



## Presentazione del Progetto

# SOLIBAM

Strategies for Organic and Low-input Integrated Breeding and Management

Saluti **Cesare Veronico** Presidente dell'Ente Parco Nazionale dell'Alta Murgia

Intervengono **Salvatore Ceccarelli**  
**Valentino Di Benedetto**  
**Salvatore Cifarelli.**

*Venerdì 15 Giugno 2012, ore 18.00*  
*Ente Parco Nazionale dell'Alta Murgia*  
*Via Firenze, 10 - 70024 Gravina in Puglia (Ba)*



Il progetto SOLIBAM ha per obiettivo lo sviluppo di nuovi approcci di miglioramento genetico che integrino le tecniche di gestione agricola per aumentare la performance, la qualità, la sostenibilità e la stabilità delle produzioni biologiche e a basso input in Europa e in Africa subsahariana.

SOLIBAM punta ad aumentare la diversità nei sistemi colturali biologici e a basso input.

Esperimenti condotti in aziende in numerosi ambienti permetteranno di valutare il comportamento di sistemi colturali con vari livelli di diversità.

Saranno create nuove popolazioni e varietà facendo ricorso a metodi innovativi come il co-breeding.

Tuttavia, la promozione della diversità genetica nelle colture è spesso in conflitto con l'attuale legislazione sementiera.

SOLIBAM tratterà questo problema e svilupperà nuovi approcci legislativi che bilancino i diritti dei costitutori e quelli degli agricoltori in Europa e Africa.

SOLIBAM svilupperà strategie di ricerca partecipativa per il miglioramento genetico e delle pratiche colturali per gli agricoltori biologici o a basso input.

Tutti gli attori interessati, dai consumatori agli utilizzatori finali, saranno coinvolti nel processo di miglioramento delle varietà per l'agricoltura biologica e a basso input.