

COMMISSIONE AMBIENTE

"Impianti di depurazione biologica"

Evoluzione dei criteri e degli strumenti per il dimensionamento e la gestione degli impianti di sollevamento e depurazione delle acque reflue

A circa un anno dalla emanazione del Decreto Legislativo 258/200, Tutela delle acque dall'inquinamento, che ha modificato in maniera sostanziale la ormai venticinquennale legge Merli, la Commissione Ambiente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, il Collegio degli Ingegneri della Toscana, la Sezione Toscana dell'Associazione Idrotecnica Italiana, in collaborazione con la ITT Flygt S.r.l., ha ritenuto necessario indire una giornata di studio sulla situazione depurativa attuale in Toscana, sulla esperienza fin qui maturata nel campo della depurazione biologica e soprattutto sulle prospettive tecniche ed ambientali conseguenti alla applicazione della normativa attuale.

Ovviamente è apparso opportuno completare il quadro generale con l'illustrazione delle soluzioni innovative nel campo della progettazione e della tecnologia impiantistica e per promuovere una più efficace gestione impiantistica

La giornata di studio si è aperta con le parole di saluto del Presidente dell'Ordine, Franco Angotti, che ha sottolineato l'importanza che riveste la formazione permanente, ormai indispensabile per il continuo modificarsi delle conoscenze tecniche e che può essere in parte realizzata con incontri di studio quale il presente; del Presidente del Collegio, Giuseppe Padellaro, che ha evidenziato il ruolo svolto nella formazione professionale da pubblicazioni del tipo del Bollettino degli Ingegneri; del Coordinatore della Commissione Ambiente, Gianluigi Barducci, che ha illustrato le finalità che si prefigge la Commissione Ambiente.

Gli atti del convegno sono disponibili su richiesta contattandoci.

e-mail: ecogiama@katamail.com ; giamadep@inwind.it

*Giancarlo
Mariani* cell: +39 336 380855

fax: +39 55 669289