

CURRICULUM VITAE

ODORE ROSANGELA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ROSANGELA ODORE**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail **rosangela.odore@unito.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dic 2014-oggi in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alla funzione di professore di prima fascia per il settore concorsuale 07/H4;
- Ott 2011-oggi professore associato Settore Scientifico Disciplinare 07/H4 (Clinica Medica a Farmacologia Veterinaria) attualmente in servizio presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino;
- Ott 2001-Ott 2011 Ricercatore Universitario Settore Scientifico Disciplinare VET/07 (Farmacologia e Tossicologia Veterinaria), confermato il 1° Ottobre 2004, presso il Dipartimento di Patologia Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- 2008-2016 Componente della Commissione Consultiva del Farmaco Veterinario presso il Ministero della Salute (Roma)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 24/2/2001 Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia Veterinaria presso l'Università degli Studi Federico II di Napoli
- 1997-2000 Dottorando di ricerca (XIII ciclo) in Farmacologia e Tossicologia Veterinaria con sede presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi Federico II di Napoli e svolto presso la Sezione di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- 1995-1997 Collaboratore esterno presso la Sezione di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria del Dipartimento di Patologia Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- 27/11/1995 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario in seguito al superamento dell'esame di stato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- 09/11/1995 Laurea in Medicina Veterinaria con la votazione di 110/110 con lode conseguita presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- 1992-1995 Allievo interno presso la Sezione di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria del Dipartimento di Patologia Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Torino;
- 1987 Maturità Linguistica presso il Liceo Linguistico di Alba (CN) con la votazione di 60/60

ATTIVITA' DIDATTICA

2001-oggi

A partire dall'a.a. 2001-2002 la prof.ssa Odore è stata affidataria e/o co-affidataria di moduli e corsi d'insegnamento presso la Facoltà/ora Dipartimento di Scienze Veterinarie. Attualmente, l'attività didattica riguarda corsi di I, II e III livello. Più nel dettaglio, l'affidamento di ore di insegnamento nei seguenti Corsi o moduli:

- Modulo Didattico "Elementi di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria" del Corso Integrato "Argomenti di Sanità Animale" del Corso di Laurea in Produzioni e gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici (47 h);
- Modulo Didattico "Utilizzo del Farmaco in Allevamento" del Corso Integrato "Gestione e Prevenzione delle Patologie degli Animali in Allevamento" del Corso di Laurea in Produzioni e gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici (34 h);
- Modulo Didattico "Farmacologia Generale, Farmacovigilanza e Farmacosorveglianza" e "Farmacologia e Farmacia Veterinaria" del Corso Integrato "Farmacologia Veterinaria e Statistica Applicata", di cui la sottoscritta è responsabile, del Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (51 h);
- Modulo Didattico "Farmacosorveglianza Veterinaria" del Corso Integrato Controllo Biologico e Ambientale attraverso la misura dei Fattori di Rischio del Corso di Studi in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (TPALL) dell'Università degli Studi di Torino (10 h);
- Modulo Didattico "Tossicologia dei Residui" della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale

La prof.ssa Odore ha collaborato alla preparazione di numerose tesi di laurea presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, ora /Dipartimento, di Scienze Veterinarie ed è stata relatore/correlatore di numerose tesi

La Prof.ssa Odore è stata tutor di un dottorando di ricerca del XVII ciclo (dott.ssa Susanna Pagliasso) in Produzioni Animali con indirizzo Farmacologico/Tossicologico (tesi dal titolo "Effetti biochimici ed endocrini indotti dal trattamento con farmaci ad azione anabolizzante nel broiler e nel vitello a carne bianca");

A.A. 2009-2012 La prof.ssa Odore è stata docente guida di un Dottorando della Scuola di Dottorato in Scienze Veterinarie per la Salute Animale e la Sicurezza Alimentare (dott.ssa Elena Fraccaro, tesi dal titolo "*Benessere animale: individuazione e valutazione di alcuni marker periferici di stress in specie animali di interesse veterinario*", (XXV ciclo)

2007-2010

Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze Veterinarie con indirizzo in Produzioni Animali e Sanità Pubblica Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino

1998-2001

Culture della materia per le discipline del settore scientifico disciplinare V33A – VET/07 (Farmacologia e Tossicologia Veterinaria);

