



---

## Europass - Curriculum Vitae

### Renseignements personnels

Nom/ Prénoms	<b>ARIOLI, Alessandro Maria</b>
Titre académique	Docteur en Sciences Agricoles (Agronome), Doctorat en Sciences de l'Environnement
Adresse	Corso Savona 4 - 10024 Moncalieri ( Turin, Italie )
Téléphone(s)	Bureau de Turin    Tél. Mobile: +39 3668627554
E-mail(s)	istariol.mail@gmail.com    PEC (Courrier Légal) : a.arioli@conafpec.it
Site internet	www.dafees.org    www.istituto-ricerca-arioli.com
Nationalité	Italien
Genre	Mâle
Mis à jour ::	11 Mars 2024

## Résumé /// Expériences professionnelles / Esperienze di lavoro

### Date

Dernières expériences professionnelles et compétences professionnelles dans les domaines de l'agriculture, de l'agriculture, des secteurs de l'alimentation humaine et animale, des énergies renouvelables, de la gestion des déchets, de l'économie verte, de l'économie bleue, de l'économie circulaire, de la décarbonisation, des crédits de durabilité et de l'évaluation des crédits carbone, développement durable, sujets écologiques, articles académiques.

2 janvier 2024.

- Depuis décembre 2023, PDG d'AE OIL AND GAS Hungary KFT, Budapest (poste actuel en cours).
- Depuis novembre 2023, CTO d'Areka Recherche et Développement Hongrie KFT, Budapest (poste actuel).
- Depuis juillet 2023, CTO d'Areka Research and Development LTD, Londres (poste actuel en cours).
- Depuis septembre 2022, PDG de la branche environnementale du département D.A.F.E.E.S. au bureau de Prague de l'Académie de l'Université Métisse (poste actuel en cours).
- Depuis décembre 2020 Évaluateur pour la Région Ile-de-France - Pôle Transfert, Recherche, Enseignement supérieur et Orientation, Service de la Recherche et Culture Scientifique. Le Programme de bourses de la région parisienne (ParisRegionFP), cofinancé par l'UE l'Action Marie Sklodowska Curie (MSCA) dans le cadre du programme H2020 de la Commission européenne (Poste en cours).
- Depuis 2014 - Expert pour l'Union européenne à Bruxelles pour le Vlle Cadre et Horizon 2020 représentant l'État italien (Programme de recherche et d'innovation de l'UE 2014-2020) (Poste actuel en cours).
- Depuis octobre 2011, conseiller officiel en tant qu'EXAMINATEUR et/ou RAPPORTEUR et/ou ÉVALUATEUR de l'Union européenne, Bruxelles, pour l'évaluation des projets du 7e programme-cadre (Commission européenne, Direction générale de la recherche, Direction E, « Biotechnologie, agriculture et alimentation », Unité E.3 Alimentation - Santé - Bien-être), FP7-KBBE-2009-3 (confirmé en octobre 2012) (Poste en cours).
- Conseiller Spécial du Gouvernement du District de Foyouom-Massangam au Cameroun, nommé directement par le Gouverneur, Sa Majesté Zakari Aminou Nchankou, Chef Supérieur de Foyoum-Massangam, depuis le 16 août 2019 (Poste en cours).
- Vice-Président du P.E.P.I.T.E.E. (Pôle Européen Pour l'Innovation, la Transition Énergétique et l'Environnement), Fessenheim (F), Rude l'Europe 1, depuis le 08 octobre 2018 (Poste en cours).
- Depuis mai 2017, Membre du Comité Scientifique du Consortium International IBC S.c.a.r.l., Italie (Milan, Forl', Rome), dans le domaine des infrastructures, du bâtiment, de l'agronomie, de l'alimentation, des énergies renouvelables, du développement durable, des sujets éthiques (Poste en cours).
- Co-gestion du partenariat académique entre l'Université S.E.V.S. (alias « Université d'Europe Centrale » située à Skalica, République Slovaque), et le Département D.A.F.E.E.S. (Turin, Italie). depuis juin 2015 (poste en cours).
- Conseiller, Chercheur et Entrepreneur dans le Cluster Chanvre, pour le chanvre industriel (huile, farine, fibre, bois, bio-briques isolantes) et le chanvre pharmaceutique (extraction de cannabinoïdes à usage pharmaceutique : CBD, CBG, THC), avec plus de 25 ans d'expérience. Expert de l'ensemble des chaînes d'approvisionnement « de la ferme à l'assiette et à la pharmacie » (poste en cours).
- Conseil, formation, planification et procédures pour la réalisation du « Copyright des droits d'auteur pour l'invention industrielle », dédié aux droits d'auteur privés (dépôt aux Archives Mondiales Burkard) depuis 2013 (Poste en cours).
- Coordination des projets d'investissement agro-industriel du Groupe Webcor (Suisse) pour l'agriculture locale durable en Angola, années 2015-2018.
- Applications de l'agriculture sèche, de l'agriculture de précision et de la lutte contre la désertification dans les scénarios africains dans plus de 20 pays africains, depuis 1995 (Poste actuel en cours).
- Applications du diplôme universitaire en sciences agricoles aux scénarios indonésiens, africains et d'Europe du Moyen-Orient, y compris les sujets d'agro-économie et d'économie verte et les domaines connexes, avec 32 ans d'expérience professionnelle pertinente dans le développement du secteur privé (PME) (poste actuel en cours).
- Expérience avec des projets bancables ; y compris:
  - 2002-2005 : Consultant pour la FAO, pour des projets internationaux de développement durable à travers l'ITF (Fonds fiduciaire italien du gouvernement italien) pour la biodiversité, l'irrigation, la gestion de l'eau, la lutte intégrée contre les ravageurs, l'optimisation de l'impact environnemental, les chaînes d'approvisionnement et de valeur alimentaire et non alimentaire.
  - 2002-2006 : membre du conseil d'administration de l'IAO, Istituto Agronomico per l'Oltremare (Florence, Italie), en tant que représentant du ministère italien de l'Agriculture.
  - Plus de 80 expériences professionnelles dans des projets bancables pour des clients privés / investisseurs concernant les chaînes de valeur alimentaires, animales et non alimentaires.
  - 1994-2008 Directeur technique (coordinateur) du Technoparc Scientifique Calpark SCpA, Cosenza, Italie, pour les projets de recherche agro-alimentaire et agro-environnementale, Budget It. 9.640.000.000 Lire (Euro 4.978,65), de 1994 à 2008.
  - 2008-2010 Consultant technique du Technoparc Scientifique de Tecnogrande SpA de la Région du Piémont (Italie) pour des projets de distribution de denrées alimentaires, d'aliments pour animaux et de chaînes d'approvisionnement pour les PME locales.
- Compétences en matière d'analyse et de rédaction de rapports.
  - Plus de 100 expériences professionnelles dans l'analyse et le reporting pour les secteurs privé et public concernant les chaînes de valeur alimentaires, animales et non alimentaires.
  - Depuis 2014, Expert pour l'Union européenne à Bruxelles dans le cadre d'Horizon 2020 (Programme de recherche et d'innovation de l'UE 2014-2020).

