



Dr. Angelo Santino

- Responsabile Unità CNR; membro del comitato di coordinamento tecnico-scientifico;
- email: angelo.santino@ispa.cnr.it;

-
https://www.researchgate.net/publication/353940014_Microbiota_as_a_Metabolic_Organ_Processing_Dietary_Polyphenols?origin=mail&uploadChannel=re390&reqAcc=Seongho-Han-2&useStoredCopy=0;

<https://scholar.google.it/citations?hl=it&user=Ap6zSc0AAAAJ>;

<https://orcid.org/0000-0002-3348-0747>;

CV Angelo Santino

I Ricamatore presso l'Istituto di scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA), C.N.R. (dal 2010).

Incarichi istituzionali e didattici

- **Nov 2019-in corso.** Co-chair del gruppo di lavoro "Nutritional Security" dell'organismo scientifico non governativo internazionale EPSO (European Plant Science Organisation);
- **Mag 2019-in corso.** Referente DiSBA EFSA (EFSA focal point) per il settore degli organismi geneticamente modificati (piante, microrganismi ed animali) e il loro potenziale impatto sui prodotti destinati all'alimentazione umana, animale e sull'ambiente.
- **Giu 2018-in corso.** Membro italiano nel board dei Direttori di EPSO;
- **Mag 2018-in corso.** Rappresentante CNR presso EPSO;
- **Dic 2008-in corso.** Membro del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Scienze delle Produzioni Vegetali e Animali con sede amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali (DAFNE) dell'Università degli Studi della Toscana;
- **Ott 2006-in corso.** Responsabile del laboratorio di biologia molecolare presso l'Unità di Lecce dell'ISPA.

Progetti in corso

- Luglio 2021- in corso; Progetto europeo (nell'ambito delle Partnership for Research Innovation in the Mediterranean Area, PRIMA) dal titolo: "Development of new wheat-derived foods of the Mediterranean diet with improved nutritional and health value"
- **Ott. 2019-in corso;** Progetto europeo dal titolo: "CropBooster-P" (grant agreement n. 817690), finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del Horizon 2020 Research and Innovation programme (grant agreement n. 817690);
- **Ott. 2019-in corso;** COST dal titolo: "PlantEd (Genome editing in plants; CA18111)"; Management board;
- **Dic 2019-in corso;** responsabile unità operativa nell'ambito del progetto regionale dal titolo: "Almond Management Innovations" (Approcci per una Mandorlicoltura biologica Innovativa, AMI); finanziato dalla Regione Puglia nell'ambito PSR 2014-2020, sottomisura 16.2 - Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie;

Altri progetti rilevanti

- **Nov 2019- Nov 2020;** coordinamento del progetto CNR Nutrizione, Alimentazione e Invecchiamento (NutrAge; Decreto Ministeriale MIUR n. 856 del 10-10-2019);
- **Nov 2018-Giu 2021;** responsabile unità operativa, membro del comitato di coordinamento tecnico-scientifico del progetto: "Soluzioni Innovative per la gestione del paziente ed il follow up terapeutico della Colite UlceRosA

(SI-CURA, codice progetto: KC3U5Y1)”; finanziato dalla Regione Puglia nell’ambito dei progetti innonetwork regionali 2017 (determina n. 75 del 07/06/2018);

- **Gen 2016– gen 2021**; progetto europeo dal titolo: “Improving tomato yield and quality in the face of climate change (TomGEM)”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito della programmazione Horizon 2020, grant agreement No 679796).
- **Gen 2014- marzo 2018**; coordina le attività dell’unità ISPA-CNR di Lecce nell’ambito del progetto: "Recupero, caratterizzazione, salvaguardia e valorizzazione di leguminose e cereali da granella e foraggio in Puglia ("SaVeGraINPuglia"), (Det. N. 501 del 18/11/2013 dell’Autorità di Gestione del PSR 2007-2013);
- **Apr 2010-Marzo 2013**; coordina l’unità operativa ISPA-Lecce nell’ambito del progetto dal titolo: «Sostenibilità di filiere bioenergetiche per valorizzare le aree semi-marginali e marginali del comprensorio meridionale (SOBIMA)»; ente erogatore: MIPAAF.
- **Gen 2005-Dic 2009**; coordina l’unità operativa ISPA-Lecce nell’ambito del progetto dal titolo: “Valorizzazione della frutticoltura Meridionale (FRUMED)”, sotto-progetto “Valorizzazione della frutta secca Meridionale (VaFruSeMe)”; ente erogatore: MIPAAF.

Angelo Santino è autore di più di 110 pubblicazioni su riviste internazionali JCR e 10 capitoli in libri di carattere scientifico.