

Sviluppare il futuro

Cooperazione internazionale e nuove tecnologie

Una panoramica sul rapporto fra ICT e cooperazione e sulle prospettive che le nuove tecnologie aprono per una rinnovata partecipazione delle comunità ai processi di sviluppo.



PROGRAMMA

17.00 - 17.15

- Benvenuto e introduzione

17.15 - 18.15

- ICT e Sviluppo

- Crescita e diffusione delle nuove tecnologie nell'Africa subsahariana. Dall'approccio basato sul *digital divide* ad oggi
- Le nuove tecnologie e la cooperazione internazionale: esempi di applicazioni in diversi settori di intervento

18.15 - 19.00

- I LivingLabs, esempio di partenariato tra Pubblico, Privato, Università e Comunità per l'utilizzo delle nuove tecnologie nell'individuazione e soluzione di problemi locali:
 - Il Maputo LivingLab (MLL), Mozambico
 - Il Siyakhula LivingLab (SLL), Sudafrica

Intervengono

Adolfo Villafiorita, ricercatore della Fondazione Bruno Kessler a capo dell'unità ICT4G

Lorenzo Dalvit, MTN, Chair of Media and Mobile Communication presso la Rhodes University. Dirige l'unità ICT Education

Sibukele Gumbo, *project leader* del Siyakhula Living Lab (SLL), Sudafrica

Pietro Molini, ricercatore della Fondazione Bruno Kessler, unità ICT4G

Aaron Ciaghi, ricercatore della Fondazione Bruno Kessler, unità ICT4G

Centro per la Formazione alla Solidarietà Internazionale
Vicolo San Marco 1, Trento

Per informazioni

Francesco Mongera, CFSI

francesco.mongera@tcic.eu - Tel. 0461 093042



Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto
"Global Dimension in Engineering Education"
con il sostegno dell'Unione Europea

