



**GRUPPO EUROPEO DI BIOTECNOLOGIA
DEL PARCO SCIENTIFICO TOR VERGATA
(EUROBIOPARK)**

SOMMARIO DELLE ATTIVITA 1994-2011

Le attività di EUROBIOPARK sono suddivise nelle seguenti 3 tipologie :

Attività di formazione.

- 1998-2002 : EUROBIOPARK ha organizzato per l'Università di Roma Tor Vergata il Master di 1° livello « Trasferimento tecnologico in biomedicina per i paesi emergenti ed in via di sviluppo. Questo progetto è stato in parte finanziato dal Ministero degli Affari Esteri (MAE).
- 2002-2005: EUROBIOPARK è stato assegnatario di un fondo dell'UNESCO (Parigi) per la copertura finanziaria di assegni di specializzazione universitaria per medici africani nei settori dell'ostetricia, della sanità pubblica, delle malattie infettive e della pediatria.
- 2004-2005: EUROBIOPARK ha svolto, nell'ambito di uno specifico contratto con la Commissione Europea, attività di formazione e di assistenza tecnica al Centro per i bambini immunodepressi di Bengasi, Libia.
- 2002-20011 : EUROBIOPARK ha svolto e svolge tutt'ora seminari, corsi di aggiornamento in diversi paesi africani tra cui la Libia, il Marocco, la Costa d'Avorio, il Burkina Faso, il Niger, il Camerun.
- 2005-2011: EUROBIOPARK ha collaborato con l'Università di Roma Tor Vergata e con l'Istituto Superiore di Sanità alla costruzione ed all'attivazione del Centro Internazionale di Referenza "Chantal Biya" (CIRCB) per la ricerca e la prevenzione dell'AIDS. Attuale Direttore Scientifico del CIRCB è il Prof. Vittorio Colizzi, fondatore e presidente di EUROBIOPARK.

Attività di servizio

- 1994-2011: EUROBIOPARK svolge ricerche bibliografiche nei settori della biologia, della medicina, della nutrizione, e di tutti i settori scientifici affini.
- 2002-2005: EUROBIOPARK progetta laboratori di analisi cliniche, alimentari ed ambientali nei paesi emergenti ed in via di sviluppo. In particolare, EUROBIOPARK ha svolto per l'Università un progetto, finanziato dal MAE, di riabilitazione di alcuni laboratori clinici in ospedali nella regione Nord del Marocco (Tangeri).
- 2000-20011. Consulenze e commesse da parte di diverse aziende produttrici di sostanze nutraceutiche con attività immunomodulante e anti-ossidante di provenienza da piante medicinali.

Attività scientifiche

- 2002-2011: EUROBIOPARK ha collaborato con diversi centri italiani ed africani alla ricerca e sviluppo di nuovi vaccini neonatali per l'AIDS, la Tuberculosis e l'Epatite virale B.
- 2004-2009: EUROBIOPARK partecipa allo sviluppo di nuovi diagnostici molecolare per la tubercolosi, l'epatite B e l'AIDS in collaborazione con l'Università di Roma Tor Vergata, altre società di sviluppo italiane e il CIRCB del Camerun.
- 2010-2011: EUROBIOPARK sta studiando la fattibilità di produrre sia in Europa che in Africa farmaci generici antiretrovirali, con formulazioni farmaceutiche che ne facilitino l'assunzione giornaliera sia negli adulti che nei bambini.