



Andrea Radicchi

Data di nascita: /1998 | Numero di telefono:

Indirizzo e-mail:

Indirizzo:

PRESENTAZIONE

Laureato in Fisica. Appassionato di scienze fisiche e matematiche, ma anche di attività mirate allo sviluppo dell'intelligenza emotiva, oltre a quella logico-razionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

17/10/2019 – 18/04/2024 Perugia, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN FISICA - LM17 Università degli studi di Perugia

Il lavoro di tesi si è focalizzato sullo studio di codici micro-magnetici per le simulazioni delle proprietà dinamiche di nano-strutture magnetiche (accoppiatori direzionali a onde di spin), con particolare riferimento ai codici di Mumax3, Matlab e Python per la gestione, l'analisi e la visualizzazione dei dati micro-magnetici.

Sito Internet www.unipg.it | Campo di studio Fisica | Voto finale 107/110

Tesi Dispositivi magnonici per l'elaborazione di segnali a microonde

01/10/2016 – 26/09/2019 Perugia, Italia

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE L-30 Università degli studi di Perugia

Sito Internet www.unipg.it | Campo di studio Fisica | Voto finale 110/110 e lode

Tesi Spostamenti quadratici medi degli atomi di idrogeno in DNA G-Quadruplex e corrispondente acqua di idratazione.

Città di Castello, Italia

DIPLOMA Liceo Scientifico Plinio il Giovane - opzione scienze applicate

Voto finale 90/100

CONFERENZE E SEMINARI

31/01/2025 – 31/01/2025 Perugia

La sfida della complessità - Giorgio Parisi - VITALITY winter day

Lectio Magistralis del prof. Giorgio Parisi, premio Nobel per la fisica 2021, dal titolo "La sfida della complessità", nell'ambito dell'evento del "Vitality winter day".

04/05/2018 – 04/05/2018 Perugia

Le macchine molecolari - Jean Pierre Sauvage

Lectio Magistralis del premio Nobel per la CHIMICA 2016 Jean-Pierre Sauvage in merito al concepimento e sviluppo di molecole con movimenti controllabili, che possono svolgere un compito quando gli si aggiunge energia. Una ricerca chiave per gli sviluppi futuri di nuovi materiali, sensori e sistemi di immagazzinamento e stoccaggio dell'energia.

Link https://www.perugiapost.it/wp-content/uploads/2020/02/07_CS_Incontro-con-il-Nobel-Jean-Pierre-Sauvage_II.pdf

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Tecnico - scientifiche

Windows | Matlab | Linguaggio C++ | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Mumax3 | Gnuplot

Social network

Posta elettronica | Social Network | Capcut | Utilizzo di Canva per creazione contenuti grafici

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Sono una persona organizzata, puntuale e responsabile, capace di gestire il tempo ed ottimizzarlo in modo da raggiungere determinati risultati nei tempi previsti.

Competenze tecniche

Competenze tecniche acquisite durante i laboratori universitari di elettromagnetismo, ottica e analisi dati, con particolare riferimento a codici micro-magnetici per simulazioni delle proprietà dinamiche di nano-strutture magnetiche. Confronto di modelli matematici analitici e numerici.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

01/10/2020 – ATTUALE

Capacità artistiche

Ventriloquo professionista e content creator. Eseguo prestazioni artistiche da ventriloquo in location e contesti di ogni categoria in tutta Italia, anche sulle reti televisive nazionali, in particolare:

- Finalista del talent show TU SI QUE VALES (2020) - Mediaset Canale 5
- Ospite al game show I SOLITI IGNOTI (2021) - Rai 1
- Ospite al talk show I FATTI VOSTRI (2023, 2024 e 2025) - Rai 2
- Ospite al game show "CHISSA' CHI E' " (2024) - Canale NOVE
- Ospite al varietà VIVA RAI2 - VIVA IL VIDEOBOX (2022,2023 e 2024) - Rai 2
- Intervista a TG3 Umbria (2022)

Link <https://fb.watch/rBYVteaaea/>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Andrea Radicchi