



PEGASO

Università Telematica

D.M. 20 04 2006 G.U. n° 118 del 23 05 2006

CORSO DI FORMAZIONE

**CORSO ALTAMENTE PROFESSIONALIZZANTE IN ANALISI DELLA PERFORMANCE
SPORTIVA**

1ª Edizione

125 ore

Anno accademico 2025/2026

FORM317



| | |
|------------------------|--|
| Titolo | CORSO ALTAMENTE PROFESSIONALIZZANTE IN ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA |
| Edizione | 1 ^a Edizione |
| Area | Formazione Professionalizzante |
| Categoria | FORMAZIONE |
| Anno accademico | 2025/2026 |
| Presentazione | <p>Il Corso è configurato come percorso professionalizzante nell'ambito delle Scienze Motorie ed è progettato in coerenza con gli obiettivi formativi della Laurea triennale L-22.</p> <p>Il corso è finalizzato a fornire ai partecipanti una visione integrata dell'uso dei dati nelle professioni di ambito motorio e sportivo, con una applicazione pratica all'uso della match analysis. Il percorso affronta sistematicamente gli aspetti legati all'acquisizione, analisi e interpretazione dei dati riferita in particolare alla videoanalisi applicata al gioco del calcio. L'obiettivo è favorire lo sviluppo di competenze operative e capacità di analisi applicabile a contesti sportivi e aziendali reali.</p> |
| Finalità | <p>Il corso si propone di:</p> <ul style="list-style-type: none">• sviluppare una conoscenza organica della capacità di individuare e applicare tecniche addestrative e di allenamento, in coerenza con il percorso formativo L-22;• fornire strumenti concettuali e operativi per l'analisi dei dati in contesti sportivi;• rafforzare la capacità di operare processi decisionali relativi all'allenamento informati sulla base dei dati e delle evidenze analitiche;• favorire l'acquisizione di competenze relative alla gestione dell'innovazione, alla trasformazione digitale e al project management;• stimolare la capacità di integrazione dei saperi, la riflessione critica e l'autonomia di giudizio. |
| Direttore | Prof.ssa Maria Clara Dicaldo |

