

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

SETT.		MODULO	ARGOMENTI	CFU	ORE DIAP	ORE CONI	ORE ICS	TOT. ORE
-	06.02							
	06 mattina	Colloquio di ammissione <i>Comitato Didattico Scientifico</i>						
			totale		5			5
1	06-07.02	PROGETTAZIONE						
	06 pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Impianti Sportivi e grandi eventi		5			5
	07 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Impianti Sportivi e grandi eventi		10			10
			totale		15			15
2	20-21.02	PROGETTAZIONE						
	20 pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Gruppo Didattico</i>	Milano-Cortina - L'Olimpiade 2026					
	21 mattina/pomeriggio	Laboratorio di progettazione <i>Gruppo Didattico</i>	Milano-Cortina – L'Olimpiade 2026					
			totale					15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

3	05-06.03	STADI						
	05 pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Schemi tipologici e criteri progettuali			5		5
	06 mattina/pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Casi di studio Visita allo Stadio Olimpico e al Parco del Foro Italic			5		5
						5		5
			totale			15		15
4	19-20.03	FINANZIAMENTI						
	19 pomeriggio	Finanziamenti <i>Sport e Salute</i>	Finanziamenti in fase di programmazione, realizzazione e gestione			5		5
	20 mattina/pomeriggio	Finanziamenti <i>Sport e Salute</i>	Finanziamenti in fase di programmazione, realizzazione e gestione			10		10
						15		15
			totale			15		15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

5	02-03.04	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA						
	02 pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		2 3			2 3
	03 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		2 8			2 8
			totale		15			15
6	23-24.04	NORMATIVA						
	23 pomeriggio	Pianificazione programmazione <i>Sport e Salute</i>	Programmazione; pianificazione; progettazione; gestione Manuale Edilizia per lo sport			3 2		3 2
	24 mattina/pomeriggio	Le normative di riferimento <i>Sport e Salute</i>	Lo scenario legislativo nazionale e l'impiantistica in Italia Le norme CONI e le norme di sicurezza Le procedure di approvazione CONI dei progetti			3 4 3		3 4 3
			totale			15		15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

7	07-08.05	IMPIANTI ALL'APERTO						
	07 pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Le diverse discipline Schemi tipologici e criteri progettuali			2		2
	08 mattina/pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Impianti per l'atletica leggera Impianti per il golf Visita al Centro Olimpico Giulio Onesti			3 2 5		3 2 5
			totale			15		15
8	21-22.05	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA						
	21 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula			5 5		5 5
	22 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula			2 8		2 8
			totale			20		20

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

9	04-05.06	IMPIANTI NATATORI						
	04 pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Schemi tipologici e criteri progettuali Le vasche per la riabilitazione			3 2		3 2
	05 mattina/pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Gli impianti per l'alta prestazione Visite alle piscine del CPO Acqua Acetosa I laboratori e gli impianti strumentati La sostenibilità gestionale della progettazione			3 3 2 2		3 3 2 2
			totale			15		15
10	18-19.06	IMPIANTI INDOOR						
	18 pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Schemi tipologici e criteri progettuali I bocciodromi			3 2		3 2
	19 mattina/pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	I velodromi La problematica acustica L'efficienza energetica Casi di studio			3 2 2 3		3 2 2 3
			totale			15		15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

11	02-03.07	PROGETTAZIONE STRUTTURALE						
	02 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Strutture per lo sport Casi studio		5 5			5 5
	03 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Strutture per lo sport Casi studio Lavori in aula		3 2 5			3 2 5
			totale		20			20
12	16-17.07	FITNESS WELLNESS						
	16 pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Schemi tipologici e criteri progettuali Casi di studio			2 3		2 3
	17 mattina/pomeriggio	Classificazione e tipologie <i>Sport e Salute</i>	Visita del Complesso Sportivo "Italiana Fitness Parco Kolbe" Casi di studio			5 5		5 5
			totale			15		15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

13	24-25.09	PAVIMENTAZIONI						
	24 pomeriggio	Pavimentazioni per lo sport <i>Sport e Salute</i>	La protezione e il riscaldamento dei campi				2	
	25 mattina/pomeriggio	Pavimentazioni per lo sport <i>Sport e Salute</i>	I manti erbosi naturali; i substrati; il drenaggio				3	
			Impianti irrigui, fertirrigazione, filtraggio Pavimenti modulari, in vetro, in PVC, in gomma antitrauma				3 7	
			totale				15	
14	08-09.10	PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA						
	08 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Impianti per lo sport Casi studio			5 5		5 5
	09 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Impianti per lo sport Casi studio Lavoro in aula			3 2 5		3 2 5
			totale			20		20

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

15	22-23.10	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA						
	22 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		5 5			5 5
	23 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		2 8			2 8
			totale		20			20
16	05-06.11	FINANZIAMENTI						
	05 pomeriggio	Finanziamenti <i>ICS e Sapienza</i>	Forme e procedure di finanziamento Perizie di stima ed erogazione del Credito Sportivo Europrogettazione e project management		2		2	2
	06 mattina/pomeriggio	Finanziamenti <i>Sapienza</i>	Europrogettazione e project management Lavoro in aula		5 5			5 5
			totale		12		3	15

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

17	19-20.11	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA						
	19 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		5 5			5 5
	20 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		2 8			2 8
			totale		20			20
18	03-04.12	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA						
	03 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		5 5			5 5
	04 mattina/pomeriggio	Temi, Ricerche, Architetture <i>Sapienza</i>	Esempi contemporanei Lavoro in aula		2 8			2 8
			totale		20			20

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI IMPIANTI SPORTIVI

-	18.12	Esame conclusivo <i>Comitato Didattico Scientifico</i>	Presentazione e discussione progetti		5			
			Buffet					
			Presentazione e discussione progetti		5			10
	TOTALI				177	120	3	300