Rep. n° Atti Privati

ACCORDO – INTESA TRA I COMUNI DI MONTAGNE PREORE E RAGOLI E	
IL	SIG. BERTOLINI VITTORIO RIGUARDANTE L'ALIMENTAZIONE DELLA
PE	SCICOLTURA (SPOSTAMENTO PUNTO DI ADDUZIONE E RELATIVE OPERE)
IN RELAZIONE ALL' IMPIANTO IDROELETTRICO SUL RIO MANEZ.	
L'a	nno DUEMILAQUINDICI, addì del mese di, tra i
Signori:	
1)	Simoni Michela, nata a Tione di Trento (Tn) il 23.07.1969, ivi residente,
	nella sua qualità di Sindaco del Comune di Montagne, c.f. 00292880226,
	che interviene nel presente atto nell'esclusivo nome, conto e interesse del
	Comune che rappresenta, e ciò in esecuzione della delibera giuntale n.
	, esecutiva ai sensi di legge;
2)	Leonardi Matteo, nato a Tione di Trento (TN) il 06.07.1982, residente a
	Ragoli, nella qualità di Sindaco e legale rappresentante del Comune di
	Ragoli, c.f. 00283100220, che interviene nel presente atto nell'esclusivo
	nome, conto e interesse del Comune che rappresenta, e ciò in esecuzione
	della deliberazione giuntale n, esecutiva ai sensi di legge;
3)	Paletti Paolo nato a Preore (TN) il 24.01.1960, ivi residente, nella qualità di
	Sindaco e legale rappresentante del Comune di Preore, c.f. 00270000227,
	che interviene nel presente atto nell'esclusivo nome, conto e interesse del
	Comune che rappresenta, e ciò in esecuzione della deliberazione giuntale
	n, esecutiva ai sensi di legge;
4)	Bertolini Vittorio, nato a Tione di Trento (TN) il 16.07.1963, residente a
	Preore (TN) in via Serafini 1, c.f. BRTVTR63L16L174S, che interviene nel
	presente atto nell'esclusivo nome, conto e interesse di se stesso;

PREMESSO

Nel maggio 2011 è stato elaborato su incarico del Comune di Montagne uno studio di fattibilità a firma dell'ing. David Marchiori con studio tecnico in Ponte Arche – Comano Terme (Tn), con l'obiettivo di accertare la situazione energetica del territorio comunale e la sostenibilità sia ambientale che economica dell'ipotesi avanzata di un impianto idroelettrico sul Rio Manez, giusta delibera giuntale di incarico n. 26/11 di data 30/03/2011;

A seguito dello studio di fattibilità è emerso il coinvolgimento e l'interessamento alla realizzazione dell'impianto dei tre Comuni di Montagne, Preore e Ragoli in quanto l'opera di presa verrebbe situata in loc. Seghe in C.c. di Montagne, la condotta forzata in gran parte in C.c. di Ragoli 1^ parte e la centrale di produzione in C.c. di Preore;

Le tre Amministrazioni comunali di Montagne, Preore e Ragoli hanno congiuntamente condiviso l'ipotesi di realizzazione dell'impianto idroelettrico suddetto in occasione di incontri svoltisi allo scopo e con il coinvolgimento dei relativi Consigli comunali anche in considerazione della convenienza per i Comuni, di cogliere questa opportunità per la realizzazione dell'impianto idroelettrico sul Rio Manez sfruttando al meglio le risorse naturali presenti e utilizzabili allo scopo e rilevato che il tutto andrà a beneficio della popolazione dei tre Comuni in fatto di risparmio energetico e utilizzo di energia da fonte rinnovabile;

Ai fini della predisposizione della documentazione richiesta dalla Provincia di Trento per l'ottenimento della concessione di utilizzazione di acqua pubblica e quindi, al fine di disciplinare i rapporti tra i Comuni interessati all'iniziativa, è stata approvata da parte delle tre Amministrazioni, apposito "Accordo di programma", giuste delibere consiliari: di Ragoli n. 33 di data 14/11/2011, di Montagne n. 18/11 di data 29/11/2011, di Preore n. 30 di data 28/12/2011;

Il Comune di Montagne in qualità di Ente capofila, assieme ai comuni di Preore e Ragoli, sta procedendo nell'iter autorizzativo per realizzare un piccolo impianto idroelettrico sul Rio Manez.

E' stato verificato che sul Rio Manez, sono vigenti diritti esistenti a derivarne le acque a scopo ittiogenico e tali diritti vanno tutelati e in particolare il Sig. Vittorio Bertolini di Preore, risulta concessionario di una portata di 40 l/s per l'intero anno solare a scopo ittiogenico.

Considerato che i comuni sono interessati a realizzare la centrale alla quota più bassa possibile per avere a disposizione un maggior salto con cui produrre energia, e la vorrebbero realizzare ad una quota inferiore alla quota attuale dell'opera di presa della pescicoltura del Signor Bertolini e a tal fine sono stati presi contatti con il Signor Bertolini Vittorio per addivenire ad un Accordo/intesa tra le amministrazioni e il privato, fruttuoso per tutti i soggetti coinvolti.

