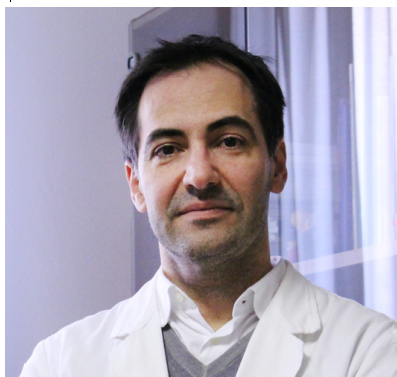




**Curriculum  
Vitae Europass**



**Informazioni  
personali**

Nome(i) / Cognome(i)

**Nome Cognome** Giovanni Pellacani

Indirizzo(i)

155, viale del Policlinico, 00185, Roma, Italy.

Telefono(i)

+ 39 06 42276900

Cellulare:

+39 3474285485

Fax

E-mail

[pellacani.giovanni@uniroma1.it](mailto:pellacani.giovanni@uniroma1.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

18/11/1970

Sesso

maschio

C.F.

PLLGNN70S18F257I

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Professore Ordinario di Dermatologia presso l'Università La Sapienza di Roma dal 4 gennaio 2021**

**Iscritto all'albo dei medici chirurghi ed odontoiatri di Modena n. 4956 del 25.1.1996**



**Esperienza  
professionale**

Dal 1 Novembre 2000 è **Ricercatore** presso la Clinica Dermatologica dell' Università di Modena e Reggio Emilia.

Dal 30 Dicembre 2004 è **Professore Associato** presso la Clinica Dermatologica dell' Università di Modena e Reggio Emilia.

Dal 1 Novembre 2007 è **Professore Ordinario** presso la Clinica Dermatologica dell' Università di Modena e Reggio Emilia.

Dal 1 Febbraio 2012 al 3 Gennaio 2021 è **Direttore della Struttura Complessa** Universitaria di Dermatologia, Dipartimento Integrato di Chirurgie Specialistiche Testa e Collo, Università di Modena e Reggio Emilia - Policlinico di Modena

Dal 15 Febbraio 2015 al 3 Gennaio 2021 è stato **Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia della facoltà di Modena e Reggio Emilia** (triennio 2015-2017 / 2018-2021)

Dal 4 Gennaio è **Professore Ordinario di Dermatologia presso l'Università La Sapienza di Roma**

Dal 1995 si è dedicato di ricerca nel campo della fisiologia cutanea, bioingegneria cutanea per la valutazione di patologie infiammatorie, e nella diagnosi non invasiva di tumori cutanei. In particolare, si occupa di melanoma e lesioni pigmentate, rivolto al miglioramento della accuratezza diagnostica per l'identificazione precoce attraverso l'utilizzo di dermoscopia in combinazione con sistemi di analisi di immagine e diagnosi automatica, e di microscopia laser confocale in vivo per lo studio degli aspetti citologici ed architetturali delle lesioni cutanee, correlato alla dermoscopia ed alla istologia. Inoltre si è dedicato alla integrazione di tecnologie di imaging cutaneo alla pratica clinica, compresa la Tomografia a Coerenza Ottica tradizionale e speckled-variance e la microscopia confocale a fluorescenza ex vivo per gli impieghi chirurgici allo scopo di ottenere una rapida istopatologia dei tessuti. La correlazione della morfologia tissutale con gli aspetti genetici e biomolecolari dei tessuti neoplastici rappresenta inoltre un altro importante indirizzo di ricerca.

E' stato Presidente del **World Congress of Dermatology 2019**

**Pubblicazioni**

Giovanni Pellacani ha pubblicato a partire dal 1996 ad oggi oltre **800** lavori a stampa, comprensivi di **oltre 600 articoli originali su riviste scientifiche presenti in "Science Citation Index"** e 40 capitoli di libro, e oltre 500 abstracts presentati in congressi nazionali ed internazionali.

**Indici Bibliometrici**

**Dati SCOPUS:**

**H-INDEX: 50**

NUMERO TOTALE DI DOCUMENTI: 571

NUMERO TOTALE DI CITAZIONI: 10709

**3 su 3 criteri per Commissario in concorsi per l'area 06/D4**

**dati da Google Scholar:**

<http://scholar.google.it/citations?user=ceEj48UAAAAJ>

**H-INDEX: 61**

NUMERO TOTALE DI CITAZIONI: 14763



**Attività clinica** E' stato responsabile delle attività del Reparto di degenza ordinaria della Dermatologia di Modena, poi del Day Hospital e Day Surgery, dedicate principalmente al trattamento di tumori cutanei. Si è dedicato inoltre alla attività chirurgica presso l'Unità di Chirurgia Dermatologica. Si è occupato di diagnosi precoce di melanoma e tumori cutanei mediante dermoscopia e microscopia confocale in vivo. Ha diretto la Struttura Complessa di Dermatologica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena.

**Insegnamento** Dal 2002 al 2020 è titolare dell'insegnamento di **Dermatologia e Venereologia** per il **Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia** e, dal 2005, per il **corso di Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche** (Sede di Reggio Emilia) e, dal 2007 al 2012, Per il Corso di Laurea Specialistica in Igiene Dentale. E' inoltre titolare dell'insegnamento di **Dermatologia per le Scuole di Specializzazione** di Dermatologia, Allergologia, Pediatria, Tossicologia e Chirurgia Plastica.

