



GESTIONE
IMPIANTI
DEPURAZIONE
ACQUE

23-27 marzo 2015

SETTIMANA DELL'ACQUA

GIDA / via Baciacavallo 36 - 59100 Prato / Aula Formazione

lunedì 23 marzo

Ore 11,00

Dott. Pasquale Sgrò e Dott. Simone Pellico, Studio Sgrò S.r.l.

La comunicazione efficace quale strumento per abbattere gli infortuni sul lavoro.

Esempi concreti (le indagini dell'ispettore Felicino)

Ore 14,00

Dott.ssa Ester Coppini, GIDA S.p.A.

L'esperienza di GIDA nel campo della fitodepurazione

Ore 15,00

Dott.ssa Beatrice Pucci, Hydrogea Vision S.r.l.

Il futuro impianto di fitodepurazione di Calice

martedì 24 marzo

Ore 11,00

Giovanni Iorio, Segretario FP CGIL Prato

Il jobs act

Ore 11,00

Dott.ssa Claudia Alderighi, Change Project

I leader protagonisti del cambiamento in azienda

Ore 14,00

Prof. Alessandro Ragazzoni, Dipartimento di Scienze Agrarie Università di Bologna

Energia da biogas: opportunità dalla nuova normativa per sottoprodotti, rifiuti e fanghi di depurazione

mercoledì 25 marzo

Ore 12,00

Dott. Dimitri Bianchini, Resp.le Direzione Territoriale Mercato Prato e Pistoia Banca Monte Paschi Siena

Prato: imbecca la via della ripresa trainata dall'export

Ore 14,00

Dott. Luciano Giovannelli, Direttore ARPAT Dip.to di Prato

Obiettivi di qualità ambientale e scarichi di acque reflue

giovedì 26 marzo

Ore 11,00

Prof. Andrea Guerrini, Ph.D. Università di Verona Economia Dott.ssa Giulia Romano, Università di Pisa Economia

La gestione delle risorse idriche in Italia: forme di governo, performance e sostenibilità

Ore 12,00

Dott. Andrea Sbandati, Direttore Confservizi Cispel Toscana

Lo stato della depurazione in Toscana e in Italia e le politiche di riciclo delle acque reflue e di gestione dei fanghi

Ore 14,00

Prof. Claudio Lubello e Dott. Cecilia Caretti, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Ingegneria Ambientale

Sistemi di controllo in linea dei processi biologici: il progetto BIOCLOC

Ore 15,00

Dott. Enrico Fatarella e Dott. Enrico Venturini, Tecnotessile

Processi combinati per la Purificazione delle acque: il progetto PURIFAST

venerdì 27 marzo

Ore 11,00

Prof. Massimo Del Bubba, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Chimica

LABCOAT e GIDA: una storia lunga 20 anni di proficue ricerche nel campo del monitoraggio e del trattamento delle acque

Ore 12,00

Prof. Luigi Dei, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Chimica

C'era una volta l'acqua...

www.gida-spa.it



tel +39 0574 646511

gida@gida-spa.it

www.gida-spa.it