



COMUNE DI IMER

PROVINCIA DI TRENTO

Verbale di deliberazione N. 41 del Consiglio comunale

OGGETTO: Approvazione in linea tecnica, ex art. 11 comma 3 lett b) dello Statuto comunale, del progetto preliminare per la "Sistemazione della rete acquedottistica del Comune di Imer 1° intervento – nuovo serbatoio potabile antincendio". CUP. D61B21005620007

L'anno **DUEMILAVENTUNO** addì **ventitre** del mese di **novembre**, alle ore 14.00, nella sala Ex Sieghe, formalmente convocato si è riunito il Consiglio comunale in seduta pubblica di prima convocazione.

Presenti i signori:

1. Loss Antonio - Sindaco
2. Bettega Camillo - Vicesindaco
3. Bettega Anna - Consigliere Comunale
4. Bettega Federica - Consigliere Comunale
5. Bettega Martina - Consigliere Comunale
6. Bettega Valentino - Consigliere Comunale
7. Centa Vittore - Consigliere Comunale
8. Dalla Sega Aurora - Consigliere Comunale
9. Furlan Gian Franco - Consigliere Comunale
10. Gaio Maurizio - Consigliere Comunale
11. Gubert Daniele - Consigliere Comunale
12. Marsiletti Stefano - Consigliere Comunale
13. Meneghel Giovanni - Consigliere Comunale
14. Nicolao Antonio - Consigliere Comunale
15. Rigoni Sara - Consigliere Comunale

Assenti	
giust.	ingiust.
X	
X	

Assiste il Segretario Comunale Signor Santuari dott. Alberto.

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, il Signor Loss Antonio, nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto suindicato.

Sono nominati scrutatori i consiglieri signori: **Centa Vittore e Furlan Gian Franco.**

Oggetto: Approvazione in linea tecnica, ex art. 11 comma 3 lett b) dello Statuto comunale, del progetto preliminare per la “Sistemazione della rete acquedottistica del Comune di Imer 1° intervento – nuovo serbatoio potabile antincendio”. CUP. D61B21005620007

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

estratto dalla relazione di progetto:” *Allo stato attuale la rete potabile a servizio delle utenze è costituita da un reticolo di condotte, con uno sviluppo di poco inferiore ai 10 km, che permette lo sfruttamento di due diverse gruppi di risorse idriche, localizzate su versanti opposti della Val Cismon, e precisamente l’acquedotto intercomunale delle prese Fontanazzi, Val della Stua e Serrai nella Val Noana (affluente in sinistra del torrente Cismon) e le prese Solan (quelle della vecchia miniera di ferro e rame) in sponda orografica destra del medesimo torrente Cismon.*

In termini generali, l’attuale rete acquedottistica evidenzia le seguenti problematiche:

- *manca di serbatoi di accumulo quali riserva per le punte dei consumi ed antincendio; esistente un unico serbatoio da 150 mc che per i motivi sotto riportati allo stato attuale è isolato dal resto della rete;*
- *scarsa protezione igienico sanitaria delle prese della Val Noana, in particolare dalla sorgente Fontanazzi che risulta essere quella con la maggior portata;*
- *presenza di concentrazioni di arsenico superiori anche di tre volte il limite fissato dalla norma (riferimento D.Lgs 2 febbraio 2001 n. 31 – attuazione direttiva 98/83/CE – limite fissato in 10 microgrammi/litro) sulle prese Solan.*

Nella pratica sino ad oggi l’acquedotto potabile è sempre funzionato grazie alla grande quantità di acqua disponibile dalle prese della Val Noana (circa 50÷60 l/s dei quali il 50% vanno a servire gli utenti del vicino Comune di Mezzano) ed alle generose dimensioni della condotta di adduzione, senza però avere alcun sistema di riserva né tantomeno la disponibilità di una protezione antincendio.

Dato atto che in termini generali la rete acquedottistica di Imer necessiterebbe dei seguenti interventi:

- la riduzione delle portate da prelevare dalle sorgenti della Val Noana, con protezione igienico sanitaria delle prese (eventuale dismissione della presa Fontanazzi)
- l’esclusione delle sorgenti Solan (o in alternativa realizzazione di un costoso e complicato impianto di dearsenificazione costituito da filtri contenenti idrossido di ferro granulare)
- la realizzazione di una serie di serbatoi, partitori e stazioni di sollevamento in modo da poter gestire la risorsa idrica ridotta in maniera conforme ai dettati del PGUAP
- la realizzazione di alcuni nuovi tratti di condotte e sostituzione di altri con evidenti segni di deterioramento e degrado al fine di interconnettere tra loro tutte le parti della rete acquedottistica e servire tutte le utenze (compresi i masi sparsi posti in sponda orografica destra del torrente Cismon sino ad ora serviti dalle sorgenti Solan) direttamente con l’acqua proveniente dalla Val Noana.

