

## **Il corso può essere finanziato mediante bando Pass Laureati 2017**

LINK

<http://www.uniba.it/notizieuniba/2017/avviso-pubblico-per-la-formazione-post-universitaria-pass-laureati>

**Titolo di accesso: laurea magistrale  
laurea specialistica, laurea triennale.**

**Quota d'iscrizione prevista: 3.500,00  
euro**

**Contatti**

**alberto.fornasari@uniba.it**

**(Direttore del Master)**

**paolo.contini@uniba.it**

**(Responsabile Amministrativo)**

**Centro Interuniversitario di  
Ricerca su Popolazione,  
Ambiente. Salute**

**P.za Cesare Battisti, 1 - 70122 Bari**



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**

## **Green Management and Sustainable Business**

Master Universitario di I

Livello (1500 ore, 60 CFU)

Direttore Prof. Alberto Fornasari, Centro  
Interuniversitario di Ricerca Popolazione, Ambiente,  
Salute (CIRPAS)





## MODULI

---

### Economia

Economia e gestione di un'impresa green; La comunicazione strategica; Green economy: il cuore verde dell'economia; Statistica ambientale; Green Fashion.

### Diritto

Fiscalità Ambientale; Elementi di diritto ambientale; Sviluppo sostenibile e legalità costituzionale - Proprietà ambientale - Contratto ecologico e conformazione dell'autonomia negoziale; I reati ambientali.

### Sviluppo sostenibile delle filiere agroenergetiche

Sistemi agrari bioenergetici; Gestione degli aspetti logistici di filiera; Accettabilità sociale degli impianti ad energia rinnovabile; Green marketing; Valutazione economica delle eco-innovazioni; Sostenibilità delle filiere agroenergetiche; Quadro legislativo e normativo della produzione agroenergetica.

### Area Umanistica

Green education, educare allo sviluppo sostenibile; Sviluppo economico industriale e aspetti bioetici; La distribuzione delle risorse nel pianeta; L'impatto uomo-ambiente: aspetti demografici; Psicologia Ambientale; Sociologia dell'Ambiente.

### Area Tecnica

Il riuso delle acque nell'economia circolare: esperienze; Economia circolare dei rifiuti; Sistemi di gestione ambientale: ISO 14001 EMAS, ECOLABEL, ISO 50001; Case study: La Wather Academy; Green logistic: una strategia (Case Study) L'esperienza Tecnoacciai (Case study); Green economy e social reputation; Elementi di Ecologia; Gestione delle risorse idriche.

### Case studies, il ciclo dei rifiuti

## Struttura del percorso formativo

**Per sostenere l'esame finale è richiesta la presenza per almeno l'80% delle ore complessive del corso. Per l'esame finale è previsto un colloquio orale.**

**La selezione avverrà per curriculum e per titoli.**

**Numero massimo di corsisti ammessi: 50.**

**Strutture e spazi per lo svolgimento delle attività didattiche: CIRPAS, Centro Polifunzionale per gli Studenti - P.za Cesare Battisti, 1 - 70122 Bari**

**Le lezioni si terranno due volte a settimana, in orario pomeridiano.**

## Obiettivi e sbocchi occupazionali

---

Il Master dunque si propone di: qualificare la professionalità di quanti operano o desiderano inserirsi in imprese ed enti, associazioni e fondazioni impegnate a favore dell'ambiente, dello sviluppo umano e della promozione della sostenibilità.

I diplomati del Master potranno operare in: imprese, cooperative sociali, associazioni e fondazioni, società di servizi nei campi dell'ambiente e dello sviluppo economico, enti di formazione, centri di ricerca e di consulenza, costruendo competenze sulle strategie di responsabilità sociale, sulla comunicazione per la sostenibilità, sul green marketing, sui percorsi formativi per la sostenibilità, sulla consulenza sulle politiche di intervento in campo ambientale, sulla cooperazione internazionale e sviluppo, sul turismo sostenibile.

**Le lezioni saranno tenute da docenti universitari e professionisti specializzati nel settore con consolidata esperienza. L'attività di stage verrà effettuata presso Aziende Specializzate nel settore, P.A., enti di ricerca.**

