

Indirizzo:

Telefono:

Indirizzo e-mail:

Istruzione

- Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive, Indirizzo (L-22 - Classe delle lauree in Scienze delle attività motorie e sportive), con voto 110/110 e lode, conseguita il 10/07/2017 presso l'Università del Foro Italico Roma

**Formazione
Tecnica
Professionale**

- Qualifica di TECNICO NAZIONALE F.I.T. con valore di ALLENATORE di QUARTO LIVELLO EUROPEO C.O.N.I. ottenuta presso la Scuola dello Sport nel 2005
- Qualifica di MAESTRO NAZIONALE ottenuta presso la Scuola Nazionale Maestri della F.I.T. nel 2001
- Qualifica di MAESTRO FEDERALE ottenuta presso la Scuola Nazionale Maestri F.I.T. nel 1986
- Qualifica di PREPARATORE FISICO DI 2° GRADO FIT ottenuto presso l'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis nel 2018
- Qualifica di PREPARATORE FISICO DI 1° GRADO FIT ottenuto presso l'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis nel 2017
- Qualifica di DIRIGENTE FIT di 2° GRADO ottenuto presso l'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis nel 2018
- Qualifica di "Specializzazione in TENNIS in CARROZZINA" ottenuto presso l'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis nel 2017

Incarichi Federali

- dal 1/1/2012 Fiduciario Tecnico Regionale per l'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis.

Docenze

- dall'anno accademico 2012/2013 docente a contratto del corso di "Teoria tecnica e didattica del tennis" presso la facoltà di "Scienze Motorie e Sportive" dell'UNIMOL Campobasso.

**Attività Tecnica
Professionale**

- dal 01/10/1990 al 31/08/1993 – Direttore Tecnico dell'Associazione Tennis Campobasso
- dal 01/10/1988 al 30/09/1989 – Responsabile della Scuola Tennis (C.A.S.) e collaboratore del Settore Agonistico presso lo "Jesi Sporting Club"
- dal 01/11/1986 al 30/09/1988- Direttore Tecnico dell'Associazione Tennis Campobasso
- dall'anno 2011/12 Direttore Tecnico della TOP-SCHOOL dell'Associazione Tennis Dilettantistica Campobasso, certificata dalla Federazione Italiana Tennis

Stages e Corsi di Aggiornamento

- Bari Ottobre 2003 – Corso di Aggiornamento FIT: “Lateralità e tecnica” e “La preparazione fisica del tennista di alto livello” di Paul Dorochenko
- Milano Novembre 2003 – 5° International Tennis Symposium (Professional Tennis Registry) “La tecnica del giocatore moderno”
- Brindisi Febbraio 2004 – Corso di Aggiornamento FIT: “Aspetti dell’evoluzione della tecnica di gioco” di Roberto Lombardi
- Napoli Ottobre 2004 – Corso di Aggiornamento FIT: “Lateralità e Tecnica” di Lombardi e Dorochenko
- Brindisi Novembre 2004 – Corso di Aggiornamento FIT: “Tipologia psicologica e preferenze motorie” di Hippolyte e Théraulaz
- Napoli Ottobre 2005 – Corso di Aggiornamento FIT: “Aspetti biomeccanici e sviluppo della forza nel tennis 1” di Bruce Elliott
- Napoli Marzo 2006 – Corso di Aggiornamento FIT: “Strategia e Tattica” di Sbardellati e Volturo
- Roma Aprile 2006 – Corso di Aggiornamento FIT: “Tecnopatia del Tennis” e “Lateralità e Tecnica” di Paul Dorochenko
- Roma Ottobre 2006 – Corso di Aggiornamento FIT: “Aspetti biomeccanici e sviluppo della forza nel tennis 2” di Bruce Elliott
- Roma Novembre 2007 – Seminario di Aggiornamento FIT: “Chiave di lettura biomeccanica dei fondamentali” di Bruce Elliot
- Roma Ottobre 2008 – Seminario Tecnico Scuola dello Sport: “La ricerca e lo sviluppo del talento”
- Roma Novembre 2008 – Seminario Tecnico Scuola dello Sport: “L’allenamento delle abilità decisionali negli sport di situazione” di H.Ripoll
- Roma Ottobre 2009 – Seminario di Aggiornamento FIT: “Apprendimento, controllo motorio e prestazione” di R.A. Schmidt
- Lanciano 18-20 Maggio 2012 Corso di Aggiornamento Biennale FIT
- Roma-Foro Italico Maggio 2013 Simposio Internazionale FIT
- 2014 Corso Aggiornamento Tecnici FIT
- Bari 2015 Seminario Dirigenti FIT
- Roma-Foro Italico Maggio 2015 Simposio Internazionale FIT
- 2016 Corso Aggiornamento Tecnici FIT
- Roma-Foro Italico Maggio 2017 Simposio Internazionale FIT
- Castel di Sangro Settembre 2018 Corso di Aggiornamento Tecnici FIT