

# Via allo svaso di Fortebuso

Primiero Energia spiega i tempi e rassicura i pescatori

**PREDAZZO.** E' in corso - iniziativa che aveva suscitato polemiche da parte dei pescatori, la manutenzione straordinaria delle apparecchiature che costituiscono lo scarico di fondo della diga di Fortebuso. Si provvederà alla sostituzione delle due paratoie (valle e monte) ed alla sostituzione tubazione e saracinesche di riempimento camera intermedia.

Le attività previste richiedono - spiega Primiero Energia - lo svuotamento completo del lago artificiale ed il mantenimento in tale condizione per almeno 30 giorni. Nel torrente Travignolo ci sarà un rilascio d'acqua di 2 milioni di metri cubi.

La portata media di scarico sarà pari a circa 3 metri cubi al secondo, in modo che lo svuotamento possa essere completato in circa 5 giorni. La portata sarà in ogni caso modulata per controllare la torbidità nel corpo idrico a valle.

Se necessario, al fine di contenere la torbidità dell'acqua rilasciata sarà inoltre valutata puntualmente la possibi-



lità di far affluire nel bacino le portate delle prese di sponda destra e/o sinistra.

La torbidità dell'acqua scaricata, è monitorata dalla Primiero Energia S.p.A. in modo discreto ogni 15 secondi, 24 ore su 24, mediante una strumentazione collocata a circa 500 m dall'opera di sbarramento.

La Primiero energia, dopo le proteste dei pescatori che denunciano la «fine» dei pesci nel bacino di Fortebuso, ricorda che si è eseguito in autunno un monitoraggio preliminare della fauna ittica, a cura del personale dell'Istituto Agrario di San Michele all'Adige, lungo il torrente Tra-

vignolo in due differenti sezioni ubicate a valle della diga di Forte Buso la prima compresa tra la località guado di Boscampo e la confluenza rio Valmaggioro e la seconda al bivio di Maso Andreola. Un analogo monitoraggio ci sarà alla fine delle operazioni di svaso.

In accordo con il Servizio foreste e fauna della Provincia e anche con le associazioni locali dei pescatori si adotteranno i provvedimenti che questi riterranno più idonei per la salvaguardia della fauna ittica. Una rassicurazione con la quale Primiero Energia vuole tranquillizzare i pescatori. (f.m.)

## CAVALESE

### Area Dossi qualificata

to approvato in questi giorni dalla giunta comunale. Il via in primavera.

La strada forestale di Valmoena, nel tratto dalla Cascata fino al Ponte delle Crosette sarà interamente asfal-

tato. Questo per rendere più sicura e transitabile la strada, per togliere la polvere fastidiosa per coloro che salgono a piedi e soprattutto per ridurre al minimo la manutenzione. L'incarico per il rilievo planimetrico è stato affidato al geometra Alberto Carpella dello studio associato Tetra Engineering di Tesero, il preventivo di parcella ammonta a 1.938 euro. (l.ch.)

**CAVALESE.** Nel 2008 il Comune di Cavalese vuole riqualificare l'intera area attorno al campo sportivo ai Dossi. Il progetto avviato dal vicesindaco Lorenzo Soppelsa quando ancora si occupava dell'arredo urbano prevede una spesa complessiva di 178 mila euro, di cui 124 mila 263 per lavori soggetti al ribasso d'asta.

Il progetto esecutivo è sta-

IL TRENTINO DEL 14/02/2008