Nello specifico si evidenzia che l'asse della turbina, in progetto, si troverà approssimativamente a quota 511.50 m s.l.m. quindi superiore alla quota massima attuale delle vasche della pescicoltura Bertolini, stimata circa a 509.40 m s.l.m.

In data 17/08/2015, presso la sala consigliare del Comune di Montagne si è svolta la visita locale di istruttoria, come disposto dal Decreto del Presidente della Provincia 23 giugno 2008, n. 22-129/Leg (*Regolamento per la semplificazione e la disciplina dei procedimenti riguardanti derivazioni e utilizzazioni di acqua pubblica*), durante la quale tra i rappresentanti dei Comuni interessati, i tecnici ed il Sig. Vittorio Bertolini, sono state concordate

in linea generale le modalità di ricostruzione dell'opera di presa ausiliaria a servizio della pescicoltura Bertolini, già previste nel progetto preliminare posto a base della domanda di concessione, come risulterà dal verbale predisposto dal funzionario dell'Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche ed Energetiche (APRIE), Geom. Franceschi Daniela.

A ristoro omnicomprensivo del sacrificio derivante dall'onere di variazione del punto di alimentazione del proprio impianto ittiogenico potrà essere riconosciuto al Sig. Bertolini Vittorio un indennizzo economico.

TRA LE PARTI, COME SOPRA COSTITUITE, previa conferma e ratifica di quanto riportato in premessa

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

ART. 1

Il Comuni di Montagne, Preore e Ragoli si impegnano a costruire, contestualmente al piccolo impianto idroelettrico sul Rio Manez, una nuova opera di presa e una nuova condotta (in sinistra orografica) a servizio della pescicoltura del Signor Bertolini Vittorio, nonché l'attraversamento del rio ed il collegamento alla pescicoltura esistente.

<u>ART. 2</u>

A seguito della costruzione della piccola centrale idroelettrica, l'acqua necessaria al funzionamento della pescicoltura del Signor Bertolini Vittorio, verrà derivata dallo scarico della centrale, quando sarà possibile, ossia ad una quota inferiore rispetto all'attuale presa.

ART. 3

La nuova opera di presa risulta necessaria per poter alimentare la pescicoltura in caso di necessità o emergenze che comportino l'impossibilità di utilizzare la

condotta forzata o altri elementi previsti per alimentare la centrale idroelettrica in progetto.

ART. 4

Su richiesta del Signor Vittorio Bertolini, l'opera di presa verrà realizzata nelle vicinanze della sua posizione attuale, se possibile utilizzando la briglia esistente poco a valle, e sarà munita di una griglia ad effetto "Coanda", di un sottostante vano in calcestruzzo munito di paratoia di scarico e foro tarato per il rilascio del deflusso minimo vitale e sarà collegata direttamente alla tubazione senza ulteriore dissabbiatore intermedio. Eventuali tratti di tubazione fuori terra saranno inoltre opportunamente isolati per evitare il congelamento anche con acqua ferma.

ART. 5

Le nuove opere di alimentazione della pescicoltura verranno realizzate dai Comuni, e le relative spese saranno comprese nel progetto di realizzazione della piccola centrale idroelettrica.

ART. 6

La manutenzione ordinaria e straordinaria delle nuove opere a servizio della pescicoltura (opera di presa, condotta, attraversamento del torrente, pozzetti, misuratori, organi di manovra, ed ogni altra opera connessa) sarà a carico dei proprietari o utilizzatori della pescicoltura e nessun onere ricadrà sui Comuni una volta terminata la realizzazione delle opere.

<u>ART. 7</u>

L'immissione dell'acqua nella pescicoltura avverrà in un punto diverso dall'attuale, spostato in direzione dell'edificio della nuova centrale.

<u>ART. 8</u>

L'acqua verrà fornita alla pescicoltura nelle stesse quantità attualmente concesse, pari a 40 l/s, quando almeno la medesima quantità sia disponibile nel Rio Manez presso il punto di derivazione della centrale in progetto.

<u>ART. 9</u>

A titolo di risarcimento omnicomprensivo sarà riconosciuto al Signor Vittorio Bertolini da parte delle Amministrazioni Comunali un indennizzo economico pari ad Euro 15.000,00 (quindicimila/00). Tale importo verrà corrisposto in unica soluzione ad avvenuta realizzazione della piccola centrale idroelettrica ed alla piena operatività dell'impianto.

ART. 10

Le parti convengono che il presente accordo decade qualora non venga realizzato l'impianto idroelettrico sul rio Manez.

ART. 11

Ai fini fiscali il presente atto sarà soggetto a registrazione solo in caso d'uso ai sensi del Testo Unico delle disposizioni concernenti l'imposta di registro D.P.R. 26.04.1986, n. 131.

Letto, confermato e sottoscritto

Per il Comune di Ragoli Il Sindaco Leonardi Matteo

Per il Comune di Montagne Il Sindaco Simoni Michela

Per Il Comune di Preore Il Sindaco Paletti Paolo

Bertolini Vittorio