Considerato che il costo di tutti gli interventi summenzionati viene stimato in complessivi 1,5-1,8 milioni di Euro, importo al momento non sostenibile da parte dell’Amministrazione comunale;

Per tale motivo è intenzione dell’Amministrazione comunale procedere con un 1° intervento, dando la priorità alla risoluzione del problema delle riserve potabili ed antincendio attualmente totalmente assenti;

A tal scopo, con determinazione del Tecnico comunale n. 11 di data 04/03/2021 è stato incaricato l’ing. Pietro Vanzo con studio in Predazzo (Tn), della redazione di progetto preliminare finalizzato alla realizzazione sulla rete di acquedotto comunale, di un nuovo serbatoio di accumulo acqua potabile e antincendio e indispensabile per la presentazione della richiesta di finanziamento presso il servizio Provinciale preposto;

preso atto che il progetto preliminare è pervenuto presso questa amministrazione in data 07/04/2021 con prot. n. 1315;

precisato che con nota d.d. 11/06/2021 prot. 228, il Comune di Imer ha richiesto al Servizio Autonomie Locali della Provincia autonoma di Trento, l'ammissione a finanziamento del progetto di cui trattasi per l'importo complessivo netto di € 600.000,00;

dato atto che con deliberazione della Giunta Provinciale n. 1543 del 17/09/2021, l'intervento di cui trattasi è stato ammesso a finanziamento per un importo pari ad € 431.485,54, la cui concessione definitiva è subordinata alla presentazione di un progetto definitivo redatto nel rispetto delle prescrizioni impartite dall' A.P.O.P. – Servizio Opere Ambientali espresse con parere di data 26.07.2021 prot. prov.le 534873 ed alla sua presentazione presso gli uffici competenti della P.a.T entro 6 mesi dalla data della delibera medesima;

dato atto che con deliberazione della Giunta comunale n. 108 di data 12.10.2021, l'ing. Pietro Vanzo, con studio in via Fiamme Gialle, 54 a Predazzo (Tn), è stato incaricato della redazione del progetto definitivo, esecutivo, della direzione dei lavori e delle prestazioni e/o servizi integrativi (rilievi, frazionamenti) finalizzati alla realizzazione di un nuovo serbatoio di accumulo di acqua potabile ed antincendio sulla rete di acquedotto comunale, al costo complessivo netto di € 46.800,00 8lordo c.n.p.a.i.a. ed Iva inclusi € 59.379,84);

presa visione del progetto preliminare a firma dell'ing. Pietro Vanzo acclarante una spesa complessiva di € 600.000,00 così suddivisa: € 416.000,00 per lavori, € 12.500,00 per oneri di sicurezza ed € 171.500,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione;

richiamato l'art. 11 co 3 lett b) dello Statuto comunale, laddove si prevede espressamente che:
“Il Consiglio, oltre a quanto previsto dalle normative vigenti in materia di ordinamento dei Comuni, delibera:

-l'approvazione dei progetti esecutivi di opere pubbliche, manutenzioni escluse, di importo superiore ad euro 200.000,00 al netto degli oneri fiscali o, in assenza dei progetti preliminari, dei corrispondenti progetti definitivi”;

Ritenuto, pertanto, di approvare in linea tecnica, ex art. 11 comma 3 lett b) dello Statuto comunale, il progetto preliminare per la sistemazione della rete acquedottistica del comune di Imer 1° intervento – nuovo serbatoio potabile antincendio, negli elaborati di seguito indicati:

- Relazione tecnico illustrativa
- Planimetria rete esistente
- Planimetria rete futura
- Zonizzazione prg
- Sistema ambientale prg
- Carta sintesi pericolosità
- Planimetria catastale
- Schema idraulico generale
- Schema tipo nuovo serbatoio
- Valutazione dei costi
- Documentazione fotografica
- Relazione tecnico illustrativa integrativa

Visti:

- il Codice degli Enti Locali della Regione Autonoma Trentino Alto Adige, approvato con Legge Regionale 03.05.2018, n.2;

- la Legge provinciale 10 settembre 1993 n. 26, “Norme in materia di lavori pubblici di interesse provinciale e per la trasparenza negli appalti”;
- il D.P.P. 11 maggio 2012 n. 9-84/Leg. “Regolamento di attuazione della legge provinciale 10 settembre 1993, n. 26 concernente "Norme in materia di lavori pubblici di interesse provinciale e per la trasparenza negli appalti" e di altre norme provinciali in materia di lavori pubblici”;
- la Legge provinciale 9 marzo 2016 n. 2 “Legge provinciale di recepimento delle direttive europee in materia di contratti pubblici 2016”;
- il Testo Unico delle Leggi sull’Ordinamento degli Enti Locali approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000, n 267;
- il Regolamento di contabilità vigente.

