



COPIA

COMUNE PONTE DI PIAVE
Provincia di Treviso

VERBALE DI DELIBERAZIONE DI GIUNTA COMUNALE

N. 52 del 07/04/2015

OGGETTO:

PRESA D'ATTO COLLABORAZIONE ATTIVITA' CONCERNENTI LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE E DEL RISCHIO IDRAULICO. ING. ROMANO MAZZARIOL

L'anno duemilaquindici addì sette del mese di Aprile alle ore 19:15 presso la Residenza Municipale, per determinazione del Sindaco si è riunita la Giunta Comunale.

Eseguito l'appello risultano:

Nome	Incarico	Presente	Assente
ROMA PAOLA	Sindaco	X	
BOER SILVANA	Assessore	X	
PICCO STEFANO	Assessore	X	
MORO STEFANIA	Assessore	X	
MORICI SANTE	Assessore	X	

Partecipa alla seduta la Sig.ra DOMENICA MACCARRONE, Segretario Comunale.

La Sig.ra ROMA PAOLA, nella sua qualità di Sindaco, assume la Presidenza e, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso:

- che il territorio comunale è attraversato dal Fiume Piave che costituisce dal punto di vista naturalistico una risorsa di indubbio valore ma che nel contempo necessita di particolare attenzione in quanto soggetto, soprattutto nel periodo autunnale, a frequenti morbide che interessano principalmente l'area golenale ;
- che la sicurezza idraulica costituisce uno degli obiettivi primari dell'Amministrazione comunale nella gestione di detto fiume;

Considerato che la valutazione dei dati riferiti agli eventi di piena non è di facile lettura per i non addetti ai lavori;

Ravvisata quindi l'opportunità di avvalersi della collaborazione di un esperto per quanto riguarda lo sviluppo e l'informazione in materia di Protezione Civile, con particolare riferimento:

- alla lettura dei dati trasmessi dal Dipartimento della Protezione e dal Centro Funzionale Decentrato della Regione Veneto;
- alla lettura dei dati trasmessi dal 51° Stormo di cui alla collaborazione tecnica relativa all'interpretazione ed evoluzione delle "Allerta Meteo";

Atteso che l'Ing. Romano Mazzariol di Ponte di Piave, esperto del fiume Piave, si è reso disponibile a svolgere gratuitamente una funzione di collaborazione;

Visto il curriculum, comprovante la professionalità e le capacità dell'Ing. Mazzariol e ritenuto quindi opportuno avvalersi della collaborazione dello stesso;

Preso atto che non emergono situazioni di conflittualità con gli interessi del Comune;

Visto il parere tecnico favorevole, reso ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000;

Con votazione unanime, espressa nei modi e forme di legge.

DELIBERA

1. di avvalersi della collaborazione a titolo gratuito dell'Ing. Romano Mazzariol, residente a Ponte di Piave, in relazione alle problematiche relative al Fiume Piave così come descritte in premessa.

La presente deliberazione è dichiarata, con voti unanimi favorevoli, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs. n. 267/2000.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto come segue:

F.to IL SINDACO
Paola Roma

F.to IL SEGRETARIO COMUNALE
Domenica Maccarrone

PARERE IN ORDINE ALLA REGOLARITA' TECNICA (art. 49 D. Lgs. n. 267/2000)

Regolarità Tecnica: Parere FAVOREVOLE

Li, 07/04/2015

F.to Il Responsabile del Servizio
SEGATO ADOLFO

**REFERTO DI PUBBLICAZIONE E COMUNICAZIONE AI CAPIGRUPPO CONSILIARI
(art. 124 comma 1 e art. 125 D. Lgs. 267/2000)**

N. Reg. _____

Si certifica che copia del presente verbale viene pubblicata il giorno _____ all'Albo Pretorio ove rimarrà esposta per 15 giorni consecutivi.

Si dà atto che dell'adozione del presente verbale viene data comunicazione, contestualmente alla pubblicazione, ai Capigruppo consiliari.

Addì,

F.to Il Segretario Comunale
DOMENICA MACCARRONE

**CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'
(art. 134 D. Lgs. 267/2000)**

Il sottoscritto Segretario, visti gli atti d'ufficio, attesta che la presente deliberazione

E' DIVENUTA ESECUTIVA in data _____

decorsi 10 giorni dalla data di pubblicazione (art. 134, 3° comma, D. Lgs. N. 267/2000)

Li,

F. to Il Segretario Comunale
DOMENICA MACCARRONE

Copia conforme all'originale ad uso amministrativo.

Ponte di Piave, li

Il Segretario Comunale
DOMENICA MACCARRONE