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Depuis 2008, réviseur, rapporteur et évaluateur pour l'Union européenne, Bruxelles, 7e programme-cadre (Direction générale de la recherche, Direction E, « Biotechnologie, agriculture et alimentation », Unité E.3 Alimentation – Santé – Bien-être), FP7-KBBE-2009-3 (Poste en cours).</li> <li>• Spécialiste des chaînes d'approvisionnement alimentaires, animales et non alimentaires.</li> <li>• Spécialiste des Projets Villageois et du Développement Durable des Communautés Rurales.</li> </ul> <p>Etudes de faisabilité réalisées directement pour les pays suivants :</p> <p>Afrique du Sud, Ethiopie, Erythrée, Namibie, Botswana, Malawi, Angola, Tanzanie, Mali, Burkina Faso, Togo, Algérie, Tunisie, Maroc, Indonésie, Azerbaïdjan, Roumanie, Bulgarie, Albanie, Cuba, Qatar, Chine, Haïti, Irak (documents disponibles).</p>
<p>Expérience de travail pour la profession et/ou le poste occupé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Depuis 1997 (poste actuel).- Directeur général de l'Institut de recherche Dr. Arioli e C. S.a.s. (Turin, Italie)</li> <li>• Depuis 2015 (Poste actuel) - Directeur général et président du département universitaire D.A.F.E.E.S. (Département des sciences de l'agriculture, de l'alimentation, de l'énergie et de l'environnement) (Turin, Italie).</li> <li>• Depuis 2008 (Poste actuel) - Réviseur, rapporteur et évaluateur pour l'Union européenne, Bruxelles, 7e programme-cadre (Direction générale de la recherche, Direction E, « Biotechnologie, agriculture et alimentation », Unité E.3 Alimentation - Santé - Bien-être), FP7-KBBE-2009-3.</li> <li>• Janvier 2015-mai 2015, Doyen (Recteur) de l'Université internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Campus Italie (Vinovo, Italie).</li> <li>• 2012-2015, Directeur scientifique de I.S.S.I. S.p.A., Istituto Superiore Studi Internazionali (Vinovo, Italie)</li> <li>• 2009-2012, Directeur scientifique d'Edata Energy Plc (Turin, Italie)</li> <li>• 2012-2015, Président, Département des sciences de l'environnement, Université internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Campus Italie (Vinovo, Italie)</li> <li>• 2012-2015, Président, Division de la recherche et du développement, Université internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Campus Italie (Vinovo, Italie)</li> <li>• Secteur de la pêche, des produits de la mer et de l'aquaculture : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2015-2016 – Indonésie, Consultant Senior pour la planification du projet du groupe Salim « De la ferme à l'assiette – Projet intégré de matière première végétale et de matière première zootechnique à partir de larves d'<i>Hemeticia illucens</i> pour l'alimentation animale des poissons et des poulets ».</li> <li>• 2015 - St John International University, New Hampshire (États-Unis), Italie Campus Vinovo (Turin) – Travail de haut niveau avec Mme Stephanie Bribett Montesinos Sibirian « Aquacorporación de El Salvador S.A. Project » – Système intensif d'élevage de poissons tilapia.</li> <li>• 2011-2022 (Poste en cours) – Union européenne Affectation à Alessandro Arioli en tant qu'expert européen – Évaluateur de projet – REA (Research Executive Agency) A1.002-COV2 13/078 / Évaluation : FP7-SME-2011 / REA (Research Executive Agency) cov2 13/143 / H2020 appel H2020-MSCA-IF-2016 – Mission de l'Union européenne Numéro de contrat d'expert = CT-EX2002B042662-106 – Secteurs de l'agriculture, de la zootechnie, de l'alimentation, de la pêche et de la biotechnologie.</li> <li>• 2004 - Code de projet de la FAO GRTR/NAM/011/ITA. Projet d'aquaculture et de culture hydroponique de tilapia en Namibie, Consultant principal et planification – Engagement du Fonds fiduciaire italien pour la sécurité alimentaire et la sécurité alimentaire (J.V. parmi la FAO - Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture -, Ministère italien de l'Agriculture et Ministère namibien de l'Agriculture) - Cessionnaire privé J.V. entre la société namibienne Natura Farms (Pty) Ltd et la Fondation pour le développement social et économique durable de la Namibie (F.S.S.E.D.N.).</li> </ul> </li> <li>• Chargé de cours d'université dans les domaines suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chaînes d'approvisionnement et chaînes de valeur pour les denrées alimentaires, les aliments pour animaux et les sujets sans alimentation</li> <li>• Thèmes sur les biomasses et les énergies renouvelables</li> <li>• Thèmes liés à l'alimentation et à l'agriculture</li> <li>• Pêche, produits de la mer et aquaculture</li> <li>• Sciences de l'environnement, de l'écologie et du territoire</li> <li>• Drones volants appliqués à l'agriculture de précision, à l'élevage, à la pêche et à l'aquaculture, à la surveillance, à l'écologie, à l'environnement, à la biodiversité, à la sécurité</li> <li>• Évaluation de la qualité des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et de la biomasse</li> <li>• Gestion de l'exploitation agricole</li> <li>• Aridoculture</li> <li>• Élevage et production d'aliments pour animaux</li> <li>• Transformation agro-industrielle</li> </ul> </li> </ul>

