

AVVISO AL PUBBLICO

ATON 22 S.R.L.

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

La Società ATON 22 S.R.L. con sede legale in BRESSANONE
(BZ) Via JULIUS DURST N° 6

comunica di aver presentato in data 17/11/2021 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

C_010014 - Progettazione di un impianto agro-voltaico di potenza complessiva 11'500 kW e delle opere connesse

✓ compreso nella tipologia nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006, al punto 2 denominata *"impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"* di nuova realizzazione e, benché NON ricada neppure parzialmente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000), gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con un'area Rete Natura 2000.

e

✓ tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (**PNIEC**), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al **punto 1.2** denominata *"Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili [...]"* ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

~~☐ tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

~~☐ tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. Comitato speciale in data gg/mm/aaaa~~

~~☐ tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.~~

~~☐ tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'**Autorizzazione Unica** di cui al **D.lgs. 387/2003, art. 12, co.3**, e l'Autorità competente al rilascio è la **Regione Campania**;

Il progetto e le opere connesse sono localizzati in Regione **Campania**, in provincia di **Caserta**, nei comuni di **Capua**, **Grazzanise** e **Pignataro Maggiore**

e

prevede la realizzazione *ex-novo* di un Impianto agro-fotovoltaico a terra su tracker monoassiali della potenza di **11'500 [KW]** da realizzarsi su un terreno agricolo pari complessivamente a **17,15 [Ha]**, nei Comuni di Capua e Grazzanise. L'impianto sarà connesso in cabina primaria AT/MT denominata "*Pignataro*", sita nel Comune di Pignataro Maggiore.

I possibili principali impatti ambientali, analizzati in dettaglio nello Studio di Impatto Ambientale, riguarderanno essenzialmente le componenti paesaggio, suolo e marginalmente Biodiversità, ecosistemi, flora e fauna.

~~Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati _____ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.~~

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con *SIC - Fiume Volturno e Calore Beneventano - IT8010027*

N.	Denominazione ufficiale Sito Rete Natura 2000	Codice area (EUAP o Rete Natura 2000)	Ente gestore	Indirizzo PEC Ente gestore
1	<i>SIC - Fiume Volturno e Calore Beneventano</i>	<i>IT8010027</i>	<i>Parco del Matese</i>	<i>parcomatese@pec.it</i>

~~Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.~~

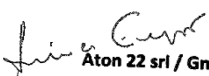
La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di **30** (trenta) 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 al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it

~~Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione (inserire Regione e indirizzo completo e PEC) entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.~~

Bressanone, 11/07/2022

Il legale rappresentante
Eugen Psailer


Aton 22 srl / GmbH
Via Julius Durst Straße 6
39042 Brixen - Bressanone (BZ)
P.IVA/MwSt. Nr. IT03072680212

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.