ATTIVITA' SCIENTIFICA

1995-oggi

La prof.ssa Odore si è occupata per anni di farmacologia recettoriale con particolare interesse per la misurazione e quantificazione dei recettori adrenergici e per gli ormoni steroidei e per lo studio del segnale cellulare in organi e tessuti bersaglio di animali di interesse veterinario. Tali studi sono stati intrapresi sia per meglio comprendere i meccanismi patogenetici coinvolti nell'insorgenza di alcune patologie del cane (miocardiopatia dilatativa, aggressività, disfunzione cognitiva) e di altri animali domestici sia per determinare gli effetti biochimici e endocrini determinati dal trattamento con sostanze anabolizzanti negli animali da reddito. Tra gli interessi scientifici rientra inoltre lo studio del benessere animale e l'individuazione di parametri per la valutazione dello stress, lo studio degli effetti indotti da farmaci su culture cellulari e lo studio della farmacodinamica e della farmacocinetica dei farmaci antinfiammatori non steroidei. Più recentemente il campo di ricerca si è allargato allo studio dei fenomeni di antibiotico-resistenza e al ruolo di sostanze antiossidanti nel trattamento di alcune patologie che colpiscono gli animali di interesse veterinario.

L'attività scientifica e le tematiche di ricerca sono testimoniate dalle pubblicazioni. La prof.ssa Odore è Autore e/o Coautore di oltre 150 memorie a stampa che includono lavori per esteso su riviste internazionali e nazionali, atti di convegno e capitoli di libro. In allegato 1 le pubblicazioni più significative relative agli ultimi 5 anni.

Componente dell'Unità di Ricerca locale del progetto PRIN ammesso al finanziamento dal titolo *Live-Haze Hazelnut industrial by product inclusion in livestock chains in Italy*;

- 2007-2009 Coordinatrice nazionale di un progetto COFIN (ex 40%) (richiesta 2007/assegnazione 2008) dal titolo Fisiologia dell'esercizio nel cavallo atleta: influenza della dieta, del tipo di allenamento e di prestazione sportiva sulle condizioni fisiologiche e cliniche. Identificazione di markers periferici di stress"
- 2008-2016 Membro della Commissione Consultiva del Farmaco Veterinario presso il Ministero della Salute (Roma)
- 2006 Membro del Comitato Organizzatore e relatore al "10th Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT)", 17-22 Settembre 2006, Torino
- 2003 Membro della Commissione tecnico-scientifica per la Sicurezza Alimentare per le Olimpiadi del 2006 (Università – Regione Piemonte – TOROC
- 2000 Vincitore del Premio "George Fleming Prize 1999" conferito dal "The Veterinary Journal" quale coautore dell'articolo "Canine dilated cardiomyopathy: lymphocyte and cardiac α 1 and β -adrenoceptor concentrations in normal and affected Great Danes

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

In possesso di capacità e competenze relazionali acquisite nel corso degli anni ricoprendo incarichi di responsabilità in ambito accademico (vedi oltre)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

2021	Componente del Quality Ecosystem di Unita (Universitas Montium, Progetto Università Europee) e di un gruppo di lavoro, coordinato da UniTo, relativo al Work Package 2.3 (Unita) inerente l' <i>Evaluation of student learning experience</i> Coordinatore di un tavolo di lavoro nell'ambito dell'iniziativa di Ateneo La Grande Sfida finalizzato alla condivisione di pratiche per innovare e migliorare la qualità della didattica Componente del Comitato Scientifico del Master di II livello in Medicina Comportamentale del Cane, del Gatto e dei nuovi animali da compagnia (NAC);
2021-21	Componente della Commissione Qualità del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Torino
2018-2021	Vice Direttore alla Didattica del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino Componente del Consiglio della Struttura Didattica Speciale Veterinaria (SDSV) dell'Università degli Studi di Torino; Componente della Giunta del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino Componente del Comitato organizzatore del Progetto Dipartimento di Eccellenza (Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino); Componente della Commissione Didattica del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Torino
2017-2021	Esperto disciplinare (scienze di base) per la valutazione europea dei Corsi di Studio in Medicina Veterinaria presso l'EAEVE (<i>European Association of Establishments for Veterinary Education</i>)
2016-2019	Presidente del Corso di Studi in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici (classe L38) e coordinatore della relativa Commissione Monitoraggio e Riesame; Membro della Commissione Orientamento Tutorato e Placement della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
2015-2021	Membro del Gruppo del Riesame (ora Commissione Monitoraggio e Riesame) per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria
2014-2021	Componente del Gruppo di lavoro dipartimentale per accreditamento ISO, ANVUR ed EAEVE;
2013-2018	Membro del Consiglio Didattico Scientifico della Struttura Didattica Speciale del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino
2013-2016	Membro del Gruppo del Riesame (ora Commissione Monitoraggio e Riesame) per il Corso di Laurea in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici Referente AQ per il Corso di Laurea in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici
2012-2018	Membro della Commissione Didattica del Dipartimento di Scienze Veterinarie e dal 2018 al 2021 Presidente della Commissione in qualità di Vice Direttore alla Didattica
2010-2021	Membro della Commissione Esami di Ammissione e Attività studentesche (ora Commissione Attività Studentesche);