| <p>Destinatari</p> | <p>Il corso è rivolto a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • studenti iscritti al Corso di Laurea triennale L-22; • diplomati interessati ad acquisire competenze professionalizzanti in ambito motorio e sportivo; • operatori e professionisti che intendano rafforzare le proprie competenze di gestione e analisi dei dati. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------|------------|-----|-----|---|--|----------|----|---|---------------------------------|----------|----|---|-----------------------------|----------|----|---|---------------------------|----------|----|---|--------------|--|----|---------------|--|--|------------|
| <p>Contenuti</p> | <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>SSD</th> <th>ORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>La statistica nelle scienze motorie e sportive</td> <td>M-EDF/01</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Introduzione alla video analisi</td> <td>M-EDF/01</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>La video analisi nel calcio</td> <td>M-EDF/01</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Analisi e report dei dati</td> <td>M-EDF/01</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Prova finale</td> <td></td> <td>25</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td></td> <td>125</td> </tr> </tbody> </table> | | Tematica | SSD | ORE | 1 | La statistica nelle scienze motorie e sportive | M-EDF/01 | 25 | 2 | Introduzione alla video analisi | M-EDF/01 | 25 | 3 | La video analisi nel calcio | M-EDF/01 | 25 | 4 | Analisi e report dei dati | M-EDF/01 | 25 | 5 | Prova finale | | 25 | Totale | | | 125 |
| | Tematica | SSD | ORE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | La statistica nelle scienze motorie e sportive | M-EDF/01 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Introduzione alla video analisi | M-EDF/01 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | La video analisi nel calcio | M-EDF/01 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Analisi e report dei dati | M-EDF/01 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Prova finale | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Totale | | | 125 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Attività</p> | <p>Il corso è articolato in 4 moduli didattici ed è completato da una prova finale. L'erogazione del corso si svolgerà in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24ore/24. Il modello di e-learning adottato prevede l'apprendimento assistito lungo un percorso formativo predeterminato, con accesso a materiali didattici sviluppati appositamente e fruibili in rete.</p> <p>Lo studio dei materiali didattici digitali/video lezioni dei docenti e a stampa (dispense e/o testi) avviene di regola secondo tempi e disponibilità del singolo corsista durante le 24 ore della giornata.</p> <p>Ad ogni lezione di ciascun modulo è associato un test di autovalutazione a risposta multipla.</p> <p>La prova finale consiste in un test a risposta multipla.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Adempimenti richiesti</p> | <p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio del materiale didattico appositamente preparato; • Risposta ai test di autovalutazione a risposta multipla; • Superamento della prova finale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| <p>Requisiti di ammissione</p> | <p>Costituiscono titolo di ammissione al Corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • diploma di laurea quadriennale del previgente ordinamento; • diploma di laurea triennale e/o laurea magistrale; • diploma di istruzione secondaria. | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|------|----------|---|---|--------------------------|---|------|---------------------------------|
| <p>Termini iscrizione</p> | <p>Iscrizioni sempre aperte</p> | | | | | | | | | |
| <p>Condizioni</p> | <p>L'amministrazione si riserva l'attivazione del Corso Postlaurea: https://docs.unipegaso.it/postlaurea/mancata_attivazione.pdf L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina: https://docs.unipegaso.it/postlaurea/cond_util_post.pdf</p> | | | | | | | | | |
| <p>Quota di iscrizione</p> | <p style="text-align: center;">€ 0,00 (ai quali si aggiungono € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta) In convenzione gratuito per tutti gli immatricolati al corso di laurea L22 dell'Università Telematica Pegaso</p> <p style="text-align: center;">€ 450,00 (ai quali si aggiungono € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta) Il pagamento in unica soluzione</p> <p style="text-align: center;">€ 450,00 (ai quali si aggiungono € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta) Il pagamento in due rate cos'è distribuite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>250€ + € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>200€</td> <td>dopo il 1° mese dall'iscrizione</td> </tr> </tbody> </table> | | RATA | SCADENZA | 1 | 250€ + € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta | all'atto dell'iscrizione | 2 | 200€ | dopo il 1° mese dall'iscrizione |
| | RATA | SCADENZA | | | | | | | | |
| 1 | 250€ + € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta | all'atto dell'iscrizione | | | | | | | | |
| 2 | 200€ | dopo il 1° mese dall'iscrizione | | | | | | | | |
| <p>Modalità pagamento</p> | <p>Il pagamento dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:</p> <p>UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO</p> <p>Banca Generali IBAN: IT 44 M 03075 02200 CC8500647145</p> <p>Indicare sempre nella causale del bonifico il proprio C.F. nome e cognome e la denominazione del corso, seguito dal codice del corso: FORM317</p> | | | | | | | | | |

| | |
|--|---|
| <p>Trattamento dati personali</p> | <p>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</p> <p>La informiamo che i Suoi Dati sono trattati in ottemperanza al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (Reg. UE 2016/679) da parte dell'Università Telematica Pegaso. Sul sito www.unipegaso.it trova l'informativa completa in relazione alle procedure e modalità di trattamento dei dati.</p> <p>In qualunque momento relativamente ai Suoi Dati, Lei potrà esercitare i diritti previsti nei limiti ed alle condizioni descritte dagli articoli 7 e 15-22 del Regolamento, rivolgendosi al Titolare del trattamento Università Telematica Pegaso, Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzoprivacy@unipegaso.it</p> <p>È possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy</p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy</p> |
| <p>Informazioni</p> | <p>Per qualsiasi informazione: invia un'e-mail a: INFO@CARTESIOCENTROSTUDI.IT contattaci telefonicamente: 0881206085-3923289200 collegati al sito: foggia.openform.it</p> |