

IL GRUPPO DI RICERCA

NEL CORSO DEL 2018 L'UNIVERSITA' DI PISA HA FINANZIATO UN PROGETTO DI RICERCA DI ATENEO (PRA) SUL TEMA "PERFORMANCE AND KNOWLEDGE MANAGEMENT OF WATER AND WASTE UTILITIES IN THE CIRCULAR ECONOMY FRAMEWORK".

IL GRUPPO DI RICERCA MULTIDISCIPLINARE, COORDINATO DA GIULIA ROMANO, HA FRA I SUOI OBIETTIVI QUELLI DI APPROFONDIRE CASI RILEVANTI DI AZIENDE E ISTITUZIONI IMPEGNATE ATTIVAMENTE NELLA CREAZIONE E NEL TRASFERIMENTO DI BUONE PRATICHE E LO STUDIO DELLE PERFORMANCE DELLE UTILITIES, INTEGRANDO LE DIMENSIONI ECONOMICO-FINANZIARIE, CON QUELLE AMBIENTALI, SOCIALI E TECNICHE.



UNIVERSITÀ DI PISA

Con la collaborazione di:



Organizzazione

Giulia Romano
Maria Silvia Fiorelli
Università di Pisa

Con il supporto di Claudio Marciano

La partecipazione è libera e gratuita

Per informazioni e iscrizioni inviare una mail a:
giulia.romano@unipi.it

Pisa 30 novembre 2018 ore 15.00
Polo Piagge—Il piano Aula F2
Via Matteotti 3 Pisa.

Tavola rotonda per presentare il libro di Rossano Ercolini

Rifiuti zero. I dieci passi per la rivoluzione ecologica dal premio Nobel per l'ambiente

Il ruolo dell'università, delle aziende e del regolatore nella diffusione di buone pratiche e per creare valore in modo sostenibile

GLI INTERVENTI

Ore 15,00: *Introduzione*

Giulia Romano (Università di Pisa)

Ore 15,20: **Rossano Ercolini**

Rifiuti Zero. I dieci passi per la rivoluzione ecologica dal premio Nobel per l'ambiente

Ore 15,50: **Tavola Rotonda coordinata da Giulia Romano**

Partecipano:

Alessio Ciacci, Presidente di ACSEL Spa in Val di Susa

Paolo Contò, Direttore Generale del Consiglio di Bacino Priula, Treviso e Amministratore Unico di Alea Ambiente, Forlì

Andrea Guerrini, membro del collegio dell'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente (ARERA)

Raphael Rossi, Amministratore Unico di Formia Rifiuti Zero e Consigliere di amministrazione di ASM Pavia

ROSSANO ERCOLINI E IL LIBRO

Rossano Ercolini, toscano, maestro elementare, ideatore e responsabile del progetto «Passi concreti verso Rifiuti Zero», si occupa attivamente di gestione dei rifiuti da 34 anni, impegnandosi nella divulgazione dei rischi ambientali derivanti dagli inceneritori e nella promozione dello stile di vita a spreco zero. Nel 2013 ha vinto il prestigioso Goldman Environmental Prize, conosciuto come il Premio Nobel dell'ambiente.

Con il suo secondo libro, edito da Baldini+Castoldi, Ercolini spiega come una rivoluzione ecologica sia possibile e a portata di tutti, in dieci semplici passi. Un manuale semplice e diretto, per chi vuole provare a vivere a "Rifiuti Zero".

La presentazione del libro vuole essere anche l'opportunità per avvicinare gli studenti universitari al tema della sostenibilità ambientale e alla conoscenza delle opportunità di occupazione in un settore, quale quello dei rifiuti, che rappresenta una delle principali sfide dell'economia mondiale.

I PARTECIPANTI ALLA TAVOLA ROTONDA

La tavola rotonda vuole rappresentare un momento di confronto e discussione sul ruolo di alcuni attori chiave — università, aziende, regolatori — per la diffusione di buone pratiche necessarie per realizzare compiutamente un percorso virtuoso verso l'economia circolare e la gestione sostenibile delle risorse.

La gestione dei rifiuti è già oggi una delle principali sfide mondiali e attrarre i migliori talenti nello studio e nella ricerca su questa frontiera rappresenta di per sé una sfida.

Alla tavola rotonda prenderanno parte studiosi, noti manager italiani con alle spalle diverse esperienze gestionali di successo e il regolatore nazionale con l'obiettivo di raccontare e far conoscere agli studenti universitari ed a tutti gli interessati le esperienze presenti in Italia di aziende che hanno realizzato passi concreti verso l'ambizioso obiettivo "Rifiuti Zero" e il contributo che il nuovo regolatore nazionale potrà dare alla attuazione degli obiettivi europei derivanti dal cosiddetto Pacchetto per l'Economia circolare.