

# Match Analysis negli sport di situazione

Venerdì 11 aprile 2025

Online sulla Piattaforma Microsoft Teams

## FORMAZIONE TECNICO SPORTIVA

### PROGRAMMA

11.00 - 11.15	Accredito dei partecipanti	
11.15 - 11.30	Saluti Istituzionali e presentazione del corso	<i>Rossana Ciuffetti Donatella Minelli</i>
11.30- 11.55	Introduzione alla Match Analysis e costruzione di scenari probabili di competizione: Principi di base e applicazioni pratiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Il metodo Delfi in ambito sportivo.</li><li>- Esempi concreti di analisi tratte da incontri e partite</li></ul>	<i>Bruno Ruscello</i>
11.55 - 12.15	Il rapporto fra ricerca scientifica e formazione di nuovi profili professionali nel sistema sport I domini della Match Analysis:	<i>Elvira Padua</i>
12.15- 13.00	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aspetti fisiologici: monitoraggio e ottimizzazione dello stato fisico</li><li>- Aspetti biomeccanici: analisi e miglioramento dei gesti tecnici</li><li>- Aspetti tecnico-tattici e strategici: studio delle dinamiche di squadra e individuali</li></ul>	<i>Bruno Ruscello</i>
13.00 - 13.30	La struttura di uno staff tecnico di alto livello: cosa dice la match analysis al dipartimento tecnico-tattico-strategico e all'area performance	<i>Gianluca Cirilli</i>
13.30 - 14.30	<i>Pausa Pranzo</i>	
14.30- 14.55	Match Analysis e Prevenzione Infortuni	<i>Cristoforo Filetti</i>

14.55- 15.30	Dal dato all'informazione alla decisione informata <ul style="list-style-type: none"><li>- Gestione dei dati e trasformazione in informazioni strategiche</li><li>- Impatto della Match Analysis sul controllo del processo di allenamento</li></ul>	<i>Bruno Ruscello</i>
15.30 - 15.50	La Funzione del Data Analyst	<i>Marco Porta</i>
15.50 - 16.10	Case Study: Match Analysis nel Futsal	<i>Gianluca Briotti</i>
16.10 - 16.30	Case Study: Match Analysis nel Bandy e supporto alla cura del Talento	<i>Gabriele Morganti</i>
16.30 - 16.40	Q&A e Conclusioni	<i>Bruno Ruscello</i>

## Relatori, Tecnici ed Esperti partecipanti ai lavori

*Rossana Ciuffetti*

Direttore Scuola dello Sport

---

*Donatella Minelli*

Responsabile della Scuola dello Sport di Sport e Salute SpA

---

*Claudio Mantovani*

Referente Scientifico Area Tecnica Scuola dello Sport

---

*Bruno Ruscello*

Ph.D, Professore Associato Università "San Raffaele" – Roma. Professore in Convenzione Università "Tor Vergata" – Roma. Project Manager Olimpico – Federazione Italiana Danza Sportiva e Sport Musicali. Già Allenatore e Direttore Tecnico Squadre Nazionali – Federazione Italiana Hockey. Già Coordinatore Nazionale Attività Formative - Federazione Italiana Giuoco Handball. Dottore di Ricerca in Scienze dello Sport. Dottore di Ricerca in Ingegneria Industriale

---

*Elvira Padua*

Ph.D, Professore Ordinario Università "San Raffaele" – Roma. Professore in Convenzione Università "Tor Vergata" – Roma. Presidente del Corso di Laurea in Scienze Motorie (L22) – San Raffaele – Roma. Presidente del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM77) – San Raffaele – Roma. Dottore di Ricerca in Scienze dello Sport

---

*Cristoforo Filetti*

Ph.D, Preparatore Fisico del Paris Saint Germain F.C. – Francia. Ricercatore Università "San Raffaele" – Roma. Già ricercatore presso ASPIRE, Doha, Qatar. Dottore di Ricerca in Scienze dello Sport

---

*Gianluca Cirilli*

Head Coach Squadre Nazionali Federazione Italiana Hockey. Match Analista professionista NAC Sport

---

*Marco Porta*

Data Analyst Venezia F.C. Preparatore Fisico nello Sci Alpino di livello internazionale. Ha preparato una atleta vincitrice di medaglia d'oro alle Olimpiadi Invernali 2022 Pechino

---

*Gianluca Briotti*

Ph.D, Responsabile Area Performance e Preparatore Atletico ASD ROMA 1927 futsal. Ricercatore Università "San Raffaele" – Roma. Dottore di Ricerca in Scienze dello Sport

---

*Gabriele Morganti*

Dottorando di Ricerca in Innovative lifestyle interventions for health promotion - Università San Raffaele – Roma. Birmingham University UK. Esperto in processi di sviluppo del Talento Sportivo

---