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

COINVOLGIMENTO NEI PROCESSI DI AQ A LIVELLO DIPARTIMENTALE, DI ATENEO ED INTERNAZIONALE (VEDI ALLEGATO 2)

ULTERIORI INFORMAZIONI

La prof.ssa Odore ha seguito nell'ultimo triennio alcuni corsi di formazione in tema di didattica e didattica innovativa:

- Prima edizione corso IRIDI organizzato dall'Università di Torino;
- Fundamentals in *Veterinary Education* (Bologna, 8-11/2019)
- Innovative and *evidence-based learning* (Torino, 24 Ottobre 2019)

La prof.ssa Odore possiede una buona conoscenza della Lingua Inglese e Francese ed una conoscenza scolastica della Lingua Spagnola

LA SOTTOSCRITTA, A CONOSCENZA DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART 76 DEL DPR 28 DICEMBRE 2000 N 445, SULLA RESPONSABILITA' CUI PUO' ANDARE INCONTRO IN CASO DI FALSITA' IN ATTI E DICHIARAZIONI MENDACI, NONCHE' DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART 75 DEL DPR 28 DICEMBRE 2000 N 445 SULLA DECADENZA DEI BENEFICI EVENTUALMENTE CONSEGUENTI AL PROVVEDIMENTO EMANATO SULLA BASE DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL CITATO DPR 445/2000 E SOTTO LA SUA REPONSABILITA' DICHIARA CHE TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PROPRIO CURRICULUM VITAE SONO VERITIERE

18 Novembre 2021
Rosangela Odore

ALLEGATO 1
PRINCIPALI PUBBLICAZIONI
RELATIVE AGLI ULTIMI 5 ANNI

DE SANTIS M, CONTALBRIGO L, BORGHI M, CIRULLI F, LUZI F, REDAELLI V, STEFANI A, TOSON M, **ODORE R**, VERCELLI C, VALLE E, FARINA L. Equine Assisted Interventions (EAIs): Methodological Considerations for Stress Assessment in Horses. DOI: 10.3390/vetsci4030044 *Veterinary Sciences* - ISSN: 2306-7381 4(3): 44, 2017. IF: 2.2 (Scopus; VeterinaryGeneral): 80° percentile GIUSTO G., BERETTA G., VERCELLI C., VALLE E., IUSSICH S., BORGHI R., ODETTI P., MONACELLI F., TRAMUTA C., GREGO E., NEBBIA P., ROBINO P., **ODORE R.**, GANDINI M. Pectin-honey hydrogel: Characterization, antimicrobial activity and biocompatibilità. DOI:10.3233/BME-181730, *Biomed Mater Eng*, ISSN 0959-2989, 29 (3): 347-356, 2018, IF 0,981 (Engineering Biomedical), Q4

CAGNOTTI G., **ODORE R.**, GARDINI G., AMEDEO S., BERTONE I., GUERRIERO G., LENTINI L., DAPPIANO E., D'ANGELO A. Pharmacokinetics of rectal levetiracetam as add-on treatment in dogs affected by cluster seizures or status epilepticus. DOI:10.1186/s12917-018-1522-0. *BMC Vet Res* - ISSN:1746-6148 vol. 14, pp.1-6 (1), 2018. IF 2.12 (Veterinary Sciences), Q1

BIASATO I., D'ANGELO A., BERTONE I., **ODORE R.**, BELLINO C. Compost bedded-pack barn as an alternative housing system for dairy cattle in Italy: effects on animal health and welfare and milk and milk product quality. DOI:10.1080/1828051X.2019.1623095. *Italian J Anim Sci* - ISSN:1828-051X vol. 18 (1), pp.1142-1153, 2019. IF 1,805 (Agricultural, Dairy and Animal Science) Q1

CAGNOTTI G., **ODORE R.**, BERTONE I., CORONA C., DAPPIANO E., GARDINI G., IULINI B., BELLINO C., D'ANGELO A. Open-label clinical trial of rectally administered levetiracetam as supplemental treatment in dogs with cluster seizures. DOI:10.1111/jvim.15541. *J Vet Int Med* - ISSN:0891-6640. vol. 33 (4) pp.1714-1718, 2019. IF 2, 194 (Veterinary Sciences), Q1.