Vista la delibera nr. 4 dd. 31.03.2021 con la quale il Consiglio comunale ha approvato l’aggiornamento al Documento Unico di Programmazione definitivo (DUP) 2021 – 2023, il bilancio di previsione 2021 – 2023, la nota integrativa al bilancio e il piano degli indicatori di bilancio di cui all’allegato n. 9 del D.Lgs. 118/2011.

Acquisito il parere favorevole, sotto il profilo della regolarità tecnico-amministrativa espresso dal Collaboratore tecnico comunale, ai sensi dell'art. 185 del Codice degli Enti Locali della Regione autonoma Trentino Alto-Adige approvato con Legge regionale 3 maggio 2018, n. 2;

Acquisito, altresì, il parere favorevole in merito alla regolarità contabile del presente atto, espresso dal responsabile del servizio finanziario, ai sensi dell'art. 185 del Codice degli Enti Locali della Regione autonoma Trentino Alto-Adige approvato con Legge regionale 3 maggio 2018, n. 2;

Rilevato che non necessita acquisire il parere in ordine all’attestazione della copertura finanziaria della spesa da parte del responsabile del servizio finanziario, non comportando il presente atto impegni di spesa.

Con voti n. 13 favorevoli, n. / astenuti nr. / contrari, espressi per alzata di mano, su n. 13 consiglieri presenti e votanti;

DELIBERA

1. Di approvare, per le motivazioni esposte in premessa ed in sola linea tecnica, ex art. 11, comma 3, lett. b) dello Statuto comunale, il progetto preliminare per la ”Sistemazione della rete acquedottistica del Comune di Imer 1° intervento – nuovo serbatoio potabile antincendio”, come redatto dall’ing. Pietro Vanzo di Predazzo (Tn), acclarante una spesa complessiva di € 600.000,00 di cui € 416.000,00 per lavori, € 12.500,00 per oneri di sicurezza ed € 171.500,00 per somme a disposizione dell’Amministrazione e composto dagli elaborati di seguito indicati:

- Relazione tecnico illustrativa
- Planimetria rete esistente
- Planimetria rete futura
- Zonizzazione prg
- Sistema ambientale prg
- Carta sintesi pericolosità
- Planimetria catastale
- Schema idraulico generale
- Schema tipo nuovo serbatoio
- Valutazione dei costi
- Documentazione fotografica
- Relazione tecnico illustrativa integrativa

2. Di precisare che l'assunzione del presente provvedimento non comporta impegno di spesa;
3. Di dichiarare con n. 13 voti favorevoli, n. / voti contrari e n. / voti astenuti su n. 13 Consiglieri presenti e votanti, la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 183, comma 4, del nuovo Codice degli Enti Locali della Regione Trentino Alto-Adige approvato con L.R. 3 maggio 2018, n. 2 e ss.mm, stante la necessità di trasmettere il progetto ed il presente provvedimento al Dipartimento Protezione Civile, Foreste e Fauna della P.a.T. per l'ammissione definitiva a finanziamento e poter successivamente procedere con l'appalto dei lavori nel rispetto delle tempistiche imposte;
4. Di dare evidenza, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 30.11.1992 n. 23, che avverso la presente deliberazione sono ammessi i seguenti ricorsi:
 - Opposizione da parte di ogni cittadino entro il periodo di pubblicazione da presentare alla Giunta comunale ai sensi dell'art. 183 del Codice degli Enti Locali (CEL) – approvato con L.R. 2/2018;
 - Ricorso giurisdizionale al Tribunale Regionale di Giustizia amministrativa entro 60 giorni ai sensi dell'art. 29 dell'allegato 1) del D.Lgs. 02/07/2010 n. 104.
 - Ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, da parte di chi vi abbia interesse, concreto ed attuale, entro 120 giorni ai sensi del D.P.R. 24.11.1971, n. 1199;

Data lettura del presente verbale, lo stesso viene approvato e sottoscritto.

IL SINDACO
Loss Antonio

IL SEGRETARIO COMUNALE
Santuari dott. Alberto

IL CONSIGLIERE DELEGATO
Bettega Camillo

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi degli art. 20 e 21 del "Codice dell'amministrazione digitale" (D.Leg.vo 82/2005).