- Biotechnologies
- Services et assistance technique pour les chaînes d'approvisionnement « de la ferme à l'assiette » pour l'alimentation humaine et animale
- Services et assistance technique pour les filières « de la ferme au réservoir » pour les énergies renouvelables
- Economie territoriale
- Tourisme durable
- Thèmes liés à l'économie verte
- Thèmes liés à l'économie bleue
- Thèmes de l'économie circulaire
- Thèmes de la décarbonisation, des crédits de durabilité et des crédits carbone.

## *Principales activités et responsabilités*

### Missions publiques

- Depuis 2003, membre de la liste restreinte d'experts techniques et de recherche du ministère italien de l'éducation et de la recherche (M.I.U.R.) (Poste en cours).
- De janvier 2013 à février 2014, Conseiller Technique du Conseiller Départemental des Montagnes et des Parcs de la Région du Piémont (Italie).
- Cour de justice de Turin (Italie) ► Depuis 1990, Consultant Public Sélectionné de la Cour de Justice de Turin (Italie) pour les articles agricoles, de qualité et de sécurité alimentaire.
  - Domaines d'expertise spécifiques de la Cour de justice :
    - ✓ Évaluations techniques et économiques, expertises, expertises, expertises relatives aux dommages, valeurs estimées, valeurs assurables, etc. des filières agroalimentaires.
    - ✓ Comme ci-dessus, concernant le secteur agro-environnemental et agro-industriel.

Poste actuel en cours.

### Missions privées /// Echantillon de la période octobre 2014 – août 2023

- Depuis juillet 2023, PDG d'Areka Research and Development Hungary LTD, Budapest (poste actuel).
- Depuis juillet 2023, CEO d'Areka Research and Development LTD, Londres (poste actuel).
- Depuis septembre 2022, PDG de la branche environnementale du département D.A.F.E.E.S. au bureau de Prague de l'Académie de l'Université Métisse (poste actuel en cours).
- Depuis février 2022, conseillère environnementale pour Senini Srl (Montichiari, province de Brescia – Italie), pour les crédits de durabilité / crédits carbone et la mise en œuvre de la norme ISO-26000 concernant les produits d'éco-construction et la chaîne d'approvisionnement (poste actuel en cours).
- Évaluation et capitalisation d'actifs incorporels et corporels, y compris le savoir-faire de l'entreprise, pour Giordano Poultry Plast SpA (Caraglio, Province de Cuneo – Italie), Ilma SpA (Magliano Alpi, Province de Cuneo – Italie), Venchi SpA (Castelletto Stura, Province de Cuneo – Italie), Istituto Comprensivo Paritario « Mons. Andrea Fiore » (Cuneo – Itay), JV International Srl (Tavernerio, Province de Côme – Italie). Période comprise entre janvier 2021 et avril 2022.
- Webcor Group (Suisse), Head Consultant of the Agribusiness Area pour le cluster agroalimentaire durable en Angola, 2015-2018.
- E.ON Italia SpA, Rome (Italie) = expertise et évaluation technique de la production de biomasse de SRF (Short Rotation Forestry of Hybrid Peuplar Trees) sur l'île de Sardaigne (Italie) pour la production d'énergie renouvelable dans l'usine industrielle de Fiume Santo (province de Sassari, Sardaigne, Italie)
- Consortium Domus-Coprob = expertise et évaluation technique pour la due diligence de la chaîne d'approvisionnement en biomasses végétales du projet de production d'énergie renouvelable (12 MWe) du consortium Domus-Coprob dans l'usine industrielle de Carpi (province de Modène, région Émilie-Romagne, Italie)
- Silmik Eood, Plovdiv (Bulgarie) = expertise et assistance technique permanente à une unité d'élevage de 500 Ha pour la production de biomasse, d'aliments et d'aliments pour animaux par l'agriculture biologique
- Agrilandia Srl, Turin (Italie) = expertise et assistance technique permanente à l'installation de biogaz pour la production d'énergie renouvelable (1 MWe) comprenant l'ensemble de la conception, la planification et la gestion de la chaîne d'approvisionnement de 200 Ha d'agriculture dédiée à

