m amte.MiTE.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0071412.08-06-2022



DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA
BELLE ARTI E PAESAGGIO

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CHIETI E PESCARA Chieti

.Alla

Ministero della Transizione Ecologica Direzione Generale Valutazioni ambientali va@pec.mite.gov.it

Ministero della Transizione Ecologica Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS ctva@pec.mite.gov.it

E pc

Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio – MIC

Servizio V mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Servizio II mbac-dg-abap.servizio2@mailcert.beniculturali.it

Regione Abruzzo dpc002@pec.regione.abruzzo.it dpc024@pec.regione.abruzzo.it

Cogenio s.r.l. postacert@pec.cogenio.it

Risp. Prot. 3019 del 01/04/2022

Class 34.43.01/208.75.1

Rif. Vs. 12317 del 30/03/2022

Allegati ---

Oggetto:

[ID_VIP: 8067] – Intervento di efficientamento energetico con miglioramento ambientale della centrale Cogenio presso lo stabilimento Pilkington di San Salvo (CH)

Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 Procedura: Verifica di assoggettabilità a V.I.A., art. 19 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Proponente: Cogenio s.r.l.

Trasmissione parere endoprocedimentale di competenza

Con riferimento alla procedura di Verifica di assoggettabilità a V.I.A. in oggetto, questa Soprintendenza rimette il parere endoprocedimentale di competenza secondo quanto previsto dalla Circolare DG/PBAAC n. 5 del 19 marzo 2010.

In riferimento al progetto in argomento, facendo seguito alla richiesta del Servizio V della Direzione Generale ABAP acquisita con protocollo SABAP CH-PE prot. 3019 del 01/04/2022, si comunicano le valutazioni di competenza.

Il progetto denominato "Intervento di efficientamento energetico con miglioramento ambientale della centrale Cogenio presso lo stabilimento Pilkington di San Salvo (CH)" prevede il potenziamento della Centrale di generazione incrementando la potenza installata di ciascun nuovo motore (G3 e G4) dagli attuali 11,7 MWt ai previsti 12,6 MWt di progetto, con un incremento della potenza termica installata della Centrale della potenza di circa 1,8 MWt. È prevista, inoltre, l'installazione di un nuovo assorbitore con torre di raffreddamento per la produzione di acqua refrigerata ad uso dello stabilimento, in area esterna al perimetro della centrale, ma interna allo stabilimento Pilkington, ceduta in comodato d'uso. Le opere civili necessarie per l'installazione del nuovo assorbitore, consistenti in una nuova platea della superficie



di circa 350 m2 e nei raccordi con le reti di stabilimento, sono già state eseguite in forza alla SCIA n. 111756 del 23/07/2021 e alla successiva variante 114777 del 14/11/2021, presentate allo SUAP dell'Associazione dei Comuni del Comprensorio Trigno-Sinello a cui appartiene il comune di San Salvo.

Dalla relazione si rileva che gli interventi oggetto del progetto di efficientamento energetico non determinano alcuna modifica dell'aspetto esteriore della centrale, in quanto si interverrà sui motori installati all'interno dell'edificio motori esistente e non è prevista né la realizzazione, né la modifica di alcun volume edilizio. L'unica nuova installazione riguarda la posa del nuovo assorbitore per la produzione di acque refrigerata, che tuttavia avviene totalmente all'interno di un'area dello stabilimento che già presenta apparecchiature analoghe. Il nuovo assorbitore presenta un ingombro contenuto (altezza circa 7,5 m) rispetto all'estensione dello stabilimento produttivo in cui si inserisce.

Per quanto concerne la tutela paesaggistica si rileva l'assenza sia di decreti di dichiarazione di notevole interesse pubblico ai sensi dell'art. 136 che di aree vincolate *ope legis* ai sensi dell'articolo 142 del Codice. L'area risulta fortemente insediata, trattandosi di porzione di territorio occupata da opifici e impianti di tipo industriale. Non si rilevano elementi di valore paesaggistico all'interno dell'area insediata. La fascia di rispetto fluviale del Torrente Buonanotte è posta a distanza a nord dell'insediamento industriale. È da rilevare, tuttavia, che la cintura esterna all'area industriale è caratterizzata perlopiù da aree agricole non insediate, caratterizzando, così, il paesaggio come agricolo e naurale. Il Piano Regionale Paesistico della Regione Abruzzo (PRP), approvato con delibera del Consiglio Regionale n. 142/21 del 21/03/1990 non introduce specifiche e innovative prescrizioni di tutela dello spazio agricolo circostante.

Per quanto riguarda la tutela dei beni monumentali si rileva la totale assenza di beni di interesse architettonico posti in prossimità o a distanza tale da provocare effetti di disturbo rispetto al patrimonio culturale architettonico. Sotto il profilo archeologico e tratturale non si rilevano criticità e interferenze.

Tutto ciò premesso questo Ufficio, esaminati gli elaborati progettuali, verificata la situazione vincolistica delle aree interessate dall'intervento in argomento, a conclusione dell'istruttoria inerente la procedura in oggetto, per gli aspetti archeologici, paesaggistici, monumentali e tratturali esprime parere di non assoggettabilità dell'intervento a procedura di Valutazione di Impatto Ambientale.

I FUNZIONARI COMPETENTI ARCH. EMANUELA CRIBER emanuela.criber@beniculturali.it DOTT.SSA AMALIA FAUSTOFERRI amalia.faustoferri@beniculturali.it

ECr/AF

IL DIRETTORE Cristina Collettini

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.

