

Codice A2106A

D.D. 14 settembre 2020, n. 102

D.Lgs. 152/2006, art. 28, comma 3. Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali Ante operam di cui alla DD n. 642 del 10/12/2018, relativa al progetto "Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano" localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN)



ATTO DD 102/A2106A/2020

DEL 14/09/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A21000 - COORDINAMENTO POLITICHE E FONDI EUROPEI

A2106A - Sport e tempo libero

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006, art. 28, comma 3. Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali Ante operam di cui alla DD n. 642 del 10/12/2018, relativa al progetto "Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano" localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN)

Premesso che:

con Determinazione Dirigenziale n. 642 del 10/12/2018, assunta a conclusione della procedura di verifica di assoggettabilità a VIA del progetto di "Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano" localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN), l'intervento è stato escluso "dalla fase di valutazione di cui all' art. 12 della L.R. 40/1998, in combinato disposto con gli artt. 23 e ss. del d.lgs. 152/2006, subordinatamente al rispetto delle condizioni, inerenti alle fasi di redazione dei progetti definitivo ed esecutivo ed alla fase realizzativa delle opere, e vincolanti ai fini del rilascio delle autorizzazioni e della realizzazione dell'intervento", dettagliatamente illustrate nell' Allegato A alla stessa determinazione.

Tali condizioni ambientali, il cui soggetto individuato per la verifica di ottemperanza è ARPA, si riferiscono alla fase di progettazione definitiva/esecutiva - *Ante operam* - come di seguito riportate:

Gestione cantiere

Nella Progettazione Definitiva dovrà essere presentata la seguente documentazione:

- *Cronoprogramma attuativo dettagliato e calendarizzato degli interventi previsti che dovranno essere coordinati con i cronoprogrammi dei cantieri previsti nelle medesime aree per la realizzazione "Nuova seggiovia esaposto ad ammassamento automatico in sostituzione di seggiovia quadriposto (Linea Blu)" e la "Nuova telecabina monofune con veicoli 8 posti ad ammassamento automatico in sostituzione di seggiovia biposto (Linea Rossa)".*
- *Documento che definisca i volumi di terre e rocce da scavo, ai fini dell'applicazione del DPR 120/2017.*

- Documento che definisca i parametri della concessione di derivazione attualmente in essere ad uso innevamento e le portate necessarie per il funzionamento del progetto in esame.
- Planimetria a scala adeguata con la definizione delle aree di cantiere, comprese quelle di stoccaggio dei materiali di risulta degli scavi e dell'area di rispetto della sorgente Caudano.
- Relazione in merito al progetto di una terza capacità di stoccaggio aggiuntiva del volume di 20.000 m³, contestualizzandolo rispetto al progetto di potenziamento della rete di innevamento in esame nella presente istruttoria.

Dato atto che:

In data 03/08/2020, prot. n. 9225/A21000, il signor Adriano Bertolino, in qualità di legale rappresentante del Comune di Frabosa Sottana (CN), ha trasmesso tramite PEC l'istanza per la Verifica dell'ottemperanza alle suddette condizioni ambientali, ai sensi dell'art. 28, comma 3 del d.lgs. 152/2006, di cui alla DD 642 del 10/12/2018, relativa al progetto: "*Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano*" localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN), includendo parte della documentazione elencata come allegata all'istanza;

ai fini della verifica dell'avvenuta ottemperanza alle condizioni ambientali inerenti alla fase di progettazione definitiva/esecutiva - *Ante operam* -, la Responsabile del procedimento, mediante nota prot. n. 9449/A2106A del 06/08/2020, ha convocato, per il giorno 02/09/2020 con l'utilizzo dello strumento di call conference, la riunione dell'Organo Tecnico Regionale con il supporto tecnico-scientifico dell'Arpa Piemonte ai sensi dell'art. 8 della L.R. 40/1998;

tale data è stata determinata al fine di garantire la completezza dell'istruttoria, per verificare tutta la documentazione elencata come allegata all'istanza che di fatto non è stata presentata totalmente in quanto sono risultati mancanti quattro elaborati sui 32 citati, non risultati significativi ai fini della verifica in oggetto e, visto lo stato di emergenza prorogato a ottobre, per assicurare la compresenza dei componenti l'OTR esperti ognuno nelle rispettive specifiche materie con il supporto tecnico-scientifico dell'Arpa Piemonte, già coinvolti nell'istruttoria della fase di verifica della procedura di VIA di cui alla DD n. 642 del 10/12/2018.

Considerato che ai sensi della suddetta normativa l'attività di verifica si deve concludere entro il termine di trenta giorni dal ricevimento della documentazione trasmessa dal proponente, per le ragioni sopra esposte il presente provvedimento viene assunto oltre i termini previsti.

