

## Ingegneria Senza Frontiere – Bari 9° Corso di Cooperazione allo Sviluppo

**Il 13 Aprile 2012, presso il Politecnico di Bari (Aula 4), h. 9.00, ha inizio il 9° Corso di Cooperazione allo Sviluppo** organizzato da Ingegneria Senza Frontiere – Bari (ISF- Bari), un'associazione di volontari che opera attraverso attività di formazione, sensibilizzazione e piccoli progetti di cooperazione tra Nord e Sud del Mondo, con l'obiettivo di togliere le frontiere alla tecnica e alla conoscenza perché possano diventare di fatto patrimonio di tutti e di diffondere la cultura della cittadinanza consapevole.

Il Corso di Cooperazione **si compone di un modulo Base di tre lezioni** - per l'introduzione ai concetti generali alla base della cooperazione - **e di cinque lezioni di Approfondimento** su temi specifici affrontati nei progetti (in particolare: gestione delle risorse idriche ed energetiche, gestione dei rifiuti, autocostruzione, tecnologie per l'informazione e la comunicazione).

Durante la prima giornata, il **13 Aprile 2012**, intervengono **l'Ing. Silvio Arcangeli (ISF-Roma), la dott.ssa Virginia Meo (esperta di cooperazione) ed il Professor Filippo Lenzi Grillini (Università di Modena e Reggio Emilia)** per introdurre la tematica della cooperazione allo sviluppo e affrontare i temi del dibattito attuale sul ruolo della stessa, a partire dall'ambito locale sino ad una considerazione più extra-territoriale.

Nella seconda giornata, il **20 Aprile 2012, Ivanka Dante (VIS - Volontariato internazionale per lo Sviluppo)** approfondirà la tematica del Ciclo di Progetto.

La terza giornata del modulo Base del corso, il **27 Aprile 2012**, prevede infine la partecipazione di **Andrea Stroppiana (ONG Ricerca e Cooperazione)**, che affronterà il tema della partecipazione e della gestione dei conflitti in diversi contesti.

Per le lezioni di approfondimento, il programma seguirà il seguente calendario:

### PROGRAMMA

- **11 Maggio** – Federico Lombardi (Primo Principio) – **Le Tecnologie per l'informazione e la comunicazione**: Lezione (9.00 – 13.00, aula 4)
- **18 Maggio** – Giorgio Cancelliere (Università "Bicocca" di Milano) – **L'Acqua**: Lezione (9.00 – 13.00, aula 4) e Applicazioni (15.00 – 17.00)
- **25 e 26 Maggio** – Tommaso Gamaleri (Ingegneria Senza Frontiere - Genova) – **L'Energia**: Lezione (9.00 – 13.00, aula 4) e Laboratorio (15.00 – 18.00)
- **1 Giugno** – Arch. Maurizio Crocco (Cooperativa Vivere 2000) e Bruno Papale (Cooperativa Inventare l'Abitare) – **Autorecupero**: Lezione (9.00 – 13.00, aula 4)
- **8 Giugno** – Carlo Mininni, il Dott. Agostino Di Ciaula e Carlo Calabrò (Collettivo Teknes) – **I Rifiuti**: Lezione (9.00 – 13.00, aula 4) e Laboratorio (15.00 – 17.00)

Per ulteriori informazioni ed eventuali iscrizioni si può fare riferimento ai seguenti contatti:  
email: [formazioneisfbari@gmail.com](mailto:formazioneisfbari@gmail.com) cell: **+39 320 7284943**  
fb: **Ingegneria Senza Frontiere Bari**