

DIPARTIMENTO DI

AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E



Cherubino Leonardi

Professore ordinario di Orticoltura e floricoltura [AGR/04]

Ufficio: Via Valdisavoia,5

Email: cherubino.leonardi@unict.it

Telefono: 095 4873308

Sito web: www.di3a.unict.it/docenti/cherubino.leonardi

Curriculum sintetico aggiornato al 25/01/2019

Cherubino Leonardi, PhD

Professore ordinario di Orticoltura

Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione, Ambiente - Università di Catania

Informazioni Generali



- Ha conseguito il dottorato di ricerca nel 1994;
- Ha svolto attività di studio e ricerca presso la "Station de Bioclimatologie" Institut National de la Recherche Agronomique (INRA) di Avignone (Francia). (1992, 1997, 1998);
- Supervisionato personalmente o ha partecipato come membro del comitato organizzatore alla realizzazione di incontri e conferenze nazionali e internazionali.
- È stato valutatore di progetti di ricerca e referee di articoli pubblicati su riviste internazionali e nazionali.
- E' stato coordinatore di progetti o di unità di ricerca di progetti e internazionali .;
- In qualità di docente ha svolto i seguenti corsi: - Orticoltura, - Colture protette, - Floricoltura, - Orticoltura e Floricoltura; - Protected cultivations, - Tappeti Erbosi, - Verde sportivo e ricreazionale, - Parchi e giardini.
- E' stato docente di master internazionali e relatore invitato in numerosi congressi internazionali.
- Ha cooperato con la FAO: organizzazione di tour tecnici per delegazioni internazionali; come consulente tecnico; come membro del Gruppo di lavoro regionale FAO su "Produzione di colture in serra nella regione del Mediterraneo".
- È autore di oltre 170 pubblicazioni; 84 pubblicazioni sono elencate nel database Scopus dell'Elsevier. L'indice H è 20 e le citazioni sono oltre 1800.

Responsabilità accademiche attuali e passate

- Membro di SOI, ISHS e SIA.
- Vicedirettore del Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agrarie e Alimentari (DISPA) dell'Università di Catania.
- Presidente del Comitato Scientifico del Consorzio I.TE.S. (Innovazione tecnologica delle serre) - Palermo;



- Presidente del distretto tecnologico Agrobiopesca - Palermo, Italia.
- Coordinatore del corso di dottorato internazionale in: Scienze agrarie, alimentari e ambientali (Università di Catania);

Principali aree di ricerca:

Sostenibilità dei processi produttivi; qualità dei prodotti; miglioramento dei sistemi di produzione per la qualificazione della produzione e per ridurre l'impatto ambientale.

