

UN PONTE TRA ITALIA E CINA



Editoriale

Al via il programma Sicab

Siamo lieti di presentare il primo numero della newsletter del progetto Sicab – Sino Italian capacity building for environmental protection. Il progetto, nato nel quadro del Programma di Cooperazione italo-cinese per la Protezione Ambientale, ha l'obiettivo di promuovere lo scambio di conoscenze scientifiche e tecnologiche sulla gestione ambientale e sullo sviluppo sostenibile. Sicab si concretizza in una serie di corsi e lezioni accademiche, visite in loco e studio di best practice. Si rivolge a dirigenti, alti funzionari e ricercatori di enti e istituzioni della Repubblica Popolare Cinese.



I prossimi mesi saranno molto ricchi di attività. Il Politecnico di Milano insieme ai partner di progetto ha organizzato nell'ambito del progetto Sicab una grande varietà di corsi tematici per alti funzionari cinesi.

La prima delegazione arriverà dal Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente. I temi centrali del corso saranno i rifiuti radioattivi e lo smantellamento di impianti nucleari (da cui il titolo "Radioactive Waste and Nuclear Plants Decommissioning"). Il corso si terrà a Milano e a Roma.

In seguito, verrà ospitata una delegazione del Ministero dell'Industria e della Tecnologia dell'Informazione per un corso riguardante l'efficienza energetica nell'industria ("Energy Efficiency in Industry").

Un'altra delegazione del Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente verrà accolta per il nostro corso di alta formazione riguardante la protezione ambientale e lo sviluppo sostenibile nell'ambito della gestione dei permessi di emissione ("Environmental Protection and Sustainable Development in Emission Permits Industry").

Infine, i funzionari provenienti dal Dipartimento per il Cambiamento Climatico del Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente seguiranno un corso su scenari climatici, politiche di adattamento e mitigazione ("Climate Scenarios, Adaptation and Mitigation").

Grazie per esservi uniti alla comunità Sicab. Vi terremo aggiornati sul nostro sito www.sicab.net e sui nostri canali social  @sicabItaly e  @sicab.sinoitalian.capacitybuilding.

A colloquio con

In questo numero vi presentiamo le testimonianze di **Giuliano Noci** e **Francesco La Camera**.



Competenze tecnologiche

Giuliano Noci è professore ordinario di Marketing al Politecnico di Milano, Prorettore del Polo territoriale cinese e membro del consiglio di amministrazione del MIP Graduate School of Business. Dal 2016 è componente del Board of Trustee della Tongji University di Shanghai.

Quali sono i punti chiave del programma Sicab?

“Il programma mira a favorire un solido scambio di conoscenze nel campo della tecnologia ambientale tra Italia e Cina. L’iniziativa intende, allo stesso tempo, attivare e promuovere scenari di business con le aziende italiane coinvolte. L’obiettivo di Sicab è di incrementare le competenze degli alti funzionari cinesi in campo ambientale. Ed è proprio in questo contesto che esportiamo le tecnologie italiane verso il mercato cinese. Credo fermamente che una sinergia tra i due paesi possa gettare le basi per un modello italo-cinese che possa favorire e promuovere l’innovazione e lo sviluppo su questi temi”.

Quali iniziative ha promosso il Politecnico di Milano per favorire lo scambio tra Italia e Cina nel settore della ricerca e dell’innovazione?

“Abbiamo creato una piattaforma italo cinese per favorire la cooperazione con importanti università tecniche cinesi come Shanghai University, JiaoTong University e Xi’an JiaoTong University. Il Politecnico di Milano sta portando avanti una proficua collaborazione in particolare con la Tsinghua University a Pechino, per attivare progetti innovativi di trasferimento tecnologico e gettare le basi per una solida amicizia e cooperazione tra i due paesi”.

Il nostro impegno per l’ambiente

Francesco La Camera è Direttore Generale per lo Sviluppo Sostenibile, il Clima e l’Energia del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Quali sono i punti chiave del programma Sicab?

“Negli ultimi 14 anni il Ministero italiano dell’Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare ha fortemente promosso programmi di formazione sulla sostenibilità, sulla gestione e lo sviluppo ambientale. Questa nuova edizione del programma mira a un cambio di prospettiva con lo scopo di rilanciare l’esperienza degli anni precedenti. Le lezioni frontali, le visite di campo, le opportunità di matching tra imprese saranno arricchite e potenziate grazie al coinvolgimento di un più ampio numero di professionisti italiani provenienti da università, imprese, centri di ricerca e poli industriali d’avanguardia”.

Sicab fa parte di un più ampio programma nel quadro dei rapporti di cooperazione Italia Cina. Che cosa fa il MATTM per promuovere gli scambi con la Cina?

“Nel 2000 il nostro Ministero ha lanciato il programma SICP (Programma di Cooperazione Italia-Cina per la Protezione Ambientale) allo scopo di promuovere progetti per la protezione dell’ambiente e lo sviluppo sostenibile in Cina. Grazie alla collaborazione con le principali istituzioni nazionali e locali siamo riusciti a realizzare progetti e programmi di formazione in 31 province, regioni autonome e municipalità cinesi. Ci siamo concentrati su diversi campi tra i quali il monitoraggio dell’inquinamento, la gestione delle risorse idriche e dei rifiuti solidi, la prevenzione della contaminazione del suolo e la mobilità sostenibile”.

Partner del progetto



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Politecnico di Milano è il capofila del progetto; cura il project management e il coordinamento scientifico ed è responsabile per le attività di capacity building.

Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC) contribuisce alla formazione dei partecipanti cinesi con l'erogazione di alcuni corsi specifici.

Fondazione Italia Cina promuove le attività di business matching e organizza le attività alternative alla formazione per i moduli di capacity building.

Fondazione Politecnico di Milano fornisce supporto nella gestione e coordinamento di tutte le fasi del progetto e nella costruzione e attuazione della strategia di comunicazione.

L'**Università degli Studi di Roma "La Sapienza"** con il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA) eroga alcuni moduli di formazione presso la propria sede romana e in Cina.

Offerta formativa



I nostri corsi



Enti di provenienza



Calendario

“Rifiuti radioattivi e smantellamento di impianti nucleari”

Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente -
Dipartimento Nucleare

11 Ottobre 2018 - 25 Ottobre 2018
Italia

“Efficienza energetica nell'industria”

Ministero dell'Industria e
dell'Informazione Tecnologica

28 Ottobre 2018 - 11 Novembre 2018
Italia

“Protezione ambientale e sviluppo sostenibile nella gestione delle emissioni”

Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente -
Ufficio Cooperazione Economica Estera

18 Novembre 2018 - 2 Dicembre 2018
Italia

“Scenari climatici, politiche di adattamento e mitigazione”

Ministero dell'Ecologia e dell'Ambiente -
Dipartimento dei Cambiamenti Climatici

9 Dicembre 2018 - 23 Dicembre 2018
Italia