ODORE R., RENDINI, D., BADINO, P., BELLINO, C., D'ANGELO, A. Behavioral therapy and fluoxetine treatment in aggressive dogs: A case study. DOI:10.3390/ani10050832. *Animals*, 10, 832, 2020. IF 2.323 (Veterinary Sciences) Q1

CANDELLONE A, CERQUETELLA M, GIROLAMI F, BADINO P, **ODORE R**. Acute Diarrhea in Dogs: Current Management and Potential Role of Dietary Polyphenols Supplementation. *Antioxidants*. 2020; 9(8):725. <https://doi.org/10.3390/antiox9080725>. IF: 5,014. JCR category rank: 7/61 (Q1) in 'Medicinal Chemistry'; 10/139 (Q1) in 'Food Science & Technology' and 56/297 (Q1) in 'Biochemistry & Molecular Biology'

ESPINOSA-GONGORA, C.; JESSEN, L.R.; DYAR, O.J.; BOUSQUET-MELOU, A.; GONZÁLEZ-ZORN, B.; PULCINI, C.; RE, G.; SCHWARZ, S.; TIMOFTE, D.; TOUTAIN, P.-L.; GUARDABASSI, L.; THE PREPARE-VET WORKING GROUP (**ODORE R.**); ESCMID Study Group for Veterinary Microbiology; ESCMID Study Group for Antimicrobial stewardship. Towards a Better and Harmonized Education in Antimicrobial Stewardship in European Veterinary Curricula. *Antibiotics* 2021, 10, 364. <https://doi.org/10.3390/antibiotics10040364>. IF: 3,893. JCR category rank: 23/93 (Q1) in 'Infectious Diseases' and 64/270 (Q1) in 'Pharmacology & Pharmacy'

CONTALBRIGO L., BORGHI M., DE SANTIS M., COLLACCHI B., TUOZZI A., TOSON M., REDAELLI V., **ODORE R.**, VERCELLI C., STEFANI A., LUZI F., VALLE E., CIRULLI F.. Equine-assisted interventions (EAIs) for children with autism spectrum disorders (ASD): behavioural and physiological indices of stress in domestic horses (*Equus caballus*) during riding sessions. *Animals*, 2021, 11(6), 1562, <https://doi.org/10.3390/ani11061562>, IF 2.752, JCR (Veterinary Sciences) Q1.

VERCELLI C., RE G., IUSSICH S. **ODORE R.**, MORELLO E.M., GANDINI M., GIUSTO G. In vivo evaluation of a pectin honey hydrogel coating on polypropylene mesh in a rat model of acute hernia. *Gels*, 2021, 7(3), 132 <https://doi.org/10.3390/gels7030132> IF: 5,071. JCR category rank: Q1

ALLEGATO 2
ESPERIENZE INERENTI
I PROCESSI DI AQ

Coinvolgimento nei processi di AQ a livello Dipartimentale

Come emerge dai compiti organizzativi sopra indicati, la prof.ssa Odore è coinvolta da anni nei vari processi di AQ relativamente alla didattica erogata presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino.

La prof.ssa Odore ha partecipato attivamente alla preparazione della visita ANVUR superata con successo nel 2015/2016 dal CdS in Medicina Veterinaria dell'Università di Torino. Quale componente del Gruppo del Riesame (ora Commissione Monitoraggio e Riesame) si è occupata in modo particolare della stesura dei documenti di autovalutazione e di alcune linee guida e alla definizione della politica di qualità del CdS.

La prof.ssa Odore fa parte del gruppo di lavoro dipartimentale per l'accreditamento ISO (UNIEN ISO 9001: 2015). In tale contesto è coinvolta sia alla revisione della documentazione soggetta a valutazione sia nella fase di audit.

Nel triennio 2016-2019, la prof.ssa Odore è stata Presidente del Corso di Studi in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici dell'Università degli Studi di Torino. Nell'ambito di tale ruolo e quale presidente della Commissione Monitoraggio e Riesame, la prof.ssa Odore ha inteso perseguire la politica della qualità lavorando su alcuni aspetti essenziali quali la ri-definizione degli obiettivi formativi del CdS e dei singoli insegnamenti e la creazione del Portfolio delle Competenze, un documento di policy per la conduzione delle prove di esame in regime di qualità, la creazione di una Commissione *ad hoc*, la Commissione Esami, per la gestione di tutte le istanze relative allo *student assessment*. E' stata inoltre responsabile della stesura del Riesame Ciclico (2018) per il suddetto CdS.