- l'irrigation goutte à goutte (100% d'autosuffisance en matière d'approvisionnement en matières premières pour l'usine de méthanisation)
- Mission de la FAO pour le cluster de la noix de cajou en Côte d'Ivoire, y compris le contexte précédent :
    - Proposition de projet de filière d'approvisionnement en noix de cajou (*Anacardium occidentale*) et fruits secs « de la ferme à l'assiette » pour le projet de la ferme Birale (Ethiopie, 1996-1998).
    - Proposition de projet de chaîne d'approvisionnement en noix de cajou et fruits secs « de la ferme à l'assiette » pour le projet de ferme de la rivière Sawa (Érythrée, 1998-2000).
    - Proposition de projet de filière d'approvisionnement en noix de cajou, cacao et fruits secs « de la ferme à l'assiette » pour le projet Brovind Srl (entreprise privée, Italie) (Kenya, 2015-2016).
    - Proposition de faisabilité d'une filière d'approvisionnement de noix de cajou et de fruits secs « de la ferme à l'assiette » pour Ita Food / Salim Group / Indo Food Group (entreprises privées, Italie et Indonésie) dans le cadre du « Projet Archipel » pour les îles indonésiennes (Indonésie, 2015-2016).

### Devoirs universitaires

- Depuis septembre 2022, PDG de la branche environnementale du département D.A.F.E.E.S. au bureau de Prague de l'Académie de l'Université Métisse (poste actuel en cours).
- Co-fondateur de la branche de Dubaï de D.A.F.E.E.S. Département (Green Business University, branche du Département des sciences agricoles, alimentaires, environnementales, énergétiques et sociales, Turin, Italie).  
Doyen de la nouvelle succursale, depuis le 22 décembre 2019 (poste actuel).
- Septembre 2016 - Juillet 2021 S.E.V.S. / U.C.E.U. Université d'Europe Centrale (Skalica – République Slovaque), Enseignant-chercheur en Sciences de l'Environnement.
- Depuis 2015, PDG et président du département universitaire D.A.F.E.E.S. (Département des sciences de l'agriculture, de l'alimentation, de l'énergie et de l'environnement) (Turin, Italie) (poste actuel).
- Janvier-mai 2015, Recteur de l'Université Internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Italie Campus de Vinovo (To, Italie), Castello della Rovere.
- Novembre 2012 - Décembre 2015, Directeur du Département des Sciences Environnementales et Sociales, Université Internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Italie Campus de Vinovo (To, Italie), Castello della Rovere.
- Novembre 2012 - Décembre 2015, Président de la Division Recherche et Développement, I.S.S.I. S.p.A. (Istituto Superiore Studi Internazionali), Vinovo (Italie)
- Année 2012-2013 = Université du Piémont Oriental (Alexandrie) :
  - Professeur enseignant au Master 1 Matériaux pour l'énergie et l'environnement.
- Année 2011-2012 = Université du Piémont Oriental (Alexandrie) :
  - Professeur enseignant au Master 1 Matériaux pour l'énergie et l'environnement.
- Année 2010-2011 = Université du Piémont Oriental (Alexandrie) :
  - Professeur chargé de cours en *Technologies innovantes pour les biomasses (3ème année de licence fondamentale, 2ème année de licence spécialisée et 2ème année de doctorat en sciences biologiques appliquées à l'environnement)*.
  - Professeur enseignant au Master 1 Matériaux pour l'énergie et l'environnement.
- Année 2009-2010 = Université du Piémont Oriental (Alexandrie) :
  - Professeur chargé de cours en *Technologies innovantes pour les biomasses (3ème année de licence fondamentale, 2ème année de licence spécialisée et 2ème année de doctorat en sciences biologiques appliquées à l'environnement)*.
  - Professeur enseignant au Master 1 Matériaux pour l'énergie et l'environnement.
- Année 2008-2009 = Université du Piémont Oriental (Alexandrie) :
  - Professeur chargé de cours en *Technologies innovantes pour les biomasses (3ème année de licence fondamentale, 2ème année de licence spécialisée et 2ème année de doctorat en sciences biologiques appliquées à l'environnement)*.
  - Professeur enseignant au Master 1 Matériaux pour l'énergie et l'environnement.
- Année 2007-2008 = Université du Piémont Oriental (Alessandria) :

