

## TREVISO

### UN ALLUVIONE SOTTO IL SOLE



Una Emergenza Idrogeologica senza fine quella che attanaglia le zone di **Mareno del Piave**, e dei comuni limitrofi, dove opera il Provinciale

**F.I.R. – C.B. - S.E.R.**

di Treviso.

Dopo le intense piogge che hanno flagellato tutto il Veneto nelle prime settimane del mese di febbraio, si è aggiunto lo stranissimo fenomeno del

**"sollevamento delle faglie"**

Significa che, sebbene il clima non sia più inclemente, l'acqua sgorga dal basso riempiendo scantinati ed i primi piani delle case. Attualmente sono centinaia le attività commerciali e le case private che stanno subendo l'ampliamento di questo fenomeno.

In questo particolare contesto si inserisce l'attività delle Strutture Federate, al

**Mareno Soccorso**

che opera dal

**31 gennaio**

, si aggiungono da

**mercoledì 12**

, i Volontari della

**Struttura Provinciale F.I.R.-C.B.-S.E.R.**

In fase di prevenzione l'impegno si è concentrato sulla classica attività di monitoraggio delle criticità idrogeologiche, con una presenza **H24**, che si è protratta fino ad oggi con **10** volontari operativi giornalmente.

Oltre all'attività di Radiocomunicazioni, attiva nel Veneto con una modernissima

**Rete Radio Regionale**

sulle frequenze Nazionali di

**F.I.R. – C.B. – S.E.R.**

, opera anche con compiti di

**Coordinamento,**

aggiungendo il più classico dei soccorsi tecnici, dando prova ancora una volta della flessibilità dei Volontari Specializzati in Telecomunicazioni, indossando stivali e scaccia acqua per dedicarli ad interminabili sedute di pompaggio acqua da garage e scantinati, ieri sotto una pioggia battente, oggi sotto un sole quasi primaverile che vena l'emergenza di accenti grotteschi.

La popolazione sta subendo questa emergenza con stress e fatica. Anche dal punto di vista economico si tratta di un salasso continuo che sta stremando le risorse dei cittadini. Per dare un contributo fattivo la stessa

**Federazione Italiana Ricetrasmismissioni**

entrata in campo inviando sul posto la propria

**pompa idrovora**

Si tratta di Idrovora oleodinamica di nuovissima concezione che raggruppa le potenzialità delle "pompe" sommerse con le portate delle classiche idrovore, realizzata dalla ditta

**AMATORI**

con sede a Nuoro, da alcuni anni partner tecnico della nostra Associazione.

L'arrivo in zona operativa è previsto per

**sabato 15 febbraio**

e sarà subito messa a disposizione del Centro Operativo Comunale..

## Caratteristiche Pompa



{oziogallery 264}