Tenuto conto che sono pervenuti e acquisiti agli atti, in tempo utile per la predisposizione del presente provvedimento, i seguenti contributi:

- DIREZIONE REGIONALE OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA - Settore Tecnico regionale – Cuneo, con nota prot. n. 10064/A21000 del 28/08/2020
- Arpa Piemonte – Dipartimento territoriale di Cuneo (Piemonte Sud Ovest) – Struttura Semplice Attività di Produzione con nota prot. n. 10281/A21000 del 07/09/2020

Valutato tutto quanto complessivamente emerso nel corso dell'istruttoria svolta, esaminata la documentazione a corredo dell'istanza, alla luce dei contributi pervenuti, si attesta l'ottemperanza alle singole condizioni ambientali inerenti alla fase di progettazione definitiva/esecutiva - *Ante operam* – di cui alla DD n. 642 del 10/12/2018, relativa al progetto "*Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano*" localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN), come sopra dettagliatamente riportate.

Valutata inoltre la necessità di precisare che, relativamente alla condizione ambientale: “*Relazione in merito al progetto di una terza capacità di stoccaggio aggiuntiva del volume di 20.000 m³, contestualizzandolo rispetto al progetto di potenziamento della rete di innevamento in esame nella presente istruttoria*”, si prende atto dell’opera connessa citata (nuovo bacino di stoccaggio idrico con volume annuo di 68.000 m³) e si sottolinea la necessità di sottoporre tale intervento, o altre eventuali tipologie di intervento connesse all’impianto di innevamento oggetto alla presente verifica, ad una nuova procedura ai sensi della normativa di riferimento. (L.R. 40/1998 in combinato disposto con il D.lgs. 152/2006).

Visto il verbale della riunione dell’Organo Tecnico Regionale;

in accordo con il Nucleo centrale dell’Organo Tecnico Regionale.

Attestato che il presente provvedimento viene assunto oltre i termini previsti per la pronuncia dell’autorità competente ai sensi del comma 3 dell’art. 28 del d.lgs. 152/2006, onde garantire il principio di completezza dell’istruttoria per le ragioni espresse in premessa;

attestato che la presente determinazione non produce effetti diretti o indiretti sulla situazione economica-finanziaria o sul patrimonio dell’Ente;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della DGR N. 1-4046 del 17/10/2016.

Tutto ciò premesso e considerato,

LA DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- vista la Direttiva 2011/92/UE come modificata dalla direttiva 2014/52/UE;
- vista la Legge n. 241/1990;
- visto il D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33;
- visto il D.lgs. 152/2006;
- visto il D.Lgs. del 22 gennaio 2004, n. 42;
- vista la L.R. 14/2014;
- vista la L.R. 23/2008;
- vista la L.R. 40/1998 e s.m.i.;
- vista la L.R. del 9 agosto 1989, n. 45;
- vista la D.G.R. n. 21-27037 del 12/04/1999 e s.m.i. di individuazione del Nucleo Centrale dell’Organo Tecnico Regionale.

DETERMINA

di attestare l’ottemperanza delle condizioni ambientali relative alla fase di progettazione definitiva/esecutiva - *Ante operam*, impartite con Determinazione Dirigenziale n. 642 del 10/12/2018: Fase di verifica della procedura di VIA inerente al progetto “Potenziamento della rete di innevamento nel sottobacino del Caudano” localizzato nel Comune di Frabosa Sottana (CN). Esclusione del progetto dalla Fase di Valutazione di cui all’ art. 12 della L.R. 40/1998, in combinato

disposto con gli artt. 23 e ss. del D.lgs. 152/2006”;

di prendere atto, relativamente alla condizione ambientale: “Relazione in merito al progetto di una terza capacità di stoccaggio aggiuntiva del volume di 20.000 m³, contestualizzandolo rispetto al progetto di potenziamento della rete di innevamento in esame nella presente istruttoria”, dell’opera connessa citata: nuovo bacino di stoccaggio idrico con volume annuo di 68.000 m³ e di raccomandare al proponente di sottoporre tale intervento, o altre eventuali tipologie di intervento connesse all’impianto di innevamento oggetto alla presente verifica, ad una nuova procedura ai sensi della normativa di riferimento. (L.R. 40/1998 in combinato disposto con il D.lgs. 152/2006);

di disporre, ai sensi dell’articolo 28, comma 2, del d.lgs. 152/2006, la pubblicazione della documentazione relativa alla verifica di ottemperanza sul sito web regionale entro quindici giorni dalla presente determinazione;

di dare atto che copia della presente determinazione verrà inviata al proponente ed ai soggetti interessati di cui all’art. 9 della L.R. 40/1998.

Contro la presente determinazione è ammesso, da parte dei soggetti legittimati, proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte, entro il termine di sessanta giorni dalla data d’avvenuta pubblicazione o della piena conoscenza del presente atto, oppure ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla data di cui sopra.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell’art. 61 dello Statuto e dell’art. 5 della L.R. 22/2010, nonché ai sensi dell’art. 40 D.Lgs. 33/2013 nel sito istituzionale dell’ente nella sezione “Amministrazione trasparente”.

LA DIRIGENTE (A2106A - Sport e tempo libero)
Firmato digitalmente da Carla Villari