- Professeur chargé de cours en *Technologies innovantes pour les biomasses (3ème année de licence fondamentale, 2ème année de licence spécialisée et 2ème année de doctorat en sciences biologiques appliquées à l'environnement)*.
- Année 2007-2008 = Université du Piémont Oriental « Amedeo Avogadro » (Alessandria-IT) :
  - Professeur chargé de cours en Technologies innovantes pour les biomasses (3ème année de licence fondamentale, 2ème année de licence spécialisée et 2ème année de doctorat en sciences biologiques appliquées à l'environnement).
- Année 2006-2007 = Université du Piémont Oriental « Amedeo Avogadro » (Alessandria-IT) :
  - Professeur chargé de cours Systèmes intégrés de filières alimentaires et non alimentaires pour les modules agro-environnementaux et agro-alimentaires (2ème année de Licence Spécialisée Sciences Biologiques, Sciences de l'environnement et gestion territoriale, Sciences biologiques appliquées à l'environnement, Sciences biologiques appliquées au secteur agro-alimentaire).
- Année 2005-2006 = Université de Turin :
  - Professeur chargé de cours sur les systèmes de qualité dans les chaînes alimentaires animales (Ecole Universitaire de Spécialisation en Pathologie Porcine).
- Année 2004-2005 = Université de Turin :
  - Professeur chargé de cours en agro-bioéthique (Ecole Universitaire de Spécialisation en Contrôle des Produits Alimentaires)
- Professeur chargé de cours en technologies traditionnelles et innovantes pour la production végétale pour les chaînes alimentaires animales (École universitaire de spécialisation en pathologie porcine).
- Année 2003-2004 = Professeur chargé de cours d'agro-bioéthique et d'évaluation de la qualité, Sciences vétérinaires, Université de Turin.
- Années 1999-2002 = Professeur chargé de cours de contrôle de la qualité et d'organisation, Département d'organisation et d'administration publique, Université de Calabre, Rende (Cosenza, Italie).

#### Conseil & consulting

- Depuis juillet 2023, PDG d'Areka Research and Development Hungary LTD, Budapest (poste actuel).
- Depuis juillet 2023, CEO d'Areka Research and Development LTD, Londres (poste actuel).
- Depuis octobre 2014, coordinatrice de l'équipe SQUADRON®™, Service Quality in Assessment through Drones pour l'utilisation d'agro-drones volants, constitués de UAV (Unmanned Aerial Vehicles, Pilot-Less Aviation) dédiés à l'agriculture de précision, à l'agriculture, au boisement, à l'élevage, à l'environnement, à la surveillance (Poste en cours).
- Depuis mars 2014, président du conseil scientifique et technique d'Eco Bio Energy Ltd, La Valette (Malte) (poste actuel).
- Depuis janvier 2013, président du conseil scientifique et technique de l'Institut de recherche sur les biosystèmes EOOD, Sofia, Bulgarie (poste actuel en cours).
- Depuis janvier 2014, coordinateur technique des activités Bio-Farming du groupe Projest (Terramadre Eood) en Bulgarie, pour les filières d'agriculture biologique et de sécurité alimentaire, 500 Ha (poste en cours).
- Depuis octobre 2011, conseiller officiel en tant qu'EXAMINATEUR et/ou ÉVALUATEUR et/ou RAPPORTEUR de l'Union européenne, Bruxelles, pour l'évaluation des projets du 7e programme-cadre (Commission européenne, Direction générale de la recherche, Direction E, « Biotechnologie, agriculture et alimentation », Unité E.3 Alimentation - Santé - Bien-être), FP7-KBBE-2009-3 (confirmé depuis octobre 2012) (Poste en cours).
- De novembre 2009 à décembre 2012, Directeur Scientifique d'Edata Energy Srl (Turin, Italie), société spécialisée dans les énergies renouvelables, les technologies environnementales, le contrôle et la gestion des chaînes alimentaires, animales et non alimentaires.
- De janvier 2008 à décembre 2008, coordinateur du « Système de traçabilité complète » des cultures oléagineuses pour les chaînes de biocarburants en Roumanie, conformément aux règles et réglementations de l'UE.
- D'avril 2005 à décembre 2011, Consultant en chef pour la recherche et le développement pour Seko S.p.A., Curtarolo (, Italie) pour les digesteurs anaérobies, les installations de production de biogaz et la chaîne de biomasse.
- De janvier 2009 à décembre 2011, Coordinateur Scientifique et Technique du Technopark TECNOGRANDA SpA, Organisme Public de la Région Piémont (Italie) pour le Pôle de Recherche et Développement des Secteurs agro-alimentaire et agro-énergétique (Programmes POR-FESR, 2008-2013).

