



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="3" style="text-align: right;">Totale</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: infap@openform.it contattaci telefonicamente: collegati al sito: infap.openform.it</p>