

Arriva il 'Tubone' per il Padule

Assegnato l'appalto da 2 milioni

Lo ha ottenuto la società Fea che ha sede a Castelfranco Emilia

PRESENTATO a Ponte Buggianese il progetto per la mitigazione e il riequilibrio del bilancio idrico nel comprensorio del Cuioio e nel Padule di Fucecchio. «Alla gara d'appalto hanno partecipato 198 ditte ed è risultata aggiudicataria la Fea Srl di Castelfranco Emilia (Modena) con un ribasso offerto del 33,007% per un importo dei lavori di oltre 2 milioni più Iva. Una somma minore rispetto ai 5 milioni ipotizzati inizialmente». Viste le prescrizioni ambientali che impediscono qualsiasi intervento fino al termine del periodo di nidificazione e riproduzione dei volatili dell'area umida, i lavori per la realizzazione delle opere inizieranno a luglio, salvo problemi di prolungato maltempo. Il sindaco di Ponte Buggianese, Pier Luigi Galligani, ha detto che «in primo piano, c'è la questione della salvaguardia ambientale del Padule di Fucecchio. Gli interventi di rinaturalizzazione

dell'area sono legati all'accordo integrativo per la tutela delle risorse idriche del Basso e Medio Valdarno e del Padule di Fucecchio attraverso la riorganizzazione della depurazione industriale del comprensorio del cuioio e di quella civile del circondario Empolese, della Valdera, della Valdelsa e della Valdinievole».

Per l'assessore regionale all'ambiente Federica Fratoni si tratta di un «un'opera importante per la Valdinievole, ma anche per tutta l'economia toscana: riuscire a dare una risposta più sostenibile ad un distretto come quello del cuioio andando inoltre a riorganizzare un sistema depurativo civile e industriale complesso rappresenta un'opera straordinaria». I sindaci di Fucecchio Alessio Spinelli, di Lamporecchio Alessio Torrigiani, l'assessore Sandro Magrini di Larciano, l'assessore Andrea Mariotti di Monsummano hanno sottolineato la svolta nella concretezza di un risultato raggiunto e in via di realizzazione, all'insegna della salvaguardia ambientale.

Valentina Spisa

La realizzazione del Tubone servirà alla salvaguardia ambientale del Padule di Fucecchio, l'area umida più importante della nostra regione

