

RELAZIONE DI OTTEMPERANZA

art. 5 lett. O-quater del d.Lgs 152/2006 e smi,

Allegato A, lettera A, punto 1 del Decreto del Consigliere Delegato n. 140-1671/2019 del 09/04/2019.

IMPIANTO IDROELETTRICO ALIMENTATO CON LE ACQUE DEL TORRENTE PELLICE IN LOCALITÀ PAYANT NEL COMUNE DI BOBBIO PELLICE

Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio dell'impianto idroelettrico "Borgata Payant", rilasciata dalla Città Metropolitana di Torino con Determina n. 285-5937/2019 del 29/05/2019;

Concessione di derivazione d'acqua a uso energetico n.TO-A-10634, rilasciata dalla Città Metropolitana di Torino con Determina n.284-5930/2019 del 29/05/2019, ai sensi del D.P.G.R. n. 10/R del 29/07/2003 e s.m.i.

Giudizio positivo di Compatibilità Ambientale, rilasciato dalla Città Metropolitana di Torino con Decreto del Consigliere Delegato n. 140-1671/2019 del 09/04/2019.

Permesso di Costruire nr. 2/2018, rilasciato dal Comune di Bobbio Pellice in data 12/02/2018.

Dichiarazione di Inizio Lavori Asseverata, depositata al Comune di Bobbio Pellice in data 10/05/2022, rif. prot. n. 2171 – 2176.

Dichiarazione di Inizio Lavori Asseverata, depositata al Comune di Bobbio Pellice in data 13/04/2023, rif. prot. n. 1822.

Committente: **Vimel Srl**

Imprese costruttrici: Edilspeed Snc;
Edil Giara Srl;
Scotta Spa;
Giubergia&Armando Srl

PREMESSA

Il sottoscritto, Tecnico Progettista delle opere e Direttore dei Lavori, Ing Paolo Oberto, [REDACTED]
[REDACTED], con la presente intende fornire riscontro alla richiesta di ottemperanza ai sensi dell'art. 5 lett. O-quater del d.Lgs 152/2006 e smi riportata nell'Allegato A, punto 1 del Giudizio di compatibilità ambientale, sotto riportata:

1. Il progetto dovrà essere realizzato conformemente alla documentazione progettuale depositata per l'istruttoria di VIA come eventualmente modificata ed integrata in corso di istruttoria, ivi incluse tutte le misure di mitigazione e compensazione previste, fatto salvo quanto diversamente previsto dalle condizioni ambientali ed adempimenti di seguito elencati; qualsiasi modifica del progetto, così come definita all'art. 5 lettera l del D. lgs. 152/2006 e smi, dovrà essere preventivamente sottoposta al riesame dell'Unità Speciale VIA, VAS e AIA della Città Metropolitana.

Termine e modalità per la verifica di ottemperanza: contestualmente alla comunicazione di fine lavori con relazione scritta, corredata da materiale fotografico, firmata dal direttore lavori. Successivamente entro un anno dalla dichiarazione di fine lavori e a scadenza annuale per i monitoraggi previsti in fase post operam.

Soggetto individuato per la verifica di ottemperanza: ARPA Piemonte e Unità Speciale VIA, VAS e AIA del Dipartimento Ambiente e Vigilanza Ambientale della Città Metropolitana di Torino

OPERE REALIZZATE

Alla data di fine lavori, risultano realizzate le opere a progetto inerenti all'impianto idroelettrico, comprensive delle opere di connessione alla rete di distribuzione e delle relative viabilità di accesso. Il progetto dello stato *as - built*, comprensivo della descrizione delle opere realizzate e della documentazione fotografica, saranno inviati contestualmente alla dichiarazione giurata di conformità delle opere eseguite al progetto, nei disposti dell'Art. 25 comma 4 lettera a) del D.P.G.R. 29/07/2003 e s.m.i.

OPERE COMPENSATIVE

Ai sensi del punto 11 della Determina di Autorizzazione Unica, la validità dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'impianto è subordinata alla realizzazione delle misure di compensazione di carattere ambientale e territoriale definite nel corso dell'istruttoria autorizzativa integrata e di seguito sintetizzate:

- realizzazione di opere di derivazione rivolte alla razionalizzazione del sistema di prese a uso irriguo esistenti in capo al Consorzio Irriguo Bialire di Bobbio e al migliore utilizzo della risorsa;
- esecuzione dell'iter autorizzativo e concessorio finalizzato alla realizzazione di un nuovo pozzo a favore del Comune di Bobbio Pellice, SMAT e ACEA Pinerolese, successiva realizzazione e attivazione;
- riqualificazione impianti termici del plesso scolastico, della sala polivalente e del palazzo comunale, oppure, riqualificazione dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Bobbio Pellice;
- sostituzione di 400 m complessivi di condotta idrica a servizio dell'acquedotto comunale contestualmente alla posa della condotta forzata nel tratto in corrispondenza della vasca di carico, per circa 200 m a monte e 200 m a valle;
- miglioramento forestale con diradamento selettivo di un popolamento di latifoglie miste in loc. Combelle e Forest, nel Comune di Bobbio Pellice.

