

Fatti ed Eventi

venerdì 18 aprile 2014

Aqp, ospitata riunione Cen per normazione su trattamento fanghi



Mercoledì 16 e giovedì 17 aprile, Acquedotto Pugliese ha ospitato nella propria sede di Bari, l'annuale riunione plenaria europea del Cen/TC308 - Comitato europeo di normazione. Il Cen, fondato nel 1961, lavora in accordo alle politiche dell'Unione europea per produrre norme tecniche e favorire il libero scambio, la protezione dell'ambiente, la sicurezza dei lavoratori e dei consumatori. In particolare, il gruppo di lavoro Cen/TC308 svolge la propria attività nel campo dei fanghi residui dalla depurazione delle acque di scarico e dal trattamento delle acque ed ha, come scopi principali, quelli di elaborare metodiche analitiche standardizzate per la caratterizzazione chimica, biologica, microbiologica e fisica dei fanghi, nonché di redigere le linee guida di buona pratica per la gestione dei fanghi. Gli standard prodotti dal Cen sono adottati dai paesi europei nell'ambito delle regolamentazioni nazionali. In Italia tali attività sono svolte dall'Ente italiano di normazione (Uni), che si avvale anche della partecipazione di tecnici di Acquedotto Pugliese.

Il gestore idrico pugliese ricorda di aver "da tempo ha avviato una virtuosa politica di gestione dei fanghi attraverso la trasformazione degli stessi in compost e terriccio di alta qualità per l'agricoltura, grazie all'acquisizione di Aseco, azienda leader nel settore". Inoltre, osserva la società, la partecipazione di tecnici dell'Acquedotto Pugliese ai lavori del gruppo Cen/TC308 rappresenta anche un'opportunità in vista degli ingenti investimenti nella depurazione programmati dall'azienda, in collaborazione con il ministero dell'Ambiente e la Regione Puglia (**v. Staffetta 06/11/13**). Interventi per il potenziamento dei presidi depurativi della Puglia, di cui una prima tranche è finanziata con delibere Cipe (62/2011, 60/2012, 79/2012, 87/2012) per un totale di oltre 250 milioni di euro. Sono già 60 i progetti avviati, 15 quelli messi in appalto. "Le energie messe in campo – commenta l'azienda – sono coerenti con l'importanza dell'obiettivo da raggiungere e coinvolgono attivamente tutta la filiera istituzionale nazionale e regionale autorizzativa, di indirizzo e di controllo a vario titolo coinvolta".

© **Riproduzione riservata**



Peso: 81%