- Depuis janvier 2009, conseiller officiel de l'Union européenne, Bruxelles, pour l'évaluation des projets du 7ème programme-cadre (Commission européenne, Direction générale de la recherche, Direction E, « Biotechnologie, agriculture et alimentation », Unité E.3 Alimentation - Santé - Bien-être). Évaluateur de contrats FP7-KBBE-2009-3 (confirmé depuis décembre 2012) (poste en cours).
- D'avril 2008 à décembre 2010, Coordinateur Technique et Scientifique et chef de projet du projet intégré de la Région Lombardie (E.R.S.A.F., Ente Regionale Sviluppo Agricolo e Forestale, Organisme Régional pour le Développement Agricole et Forestier) et du Consortium Régional Ente Ticino Villoresi S.p.A. pour « Système territorial intégré pour l'irrigation goutte à goutte, l'irrigation par fertirrigation et la gouvernance de l'eau ».
- De février 2008 à décembre 2010, co-concepteur de projets techniques pour Finpiemonte S.p.A. (organisme public financier de la région Piémont) pour la mise en œuvre du Pôle Régional de Recherche en Produits Alimentaires.
- De février 2008 à décembre 2010, co-concepteur de projets techniques pour Finpiemonte S.p.A. (organisme public financier de la région Piémont) pour la mise en œuvre du Pôle Régional de Recherche en Energies Renouvelables.
- D'août 2007 à décembre 2011, Consultant Senior de l'I.P.L.A. S.p.A. (Istituto Piante da Legno e Ambiente – Institut des Plantes Arboricoles et de l'Environnement -, organisme public technique de la Région Piémont) pour le développement des 2 projets suivants de l'UE : « Pro-File 2007-2009 » et « Europe Centrale 2009-2011 ».
- Planification de projet et assistance technique de systèmes de culture intensive dans les zones arides pour l'alimentation animale de l'île de Sant'Antão de la République du Cap-Vert. Affectation par l'Université de Turin, Faculté de médecine vétérinaire, code de projet AID 8347.01.6., 2007-2009.
- De février 2008 à septembre 2009, conseil technique et planification pour l'étude de préfaisabilité du parc public Grugnotorto, 800 Ha, ville de Paderno Dugnano (Milan, Italie).
- De janvier 2008 à décembre 2011, planification technique et assistance aux cultures expérimentales pour la production de biomasse de Chemtex S.r.l., Tortona (Al), Mossi et Ghisolfi Group.
- De janvier 2008 à juin 2009, planification technique de la ferme expérimentale de Prato Sesia (Novara, Italie) pour IPLA S.p.A., Turin, Italie (Istituto per le Piante da Legno e per l'Ambiente de la région du Piémont) pour l'irrigation et la fertirrigation d'arbres herbacés et arboricoles pour la production de biomasse.
- De décembre 2007 à avril 2008, conseil technique pour la production durable de biocarburants végétaux pour le groupe FRI.EL S.p.A., Bolzano (Italie).
- De septembre 2007 à avril 2008, planification technique pour IPLA S.p.A., Turin, Italie (Istituto per le Piante da Legno e per l'Ambiente de la Région Piémont) pour l'évolution et l'augmentation du projet « Pro-file » concernant les districts européens pour les agro-énergies.
- De janvier 2007 à décembre 2015, chef de projet pour les cultures agro-énergétiques, par le biais d'une joint-venture avec Morello East Europe S.p.A. à Timisoara, Roumanie – 1.200 hectares/an.
- Depuis décembre 2006, l'enregistrement dans la base de données des experts FP7 (Cadre VII de l'UE, liste des experts) a été approuvé pour les articles agro-alimentaires, de sécurité alimentaire et de sécurité alimentaire. (Poste en cours).
- De juin 2006 à décembre 2010, coordinateur technique en chef du district d'EnergEtica Onlus, un district multirégional pour les agro-énergies dans le nord-ouest de l'Italie (3 régions d'Italie : Lombardie, Piémont et Émilie-Romagne).
- Depuis le 16 mai 2005 jusqu'en décembre 2006, membre de la Commission des Biomasses du Ministère de l'Agriculture, pour l'application de la loi n° 387 du 29 décembre 2003.
- Depuis le 19 avril 2003, approbation de l'enregistrement dans la base de données d'experts FP6 (Cadre de l'UE VI, Liste des experts) pour les articles agro-alimentaires, de sécurité alimentaire et de sécurité alimentaire (Poste actuel en cours).
- Depuis le 24 mars 2003, nomination par le décret du Ministre italien de l'Instruction et de la Recherche (MIUR) n° 297 du 27 juillet 1999, art. 7.1 « Liste restreinte d'experts » (Poste actuel en cours).
- 2002-2005 : Consultant technique pour la FAO, pour des projets internationaux de développement durable à travers l'ITF (Fonds fiduciaire italien du gouvernement italien) pour la biodiversité, l'irrigation, la gestion de l'eau, la lutte intégrée contre les ravageurs, l'optimisation de l'impact environnemental, les chaînes alimentaires et non alimentaires.
- 2002-2006 : membre du conseil d'administration de l'IAO, Istituto Agronomico per l'Oltremare (Florence, Italie), en tant que représentant du ministère italien de l'Agriculture.
- Depuis 1990, consultant public auprès de la Cour de justice de Turin, Italie, pour les articles agricoles, de qualité et de sécurité alimentaire. Par ailleurs, concernant de manière spécifique les points suivants :

- Évaluations techniques et économiques, expertises, expertises, enquêtes relatives à :
  - les dommages, les valeurs estimées, les valeurs assurables, etc. des chaînes agroalimentaires ;
  - comme ci-dessus, en ce qui concerne les secteurs agro-environnemental et agro-industriel.

Poste actuel en cours.

- Technicien spécialisé des Phyto-Projets publics régionaux de la Région Piémont pour les technologies durables dans les cultures maraîchères, 1993-1995.
- Membre du Comité Scientifique de la Région Piémont pour les règles et règlements du CEE Reg. n. 2078/92 pour l'agriculture éco-durable.
- Directeur technique (coordinateur) du Technoparc Scientifique Calpark SCpA, Cosenza, Italie, pour les projets de recherche agro-alimentaire et agro-environnementale, budget It. 9.640.000.000 Lire (Euro 4.978,64), de 1994 à 2008.

