – Servizio Parchi e Tutela della Biodiversità, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Tutela e Valorizzazione Del Paesaggio – Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica, Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio / Sezione Urbanistica – Servizio Osservatorio Abusivismo e Usi Civici, Regione Puglia – Dipartimento Risorse Finanziarie e strumentali, personale e organizzazione / Sezione Demanio e Patrimonio – Servizio Amministrazione Beni del Demanio Armentizio, ONC e Riforma Fondiaria, RFI - Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Bari Ingegneria-Tecnologie Reparto Patrimonio, Espropri e Attraversamenti, SNAM Rete Gas S.p.A., Telecom Italia S.p.A., TERNA S.p.A.

Il progetto definitivo, lo Studio di Impatto Ambientale e la sintesi non tecnica sono consultabili, così come previsto dall'art.24 del D.Lgs. n.152/2006, come modificato dall'art.13 del D.Lgs. n.104 del 16 giugno 2017, per la pubblica consultazione sul sito web della Provincia di Foggia all'indirizzo <http://sportellotelematico.provincia.foggia.it/>

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni 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 Foggia – Settore Ambiente, Via Telesforo n.25 – 71122 Foggia o anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo protocollo@cert.provincia.foggia.it.

Tozzi Green S.P.A.
Legale Rappresentante
Andrea Tozzi