

Corso di perfezionamento in "Habitat, tecnologia e sviluppo"

SEMINARI

a.a. 2003 - 2004

- **Un progetto di sviluppo in tutte le sue fasi visto da vicino: la diga e il progetto Zougougou in Burkina Faso** - ing. Federico Perotti (CISV)
- **Progettualità diffusa nel Terzomondo: l'esperienza di una missionaria** - Antonio Labanca (Servizio Diocesano Terzo Mondo, Torino), sr. M. E. Ferracci (Missionarie della Consolata)
- **La città nei PVS. Caratteri dell'urbanizzazione. Città in Africa, Asia e America Latina**
arch. Mario Artuso
- **Un programma di autocostruzione della UE in Guinea Bissau** - arch. Loredana Albieri
- **Esperienze di pianificazione urbana in Montenegro** - ing. Stefania Fodrini
- **Abitare in Eritrea: esperienza di studio e conoscenza sul campo** - arch. Irene Caltabiano
- **L'infrastruttura idraulica integrata nel territorio e nelle strutture abitative rurali nel Burkina Faso** - arch. Paolo Dughera
- **Infrastrutturazione dei suoli urbani: quale ruolo o strumento per lo sviluppo/sottosviluppo. Presentazione di alcuni casi pratici (Senegal, Niger, Guinea Bissau, Tanzania)** - arch. Mario Artuso
- **L'esperienza della Ong "Come Noi" in Brasile** - don Carlo Carlevalis (Come Noi)
- **Esperienze di cooperazione nel governo del territorio e politiche dell'habitat. Progetti in Capoverde, Mauritania, Nicaragua e Rep. Centrafricana** - arch. Tito Sciattella (Africa '70)
- **Microfinanziamento: potenzialità e limiti** - dott.ssa Paola Negro (SOLE)
- **Progetti di edilizia sanitaria nei PVS. L'esperienza del CUAMM** - dott. Marco Pratesi (CUAMM)
- **Water supply and sanitation** - ing. Leonardo Sibona
- **Proposte tecnologiche per i casi di calamità naturali** - prof. Piero Contini
- **Le opportunità offerte dai programmi di finanziamento comunitari per i PVS** - Europoli, Politecnico di Torino
- **Il metodo bioclimatico di Olgyay e la sua applicazione ad un contesto ambientale a clima caldo umido nei PVS** - arch. Marco Longoni
- **La partecipazione a supporto di processi di sviluppo** - arch. Andrea Calori
- **Seminare bambù per raccogliere case** - arch. Neri Braulin, dott. Valeria Chioetto (Emissioni Zero)
- **Strategia per la ricostruzione dell'India rurale** - Padre Michael Windey (VRO)
- **Mali: realizzazioni con materiali e tecniche endogene** - arch. Ivano Marati, arch. Candida Vassallo (N:EA)
- **Cucinare con il sole** - dott. Mario Palumbo
- **Recupero urbano nei PVS** - arch. Gian Carla Grisoni
- **Il titanio: un metallo per molteplici applicazioni nei PVS** - dott.ssa M. Cariola, presentazione del prof. C. Raffestin,
- **Agricoltura integrata e gestione ecologica dei rifiuti per uno sviluppo rurale sostenibile** - prof. G. Chan