

LAVORI INVESTIMENTO DA 210MILA EURO

Sicurezza nei fiumi: aprono quattro cantieri sul Frigido e nel Versilia



PULIZIA Lavori ai margini del fiume Frigido

(foto d'archivio)

QUATTRO cantieri, per un investimento totale da 210mila euro per intervenire in maniera strutturale sui distretti idraulici di Massa e Montignoso. A realizzarli sarà il Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord grazie a uno stanziamento della Regione Toscana, cui l'ente consortile contribuirà con un cofinanziamento pari al 30% del totale. A presentare i lavori è il presidente Ismaele

Ridolfi: «Sono interventi sul reticolo classificato in terza categoria idraulica che il Consorzio realizzerà per conto della Regione Toscana. In previsione di questi cantieri l'ente e la giunta regionale hanno siglato una convenzione. Arrivano risorse importanti, aggiuntive a quelle che il consorzio investe ogni anno sull'attività di prevenzione della manutenzione ordinaria, grazie al contri-



Lo stanziamento della Regione Toscana, con un cofinanziamento del 30% da parte del Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord

buto di bonifica. Con questo stanziamento termineremo opere strutturali volte a risolvere puntuali criticità idrauliche registrate sul comprensorio e più volte segnalate dai cittadini: ci fa piacere rispondere alle esigenze in modo efficace. Dopo una rapida fase progettuale i nostri uomini e mezzi entreranno in azione: l'avvio dei lavori è previsto prima della fine dell'estate». Gli interventi riguarderanno il Frigido a Massa, col prolungamento a monte della scogliera in destra idraulica, compresa tra il ponte di via Aurelia e ponte di via Trieste; un intervento di manutenzione straordinaria per pulizia della Foce a mare. Il torrente Canalmagro e Canale della Tomba, distretto idraulico Canalmagro, con la movimentazione riprofilatura d'alveo in località «Sei ponti» a Massa e nel tratto di valle, prima dell'immissione nel Fiume Versilia; Fiume Versilia a Montignoso: mitigazione del rischio a Renella e Cinquale consolidamento dell'argine circondariale della cassa di laminazione.