L'Art. 11 del provvedimento di Autorizzazione Unica, di cui si riporta un estratto, fornisce indicazioni in merito alle modalità e tempistiche di esecuzione delle opere di compensazione:

Con riferimento a tutto quanto ivi richiamato relativamente agli interventi di compensazione ambientale/territoriale la Vimel S.r.l. è tenuta a relazionare all'Amministrazione in merito agli accordi sottoscritti e alle operazioni svolte contestualmente alla trasmissione delle previste comunicazioni di avvio lavori e, in particolare, di fine lavori di cui al successivo punto 13); per quanto risultasse in corso di attuazione o di successiva attuazione alla data di fine lavori dovrà ugualmente essere trasmesso apposito cronoprogramma sulla base del quale dovrà risultare chiara la prevista calendarizzazione della totalità degli interventi ancora da perfezionare;

Alla luce delle considerazioni sopra esposte, con la presente si relaziona quanto segue:

- ✓ alla data di conclusione di fine lavori dell'impianto idroelettrico, gli interventi di:
 - realizzazione di opere di derivazione rivolte alla razionalizzazione del sistema di prese a uso irriguo esistenti in capo al Consorzio Irriguo Bialire di Bobbio e al migliore utilizzo della risorsa;
 - sostituzione di 400 m complessivi di condotta idrica a servizio dell'acquedotto comunale contestualmente alla posa della condotta forzata nel tratto in corrispondenza della vasca di carico, per circa 200 m a monte e 200 m a valle;

- miglioramento forestale con diradamento selettivo di un popolamento di latifoglie miste in loc. Combelle e Forest, nel Comune di Bobbio Pellice;

risultano **CONCLUSI**

In merito agli interventi di sostituzione della condotta idrica e di miglioramento forestale, si prega di prendere visione delle Dichiarazioni di Regolare Esecuzione Lavori, allegate alla Comunicazione di Fine Lavori.

Relativamente ai lavori di riordino irriguo, si dichiara che le opere di derivazione irrigua connesse con l'impianto risultano concluse. Si prega di far riferimento al progetto *as-built* e alla dichiarazione di conformità, nei disposti dell'Art. 25 comma 4 lettera a) del D.P.G.R. 29/07/2003 e s.m.i. I dispositivi di regolazione delle portate derivate ad uso irriguo saranno oggetto di collaudo idraulico contestualmente ai dispositivi di regolazione e rilascio delle portate a servizio dell'impianto, ai sensi dell'Art. 25 comma 4 lettera b) del D.P.G.R. 29/07/2003 e s.m.i.

- ✓ Alla data di conclusione di fine lavori dell'impianto idroelettrico, l'intervento di realizzazione del nuovo pozzo a favore del Comune di Bobbio Pellice, SMAT e ACEA Pinerolese risulta in corso. Si richiamano le autorizzazioni ottenute al fine dell'avvio dei lavori:
 - Determinazione del Dirigente n. 2652 del 01/06/2022 di "autorizzazione alla ricerca" di acque sotterranee tramite nr. pozzo a favore di SMAT spa;
 - Richiesta di nuova fornitura di energia elettrica presentata a e-distribuzione in data 03/05/2023;
 - Permesso di Costruire n. 1 del 20/06/2023, rilasciato dal Comune di Bobbio Pellice;
 - Autorizzazione Paesaggistica n. 2/2023 del 05/06/2023, rilasciata dal Comune di Bobbio Pellice;
 - Autorizzazione per interventi in terreni sottoposti al vincolo per scopi idrogeologici n. 1/2023 del 20/06/2023.

I lavori risultano regolarmente avviati, al momento risultano eseguite le attività di perforazione e le attività richieste da e-distribuzione propedeutiche alla fornitura di energia elettrica, costituite dalla posa di un corrugato destinato a ospitare la linea BT di alimentazione delle opere elettriche a servizio della cabina pozzo (fornitura e posa e-distribuzione).

Si riporta un sintetico cronoprogramma delle attività previste a carico VIMEL, alla luce del quale si prevede di concludere i lavori di realizzazione del pozzo entro fine anno 2023.

IMPIANTO IDROELETTRICO PAYANT Cronoprogramma realizzazione pozzo idropotabile	set-23				ott-23				nov-23				dic-23				
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
opere strutturali in ca cabina pozzo																	
copertura e rivestimenti in pietra																	
opere interne (pavimenti, tramezzi)																	
finiture fabbricato (porte esterne e interne, finestre)																	
cancello e recinzione esterna																	
impianto idraulico																	
impianto elettrico																	
ripristini area esterna																	
ripristino pista di cantiere e guado Pellice																	

Al fine di consentire l'esecuzione delle opere inerenti al pozzo, si mantiene il guado sul torrente Pellice e la relativa pista di cantiere. Tali opere saranno dismesse con il ripristino dei luoghi, a conclusione dei lavori del pozzo.

- ✓ In relazione agli interventi di riqualificazione dell'impianto di illuminazione pubblica, della sala polivalente e del palazzo comunale, oppure, di riqualificazione dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Bobbio Pellice, constatato che tali interventi risultano eseguiti con altre forme di finanziamento, si comunica che la società VIMEL ha avuto una serie di incontri con l'amministrazione del Comune di Bobbio Pellice, al fine di condividere interventi alternativi di compensazione a carattere territoriale e il relativo ammontare economico, in ragione della variazione dei valori di remunerazione dell'energia (incentivazione ai sensi del DM 04/07/2019) rispetto al quadro incentivante previsto in sede di iter istruttorio (incentivazione ai sensi del DM 23/06/2016). La società VIMEL è attualmente in attesa di indicazioni da parte dell'Amministrazione e si impegna a giungere a un accordo al fine di ottemperare alle prescrizioni riportate nel provvedimento di cui all'Autorizzazione Unica.

RIPRISTINI MANTI STRADALI

I ripristini definitivi dei manti stradali (posa tappeto di usura) del tratto di SP 161 e della viabilità comunale interessati dalla posa degli elettrodotti a progetto, nonché l'esecuzione dei lavori inerenti alla realizzazione del fronte di accesso carraio sulla SP 161 in prossimità della cabina elettrica, saranno eseguiti contestualmente nel mese di settembre, in accordo con le disposizioni del nulla – osta nr. 100438 del 07/04/2022, rilasciato dalla Città Metropolitana di Torino.