

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE, UMANE E DELLA SALUTE

Insegnamento: Basi delle Attività Motorie

Obiettivo strategico	Obiettivo operativo	Aree coinvolte	Peso 2021	Indicatore 2021	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Identificare metodologie innovative allo scopo di migliorare la qualità della didattica e sviluppare attività di e-learning	Seminari di approfondimento sulla tematica "Gli attrezzi tradizionali dell'educazione fisica"		50%	Incontri preparatori di discussione dei contenuti	Incontri preparatori di discussione dei contenuti	Realizzazione seminario	Realizzazione seminario
	Produzione di video didattici a supporto della materia, da utilizzare sia per il completamento della didattica in presenza, sia per la formazione a distanza		50%	Incontri preparatori di discussione dei contenuti e di organizzazione dell'attività di registrazione ed editing	Stesura del progetto pilota	Realizzazione dei video	Utilizzo e verifica del materiale prodotto

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE, UMANE E DELLA SALUTE

Insegnamento: Basi delle attività motorie evolutive e anziani

Obiettivo strategico	Obiettivo operativo	Aree coinvolte	Peso 2021	Indicatore 2021	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Rafforzare l'interdisciplinarietà e una maggiore collaborazione tra settori scientifico disciplinari e strutture di ricerca, incentivandone anche economicamente la trasversalità	Pianificazione di progetti di ricerca che integrino differenti discipline pratico/teoriche		50%	Incontri preparatori di organizzazione delle varie fasi della ricerca	Stesura del progetto pilota	Verifica della realizzabilità del progetto	Applicazione del progetto di ricerca
Identificare metodologie innovative allo scopo di migliorare la qualità della didattica e sviluppare attività di e-learning	Sperimentare mezzi e metodi didattici alternativi alla didattica in presenza		50%	Verifica delle attività / lavoro preparatorio	Stesura del progetto pilota	Realizzazione di video	Utilizzo e verifica del materiale prodotto

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE, UMANE E DELLA SALUTE

Insegnamento: Giochi Sportivi/Sport di Situazione 1 e 2 / Coaching

Obiettivo strategico	Obiettivo operativo	Aree coinvolte	Peso 2021	Indicatore 2021	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Identificare metodologie innovative allo scopo di migliorare la qualità della didattica e sviluppare attività di e-learning	Produzione di video didattici a supporto della materia, da utilizzare sia per il completamento della didattica in presenza, sia per la formazione a distanza	Servizi Rettorali e Affari e Affari Generali / Ufficio Audiovisivi e Multimediali	50%	Incontri preparatori di discussione dei contenuti e di organizzazione dell'attività di registrazione ed editing	Stesura del progetto e realizzazione del primo blocco di video	Completamento della realizzazione dei video	Utilizzo e verifica del materiale prodotto
Rafforzare la collaborazione con Enti e Istituzioni che, in quanto portatori di interesse, possano sostenere, anche con proprie risorse, i progetti di sviluppo dell'offerta formativa	Seminari di approfondimento tecnico con coinvolgimento delle federazioni sportive sulle figure professionali: allenatore, preparatore, arbitro di gara		50%	Incontri preparatori di discussione dei contenuti e organizzazione dei seminari	Stesura del progetto e realizzazione dei primi seminari nella seconda metà 2021 (primo semestre aa 2021/22)	Completamento del programma di seminari	Utilizzo e verifica del materiale prodotto

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE, UMANE E DELLA SALUTE

Insegnamento: Sport Individuali

Obiettivo strategico	Obiettivo operativo	Aree coinvolte	Peso 2021	Indicatore 2021	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Identificare metodologie innovative allo scopo di migliorare la qualità della didattica e sviluppare attività di e-learning	Sperimentare mezzi e metodi didattici funzionali per un'erogazione della didattica in presenza e/o a distanza		100%	Incontri preparatori fra i differenti moduli di sport individuali per uniformare il lavoro da svolgere	Realizzazione video per i diversi moduli di sport individuali utili per la didattica a distanza	Realizzazione video per i diversi moduli di sport individuali utili come ausilio della didattica in presenza	Utilizzo e verifica del materiale prodotto

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE, UMANE E DELLA SALUTE

Insegnamento: Sport Natatori e Prevenzione Impianti Sportivi

Obiettivo strategico	Obiettivo operativo	Aree coinvolte	Peso 2021	Indicatore 2021	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Identificare metodologie innovative allo scopo di migliorare la qualità della didattica e sviluppare attività di e-learning	Adeguamento delle competenze specifiche ad un diverso approccio all'insegnamento		40%	Almeno una serie di lezioni in modalità telematica elencando criticità	Applicazione e verifica dei contenuti inerenti la didattica online	Valutazione delle criticità della DaD nei confronti dei soggetti con DSA e strategie per un adeguato coinvolgimento	Ottimizzazione della Didattica in virtù del progresso tecnologico; ipotesi di integrazione della DaD con quella tradizionale
Rafforzare l'interdisciplinarietà e una maggiore collaborazione tra settori scientifico disciplinari e strutture di ricerca, incentivandone anche economicamente la trasversalità	Supporto all'attività di raccolta documentale		30%	Almeno 3 documenti provenienti da fonti ufficiali di riferimento	L'adeguamento della normativa sull' Igiene e la frequenza degli Impianti Natatori, alla luce dell'impatto delle vigenti regole anti Covid	Realizzazione ed aggiornamento di un data base sugli aspetti igienico sanitari relativi agli impianti natatori	Sulla base delle informazioni raccolte, valutare la possibilità di rivolgere i possibili aggiornamenti ai gestori di impianti natatori
Sviluppare iniziative finalizzate al trasferimento tecnologico anche rafforzando le attività di public engagement e i rapporti di collaborazione con le imprese	Sviluppo e implementazione dell'utilizzo di un impianto pilota		30%	Lista di possibili applicazioni e bozza modalità attuative	Applicazione in ambito didattico, di un impianto pilota per operatori di Sicurezza Acquatica ed Igiene degli Impianti Natatori	Utilizzo dell'impianto pilota per lo studio e la valutazione delle caratteristiche dei costumi natatori	Sviluppo ed applicazione su scala più ampia di quanto acquisito in vasca pilota