Expert pour les projets de recherche » du ministère italien de l'Agriculture (MoA). Poste actuel en cours.

- De mai 2002 à septembre 2004, membre de la IVe Commission italienne pour la recherche scientifique dans le domaine de l'agriculture et de l'alimentation pour les pays en voie de développement, de l'ONU et de la FAO du ministère italien de l'Agriculture (MoA).
- Coordinateur Général du Ministère de l'Agriculture Italien (MiPAF) des projets de recherche concernant les OGM (Organismes Génétiquement Modifiés) et les Biotechnologies appliquées au secteur agro-alimentaire et non alimentaire, depuis le 10 octobre 2002 jusqu'au 28 février 2003. Nomination par le décret du ministre italien de l'Agriculture n° 417/7303/02 du 09 octobre 2002.
- Depuis le 19 septembre 1997 ► Évaluateur qualifié en « Techniques de présentation efficaces » par l'A.I.C.Q. (Associazione Italiana per la Qualità – Association Italienne pour la Culture de la Qualité).
- Depuis le 20 février 1994 ► Auditeur-Assesseeur Qualifié ISO-9000 par l'A.I.C.Q. (Associazione Italiana per la Qualità – Association Italienne pour la Culture de la Qualité).
- Depuis le 10 février 1996 ► Auditeur-Assesseeur Qualifié H.A.C.C.P. (Hazard Analysis Critical Control Point) par CSQA. (Organisme tiers de Si.N.Cert., Sistema Nazionale di Certificazione).

Nom et adresse du ou des dernier(s) employeur(s)

S.E.V.S. / U.C.E.U. University Central Europe (Skalica – République Slovaque), Directeur du Département D.A.F.E.E.S. (Département des Sciences de l'Agriculture, de l'Alimentation, de l'Energie et de l'Environnement), depuis mai 2019 (Poste en cours).

I.S.S.I. Istituto Superiore di Studi Internazionali S.r.l. [Anciennement assigné par l'Université internationale St. John du New Hampshire (États-Unis), Chaire Département des Sciences Environnementales et Sociales, Italie Campus de Vinovo (Turin, Italie), Castello della Rovere] – 2012 / 2015.

Université du Piémont Oriental (Alessandria) « Amedeo Avogadro », Faculté des Sciences Biologiques, Département des Sciences de l'Environnement - 2006 / 2013.

Type d'entreprise ou de secteur

- l'éducation et la recherche.
  - Évaluation de la qualité des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et de la biomasse.
  - Gestion de l'exploitation agricole.
  - Irrigation et drainage.
  - Biomasse pour les biocarburants.
  - Economie verte et circulaire de l'eau, des déchets et de l'énergie
  - Organisation et gestion des quartiers d'énergies renouvelables.
- N. 59 publications scientifiques et techniques (exemplaires disponibles sur demande), mise à jour au 1er avril 2022.

## ÉDUCATION ET FORMATION

Date	11 novembre 2017
Titre de qualification délivré	Ph.D. – Docteur en philosophie Doctorat de recherche
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Programme d'études : Gestion de l'environnement Domaine d'études : 4.3.3 Gestion de l'environnement



Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	Université d'Europe centrale, Skalica (Slovaquie) Département de formation : Institut d'écologie et des sciences de l'environnement
Date	22 septembre 2017 (NOUVELLE LICENCE DATÉE au 09 septembre 2023)
Titre de qualification délivré	Attestation de pilote APR pour les drones volants
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Délivré conformément au Règlement sur les véhicules aériens télépilotés
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	E.N.A.C. Ente Nazionale Aviazione Civile, Italie ( Autorité Nationale de l'Aviation Civile Italienne ) (MISE À JOUR EN SEPTEMBRE
Date	24 mars 2016
Titre de qualification délivré	Diplôme d'"Assesseur pour le Programme d'Approbation des Certifications Forestières - PEFC »
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Programme d'approbation des systèmes de certification forestière pour le bois et la traçabilité du bois, la gestion durable des forêts, l'évaluation légale du bois et du bois, la CdC (chaîne de contrôle) du bois et du bois légaux
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	PEFC International - Programme d'approbation des systèmes de certification forestière par l'intermédiaire de PEFC Italia (Pérouse, Italie)
Date	20 mars 2016
Titre de qualification délivré	Sécurité avancée sur le terrain
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Certificat de réussite des techniques de « sécurité avancée sur le terrain », y compris le renforcement des capacités personnelles en matière de sécurité alimentaire, de sécurité territoriale et de comportement personnel pour les missions internationales et le transfert de savoir-faire
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	UNDDS - Département de l'alimentation et de la sécurité des Nations Unies

