

Certificazione ISO 14001:2004

Il Consorzio di bonifica "Brenta" ha ottenuto in questi giorni la certificazione ISO 14001:2004, relativamente al proprio settore "Territorio e Ambiente".



La prestigiosa certificazione conseguita dal Consorzio è il risultato di un percorso virtuoso, intrapreso circa due anni fa, che considera di fondamentale importanza la corretta gestione ambientale e la tutela del territorio nello svolgimento delle proprie attività.

Per tale motivo il Consorzio ha adottato un Sistema di Gestione Ambientale relativo alla manutenzione, gestione e sorveglianza della propria rete idraulica e ciò ha consentito l'ottenimento della certificazione ambientale, ovvero il perseguimento di comportamenti eco-efficienti da parte del Consorzio attraverso la ricerca di un miglioramento continuo delle attività svolte nel rispetto delle disposizioni legislative ambientali in vigore e con l'adozione di buone pratiche.

Inoltre il sistema prevede il monitoraggio continuo di tutte le attività svolte dal Consorzio in tale ambito, apportando laddove opportuno eventuali azioni correttive al fine di diminuire l'impatto ambientale della propria attività ed

umentare la soddisfazione dei propri utenti.

"La certificazione conseguita", afferma il Presidente del Consorzio, Danilo Cuman, "è il risultato di un impegno a tutto campo del nostro Ente per la tutela dell'ambiente e della risorsa idrica, nella consapevolezza che questi siano parte essenziale per il benessere della collettività. Inoltre, grazie al percorso che abbiamo costruito", prosegue Cuman, "ci si aspetta dei vantaggi anche di tipo economico, in quanto in tal modo si riesce a promuovere un processo di ottimizzazione con maggiore efficienza e quindi risparmio. Una cosa fondamentale, specie in questi difficili momenti di crisi per la nostra società".

Punto di partenza del percorso che ha portato alla certificazione 14001:2004 è il documento di politica ambientale approvato dal Consiglio di amministrazione, che sancisce i principi guida che il Consorzio adotta nello svolgimento della manutenzione della propria rete idraulica, estesa su ben 2.400 chilometri di canali.

L'adozione del sistema di gestione ambientale costituisce il passaggio prodromico per la stesura del Bilancio Ambientale in corso di predisposizione, previsto dall'articolo 15 della Legge Regionale 12/2009, che ha provveduto ad una significativa riforma in materia di bonifica.