

SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

NOME E COGNOME	Luca Perna
-----------------------	------------

DATA	17/11/2021
-------------	------------

TITOLI DI STUDIO UNIVERSITARI

LAUREA SPECIALISTICA O MAGISTRALE: data, votazione e Ateneo di conseguimento	Laurea Specialistica in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche conseguita il 05/02/2014 con votazione 110/110 e lode presso Università della Calabria

TITOLI DI STUDIO E ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO POST-UNIVERSITARI (Inserire solo titoli conseguiti negli ultimi 5 anni: lauree aggiuntive, specializzazioni, master, CORSI perfezionamenti, dottorati, esperienze professionali pertinenti effettuate all'estero, certificazioni linguistiche, assegni di ricerca corsi di formazione alla didattica.

DOTTORATO data, votazione e Ateneo di conseguimento	/
MASTER DI II LIVELLO: data, votazione e Ateneo di conseguimento	/
SPECIALIZZAZIONE: data, votazione e Ateneo di conseguimento	/

SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

TITOLI SCIENTIFICI E PUBBLICAZIONI (indicare solo gli ultimi 5 anni) (Precisare titolo, rivista, anno, ruolo dell'autore)

Pubblicazioni su riviste internazionali	Fernandez A, Huggins IJ, Perna L, Brafman D, Lu D, Yao S, Gaasterland T, Carson DA, Willert K. The WNT receptor FZD7 is required for maintenance of the pluripotent state in human embryonic stem cells. Proc Natl Acad Sci U S A. 2014 Jan 28;111(4):1409-14. doi: 10.1073/pnas.1323697111. Epub 2014 Jan 13. PMID: 24474766; PMCID: PMC3910637.
Pubblicazioni su riviste nazionali	/
Abstracts di congressi internazionali	/
Astracts di congressi nazionali	/

ESPERIENZA DIDATTICA PRECEDENTE (indicare solo gli ultimi 5 anni)

INCARICHI UNIVERSITARI (denominazione attività, corso di studio, SSD, CFU, Ateneo, anno)	/
	/

EVENTUALI ULTERIORI ALTRI TITOLI O ESPERIENZE VALUTABILI (negli ultimi 5 anni)

--