Dal 2021 ad oggi è titolare dell'insegnamento di **Dermatologia e Venereologia** per il **Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università La Sapienza, Roma**



Progetti di Ricerca

**Progetti competitivi nazionali:**

Ha partecipato a **5 progetti ministeriali** nel 1999, 2001, 2002, 2004 e 2014:

**1999- N. 9906308882:** Applicazioni digitali nella diagnostica del melanoma maligno

**2001- N. 2001068929:** I nuovi fattori individuali di rischio per melanoma nella popolazione italiana: studio di aspetti fenotipici e genotipici, per mezzo di metodologie epidemiologiche, molecolari, bioingegneristiche e statistiche.

**2002- N. 2002063519:** Ruolo di elementi tossici ed essenziali (selenio, cadmio, zinco e rame) nel determinismo di alcune patologie neoplastiche

**2004- N. 2004063811:** Tele-diagnosi e diagnosi automatica per la individuazione precoce del melanoma

**2014-2017** – Proponente e PI per Progetto di Rilevanza Nazionale (**PRIN call 2012**), promosso da Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca (MIUR)

"integrated imaging/molecular/genetic technologies for characterization of melanoma subtypes, for diagnosis improvement, biological aggressiveness estimation and predictive factors identification" prot. 2012JJX494

**Progetti con Istituto Superiore di Sanità:**

**2007-2013** Co-investigatore nel progetto di Onco-proteomica dal titolo "Dal nevo displastico al melanoma: un approccio di proteomica funzionale per l'identificazione di potenziali biomarkers", finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità

**Ricerca Finalizzata**

**2016-2019** - PI per Progetto di rete nell'ambito del Bando di Ricerca Finalizzata per gli anni 2011-2012 del Ministero della Salute "Healthcare economic model development and testing for skin cancer referral management based on confocal technology implementation" NET-2011-02347213-1

**AIRC**

**2016-2019** - PI per progetto dal titolo: "Aggressiveness and response to therapy of melanoma subtypes selected by reflectance confocal microscopy" AIRC IG 2015 Id.16890

**Progetti Internazionali:**

**2007- Consulente esterno in progetto di ricerca cofinanziato dal NIH**

(National Health Institute – USA) dal titolo "In Vivo Confocal reflectance microscopy for Pigmented Lesion Diagnosis: A Community Based Study"

**Progetti Europei:**

**2007-2013 - Progetto POSDRU n. 56/1.2/S/31081** finanziato da The European Social Fund/The Operational Programme Human Resources Development 2007-2013, in qualità di "long-term export". Title: THE DEVELOPMENT OF DERMATO-ONCOLOGY AS INTEGRATED LINE OF MEDICAL HIGHER EDUCATION STUDIES AND OF A NETWORK UNIVERSITIES IN THE FIELD

**2008-2012-** Partecipate e dal 2011 PI locale al European Project VII Framework Program for the Research and Technological Development of the European Union, MULTIMODAL SKIN INSPECTION WITH HYBRID ACOUSTIC AND OPTICAL SPECTROSCOPIC IMAGING

**2013-2016** - PI di Unità per European Project for Competitiveness and Innovation framework Programme (CIP) 2007-2013 "Automatic Detection of Vascular Networks for Cancer Evaluation – ADVANCE", Grant Agreement No 621015

**2013-2016** – PI di Unità per European Project for Competitiveness and Innovation framework Programme (CIP) 2007-2013 "Diagnosis of skin cancer using optics – DIAGNOPTIC", Grant Agreement No 621066

Date | Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto. Facoltativo (v. istruzioni)



Lavoro o posizione ricoperti	<p><b>2012-2021 Direttore della Struttura Complessa di Dermatologica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena</b></p> <p><b>2012-2021 Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università di Modena e Reggio Emilia</b></p> <p><b>2012-2019 Direttore della Scuola di Specializzazione in Dermatologia della Università di Modena e Reggio Emilia</b></p> <p>2015-2019 Presidente del WORLD CONGRESS OF DERMATOLOGY 2019</p> <p>Board member di ILDS (International League of Dermatologic Society) e IDS (International Dermoscopy Society)</p> <p>Membro delle principali società dermatologiche: ADA (American Dermatology Association); EDF (European Dermatology Forum); AAD (American Academy of Dermatology); EADV (European Academy of Dermatology); SIDEMAST (Società Italiana di Dermatologia e Venereologia)</p> <p>PI di studi clinici condotti secondo GCP come da DM 21 Dicembre 2007</p>
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Tipo di attività o settore	
<b>Istruzione e formazione</b>	<p>Giovanni Pellacani si e' laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà degli Studi dell'Università di Modena e Reggio Emilia nel Luglio 1995 con 110/110 e lode. Si e' specializzato presso la scuola di Dermatologia e Venereologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia nel Novembre 1999. Ha ottenuto un assegno di ricerca da Febbraio a Novembre 2000 presso la Clinica Dermatologica dell'Università di Modena e Reggio Emilia.</p> <p>Da Ottobre a Dicembre 2006 ha praticato una fellowship presso il Royal Prince Alfred Hospital a Sydney, tutor Prof Scott Menzies, su un progetto di ricerca in microscopia confocale sostenuto dal CNR.</p>
Date	
Titolo della qualifica rilasciata	
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	



**Capacità e  
competenze  
personali**

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C2	C2	C2	C2	C2

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

**Ulteriori  
informazioni**

**Allegati**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

I dati personali saranno trattati in ottemperanza a quanto richiesto dal Dgs 196/2003 e Regolamento Europeo 679/2016. Si attesta inoltre la consapevolezza del rispetto alle responsabilità connesse a dichiarazioni mendaci (DPR 445/2000 ar. 76)

**Firma**

Giovanni Pellacani

Roma, 15/02/2022