



Master B.I.Qu.A. Trasferimento delle Innovazioni orientate alla Qualità alimentare ed al Benessere nei sistemi Agroalimentari delle aree interne.
MIUR ó PON Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione
2000/2006 ó Asse III Misura 4 ó Azione A, a valere sul FSE.

Ente Capofila: Provincia di Benevento

Soggetto attuatore: CIPAT Campania

Partner

- CON.S.D.A.B.I. - Consorzio per la Sperimentazione, Divulgazione e Applicazione delle Biotecniche Innovative
- Università del Sannio - Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
- Swedish University of Agricultural Sciences- Division of Work Science ó Department of Agricultural Biosystems and Technology
- CIA - Confederazione Italiana Agricoltori di Benevento
- Parco Scientifico e Tecnologico Moliseinnovazione

Destinatari: 20 laureati in discipline scientifiche

Durata: 1640 ore

Periodo di realizzazione: Ottobre 2003 ó Dicembre 2004

Finalità

Formazione di una figura professionale che opera all'interno dei tre sistemi di riferimento- il contesto normativo ed economico, il sistema di filiera agricolo alimentare, il sistema di ricerca ed innovazione- come diffusore ed orientatore di innovazioni di processo e di prodotto finalizzati alla qualità ed al benessere alimentare.

Obiettivi

Favorire l'incontro tra il Sistema produttivo delle filiere agricolo-alimentari ed il Sistema della ricerca e delle innovazioni orientate al principio di qualità e benessere dell'uomo

Moduli

Orientamento
Contesto Normativo ed Economico
Sistema di Filiera Agroalimentare
Ricerca ed Innovazione
Trasferimento della Ricerca
Lingua Inglese
Moduli trasversali
Informatica e Comunicazione
Laboratorio e ricerca
Project Work
Stage
Visite di studio
Valutazione dell'apprendimento
Formazione a distanza
Autoapprendimento
Placement