

AVVISO AL PUBBLICO

SONNEDIX SANTA CHIARA S.r.l.

(denominazione e ragione sociale della Società proponente corredata da eventuale logo)

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

La Società **SONNEDIX SANTA CHIARA S.r.l.** con sede legale in TORINO (TO), Via ETTORE DE SONNAX n. 19, comunica di aver presentato in data **18/03/2022** al Ministero della transizione ecologica *(data presentazione istanza)*

ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto agro-fotovoltaico denominato "**VERTICCHIO**", Comune di Rotello (CB), Molise

(denominazione del progetto come da istanza presentata al Ministero della transizione ecologica)

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2, denominata "**Impianti fotovoltaici con potenza superiore a 10 MW**",

(tipologia come indicata nell'Allegato.II del D.Lgs.152/2006)

di nuova realizzazione e ricadente completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

~~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 _____ denominata _____ ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II, sopra dichiarata.~~

(oppure)

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, sopra dichiarata.

(oppure)

~~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~~

(oppure)

~~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, DL77/2021, 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.~~

(oppure)

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

Inserire un testo libero adeguate informazioni che consentono di inserire il progetto nella categoria indicata "Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrofotovoltaica della potenza nominale di 63.628,80 kWp, con sistema di accumulo integrato e relative opere di connessione alla RTN".

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è *Valutazione Impatto Ambientale art. 23 D/Lgs 152/2006* e l'Autorità competente al rilascio è il Ministero della transizione ecologica - Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo - Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale;

Il progetto e le opere connesse sono localizzati in Italia, Regione MOLISE, Provincia di CAMPOBASSO (CB), nel Comune di ROTELLO.

e prevede

Impianto agrofotovoltaico denominato "VERTICCHIO" della potenza di picco di 63.628,80 Kwp e potenza massima di immissione in rete in AC di 62.698,00 kW. Il generatore fotovoltaico sarà ubicato in agro del Comune di Rotello (CB) su terreni individuati al NCT al Foglio 55 Particelle 60, 65, 67, 90 e 91, Foglio 56 Particelle 2, 4, 5, 6, 10, 19, 27, 28, 29, 39, 40, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 51, 105, 106, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160 e 162. La sottostazione elettrica di Utenza condivisa di elevazione 30/150 kV e il sistema di accumulo integrato saranno ubicati nel Comune di Rotello su terreno individuato al NCT al Foglio 45 Particella 185. Il cavidotto interrato di collegamento in MT a 30 kV tra il generatore fotovoltaico e la sottostazione elettrica di Utenza condivisa ricade interamente nel Comune di Rotello (CB) per una lunghezza di circa 3,55 km ed il suo percorso si svilupperà interamente sulla viabilità esistente, lungo la Strada Comunale "Piana Palazzo" e la strada interpodereale "Piana della Cannuccia". Per la connessione alla RTN il progetto prevede la realizzazione di un unico cavidotto interrato in AT a 150 kV in uscita dalla sottostazione elettrica di Utenza condivisa 30/150 kV verso lo stallo di connessione assegnato da Terna SpA nella SE 380/150 kV di Rotello. Il percorso del cavidotto AT si svilupperà interamente sulla viabilità esistente lungo il ciglio inerbato della strada interpodereale "Piana della Cannuccia" per una lunghezza di 1150 m. - Nuova Costruzione.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

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

(Paragrafo da compilare se pertinente)

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 l'Area SIC denominata **BOSCHI TRA FIUME SACCIONE E TORRENTE TONA – cod. IT7222266**

(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto NON 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 60 (sessanta) giorni *(30 giorni per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR)* 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 per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: cress@pec.minambiente.it

(Paragrafo da compilare se pertinente)

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.

Il legale rappresentante

(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.