Negli anni 2018-2021, in qualità di vice Direttore per la didattica del Dipartimento di Scienze Veterinarie, la prof.ssa Odore ha identificato e successivamente perseguito gli obiettivi della programmazione triennale dipartimentale in ambito didattico con particolare riferimento all'aggiornamento degli aspetti professionalizzanti dell'offerta formativa dipartimentale. Ha inoltre partecipato quale componente alla Commissione Qualità del Dipartimento di Scienze Veterinarie.

In qualità di componente della Commissione Monitoraggio e Riesame del CdS in Medicina Veterinaria sta inoltre collaborando alla stesura del Riesame Ciclico 2021. Nell'ambito della visita di accreditamento europeo (EAEVE) tenutasi ad Ottobre 2021 la prof.ssa Odore è stata responsabile degli Standard 7 (*Student admission, progression and welfare*) ed 8 (*Student Assessment*). E' stata inoltre co-editor del Rapporto di Autovalutazione (*Self Evaluation Report, SER*).

Coinvolgimento nei processi di AQ a livello di Ateneo

Negli anni 2018-2021 la prof.ssa Odore ha fatto parte della Commissione Didattica del Senato dell'Università di Torino;

La prof.ssa Odore fa parte di un gruppo di lavoro (WP 2.3) per la realizzazione degli obiettivi previsti nell'ambito del Progetto Unita (Alleanza Europea Universitas Montium);

La prof.ssa Odore fa parte del Quality Ecosystem di Unita;

La prof.ssa Odore è coordinatore di un tavolo di lavoro (Didattica nelle Scienze Mediche) per l'innovazione in campo didattico nell'ambito dell'iniziativa di Ateneo "La Grande Sfida";

La prof.ssa Odore fa parte del Gruppo di lavoro di Ateneo per l'esame dei corsi di perfezionamento, dei master e dei corsi di aggiornamento e formazione professionale.

Coinvolgimento nei processi di AQ a livello internazionale

La prof.ssa Odore è esperto valutatore (scienze di base) per la *European Association of Establishments for Veterinary Education* (EAEVE);

La prof.ssa Odore ha contribuito attivamente ai lavori di preparazione per la visita di accreditamento europeo EAEVE superata con successo nel 2010 dal CdS in Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino;

Nel 2016 e nel 2017, la prof.ssa Odore ha partecipato al corso di formazione in modalità E-learning (E-learning course of the ESEVT Visitors') erogato dall'EAEVE e dedicato all'aggiornamento degli esperti circa le nuove *Standard Operating Procedures* (SOPs);

Nel Febbraio 2017 la prof.ssa Odore ha inoltre partecipato a Roma ad un evento di formazione in presenza organizzato dall'EAEVE in tema di Assicurazione della Qualità (*EAEVE QA Meeting*).

La Prof.ssa Odore è co-editor del Rapporto di Autovalutazione (SER) redatto per la visita EAEVE di accreditamento europeo (Ottobre 2021). In tale contesto, la prof.ssa Odore si è occupata in modo particolare degli Standard 7 ed 8 (*student admission, progression and welfare and student assessment*);

4 Giugno 2021: la prof.ssa Odore è stata invited speaker alla giornata *Veterinary education: challenges and opportunities* organizzata dall'Università degli Studi di Pisa con una relazione dal titolo: *Student assessment in the European framework*;

1 Ottobre 2021: la prof.ssa Odore è stata *invited speaker* alla 34th General Assembly dell'EAEVE

LA SOTTOSCRITTA, A CONOSCENZA DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART 76 DEL DPR

28 DICEMBRE 2000 N 445, SULLA RESPONSABILITA' CUI PUO' ANDARE INCONTRO IN CASO DI FALSITA' IN ATTI E DICHIARAZIONI MENDACI, NONCHE' DI QUANTO PRESCRITTO DALL'ART 75 DEL DPR 28 DICEMBRE 2000 N 445 SULLA DECADENZA DEI BENEFICI EVENTUALMENTE CONSEGUENTI AL PROVVEDIMENTO EMANATO SULLA BASE DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL CITATO DPR 445/2000 E SOTTO LA SUA REPONSABILITA' DICHIARA CHE TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEGLI ALLEGATI AL PROPRIO CURRICULUM VITAE SONO VERITIERE

18 Novembre 2021
Rosangela Odore