Date	17 mars 2016
Titre de qualification délivré	Sécurité de base sur le terrain II
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Certificat de réussite des techniques de « sécurité de base sur le terrain », y compris le renforcement des capacités personnelles en matière de sécurité alimentaire, de sécurité territoriale et de comportement personnel pour les missions internationales et le transfert de savoir-faire
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	UNDDS - Département de l'alimentation et de la sécurité des Nations Unies
Date	Septembre 1997
Titre de qualification délivré	Évaluateur qualifié en « Techniques de présentation efficaces »
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Éléments de qualité dans les programmes de transfert de savoir-faire, de formation et d'apprentissage par la pratique
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	A.I.C.Q. (Associazione Italiana per la Qualità – Association Italienne pour la Culture de Qualité)
Date	Février 1996
Titre de qualification délivré	Auditeur-Assesseeur Qualifié H.A.C.C.P. (Hazard Analysis Critical Control Point)
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Hygiène des denrées alimentaires et des aliments pour animaux
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	Le CSQA. (Organisme Tiers de Si.N.Cert., Sistema Nazionale di Certificazione – Système National Italien d'Évaluation de la Qualité)
Date	Février 1994
Titre de qualification délivré	Auditeur-Assesseeur Qualifié ISO-9000
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Systèmes de qualité ISO, évaluation de la qualité, certification de la qualité, contrôle de la qualité des denrées alimentaires et des aliments pour animaux
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	A.I.C.Q. (Associazione Italiana per la Qualità – Association Italienne pour la Culture de Qualité)
Date	Février 1985
Titre de qualification délivré	Diplôme Universitaire en Sciences Agronomiques
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Production végétale, production animale, évaluation de la qualité
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	Université de Turin (Italie), Faculté des Sciences Agronomiques
Date	Juillet 1978
Titre de qualification délivré	Certificat de fin d'études, Lycée scientifique
Principales matières/compétences professionnelles couvertes	Articles scientifiques
Nom et type d'organisme d'éducation et de formation	Liceo Scientifico « Majorana », Moncalieri (Turin, Italie)

### ***Aptitudes et compétences personnelles***

Langue(s) maternelle(s) **Italien**

Autres langues Anglais, Français, Espagnol

(\*) Auto-évaluation  
Au niveau européen

Compréhension		Parlant		Écriture
Écoute	Lecture	Interaction orale	Production parlée	

Anglais	C2	C2	C2	C2	C2
Français	C2	C2	C2	C2	C2
Espagnol	Connaissances de base, à l'oral ou à l'écrit.				

Aptitudes et compétences sociales *Membre de l'Association Nationale Italienne des Agronomes (Province de Turin, n° 328) depuis 1985 (Poste actuel).*

Aptitudes et compétences organisationnelles

- Compétences managériales et organisationnelles
- Aptitudes et expérience dans la gestion d'exploitations agricoles en milieu méditerranéen, africain et est-européen
- Aptitudes à la rédaction de rapports
- Capacité à résoudre les problèmes de travail
- Travail d'équipe capable
- Gestion du temps
- Expérience en évaluation des ressources humaines
- Créativité et enthousiasme au travail
- Informer, visites de travail, phases de travail, conférences, colloques, congrès

Aptitudes et compétences informatiques Programmes MS Office, navigateurs Internet, programmes de publication assistée par ordinateur, programmes de conception CAO (divers).

Autres aptitudes et compétences *Transfert et divulgation de savoir-faire dans les domaines agro-alimentaire, environnemental et territorial suivants :*

- les biotechnologies de « coulée » à partir de biomasses naturelles, de déchets solides urbains, de résidus agricoles ;
- technologies de nutrition maîtrisée et d'optimisation de la physiologie végétale ;
- technologies pour les cultures intensives ;
- les technologies d'irrigation et de fertirrigation ;
- technologies d'utilisation d'outils et de matériaux en plastique dans l'agriculture ;
- Technologies à faible impact dans les processus agricoles avancés ;
- systèmes sans sol pour les cultures végétales (systèmes hydroélectriques et aériens) ;
- recherches génétiques, amélioration et sélection des cultures maraîchères ;
- la pêche, les produits de la mer et l'aquaculture ;
- Mise en réseau logicielle, matérielle et communautaire liée aux technologies et aux conseils agricoles ;
- paramétrage économique et technique dans les technologies agroalimentaires et agricoles ;
- le développement durable des territoires (régionaux), en s'adressant aux activités revendiquées ;
- le transfert de savoir-faire pour des technologies spécifiques en sciences agroalimentaires ;
- l'évaluation et la certification de la qualité ;

Permis(s) de conduire

- Permis de conduire de type C du système italien (voitures et camions).
- Permis de conduire international.

Cour de justice de Turin (Italie) *Depuis 1990, Consultant Public Sélectionné de la Cour de Justice de Turin (Italie), pour les articles agricoles, de qualité et de sécurité alimentaire.*

*Domaines d'expertise spécifiques de la Cour de justice :*

- Évaluations technico-économiques, expertises, expertises, enquêtes relatives à :
  - les dommages, les valeurs estimées, les valeurs assurables, etc. des chaînes agroalimentaires ;
  - comme ci-dessus, en ce qui concerne le secteur agro-environnemental et agro-industriel.

*Poste actuel en cours.*

11 Mars 2024.

**DÉCLARATION SUR LES RÈGLES ET RÈGLEMENTS EN MATIÈRE  
DE PROTECTION DES DONNÉES PERSONNELLES**

*J'autorise l'utilisation de mes données personnelles incluses dans le présent CV, conformément à la loi italienne codifiée comme « Art. 13 du D. Lgs. 196/2003 » (« Codice in materia di protezione dei dati personali ») et conformément à l'art. 13 du RGPD (Règlement général sur la protection des données, Règlement UE n° 2016/679).*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'Art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 « Codice in materia di protezione dei dati personali » e dell'Art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Fidèlement / In fede,



Fidèlement / In fede,

