

n.	Sottosettore	Allievo	Tutore	Cotutore	A	Ciclo	Commissione	Data-Ora-Aula
1	Fisica del nucleo	Avigo Riccardo	Camera F.	Wieland O. (INFN)	3	XXVIII	PR PO Kalantar-Nayestanaki Nasser - University of Groningen (NLD) PA Camera Franco - Università degli Studi di Milano R PA Podolyak Zsolt - University of Surrey (GBR) - -	28/01/2016 10,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Polvani
		Ceruti Simone	Camera F.	Blasi N. (INFN)	3	XXVIII		
2	Elettronica analogica	Capra Stefano	Pullia Al.	---	3	XXVIII	PR PO Mikolajick Thomas - Technische Universität Dresden (DEU) PA Pullia Alberto - Università degli Studi di Milano R PA Bertuccio Giuseppe - Politecnico di Milano Spiga Sabina - Istituto per la Microelettronica e Microsistemi-CNR -	25/01/2016 14,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Consiglio
		Frascaroli Jacopo	Pullia Al.	Spiga S. (CNR-IMM)	3	XXVIII		
3	Fisica applicata	Curatolo Camilla	Petrillo V.	Lanz L.	3	XXVIII	P PO Pagani Carlo - Università degli Studi di Milano PO Gambaccini Mauro - Università degli studi di Ferrara R Cianchi Alessandro - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Bregliozzi Giuseppe - CERN (CHE) R Calin Alexandru Ur - Nat.Inst. for Research and Develop. in Physics and Nuclear Engineering "H.Hulubei" (ROM)	22/01/2016 14,30 Dip.Fisica-UNIMI Sala Consiglio
		Porcelli Tommaso	Pagani C.	Siviero F. (SAES)-Michelato P. (INFN)	3	XXVIII		
4	Ottica applicata	Manca Andrea	Potenza M.	---	3	XXVIII	P PO Chirico Giuseppe - Università degli Studi di Milano-Bicocca PA Buscaglia Marco - Università degli Studi di Milano R PA Ferri Fabio - Università degli Studi dell'Insubria R Malvezzi Marco - CNR-IOM R Ricco Antonio J. - NASA Ames Research Center (USA)	14/12/2015 14,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Polvani
		Redoglio Daniele Andrea	Potenza M.	---	3	XXVIII		
		Lanfranco Roberta	Buscaglia M.	---	3	XXVIII		
5	Tecnologie quantistiche	Mandarino Antonio	Paris M.	---	3	XXVIII	P PO Paternostro Mauro - Queen's University Belfast (GBR) PA Plastina Francesco - Università degli Studi della Calabria R PA Palma Gioacchino Massimo - Università degli Studi di Palermo - -	20/01/2016 12,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Consiglio
6	Sistemi a molti corpi	Motta Mario	Galli D. E.	Molinari L.	3	XXVIII	P PO Parola Alberto - Università degli Studi dell'Insubria R Galli Davide Emilio - Università degli Studi di Milano R Holzmann Markus - Université Joseph Fourier (FRA) - -	27/11/2015 14,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Consiglio
7	Materiali avanzati	Nembrini Nicola	Giannetti C.	Ferrini G.	3	XXVIII	P PO Nisoli Mauro - Politecnico di Milano R R Avella Adolfo - Università degli Studi di Salerno R P Bittencourt Carla - Université de Mons (BEL) R Lizzit Silvano - Sincrotrone Trieste SCpA -	08/02/2016 10,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Caldirola
		Pintossi Chiara	Sangaletti L.	Goldoni A. (Sincrotrone)	3	XXVIII		
		Tognolini Silvia	Pagliara S.	Sambi M. (UNIPD)	3	XXVIII		
8	Fisica teorica	Rotondo Pietro	Caracciolo S.	Leuzzi L. (CNR-IPCF)	3	XXVII	P PO Caracciolo Sergio - Università degli Studi di Milano R Tagliacozzo Luca - University of Strathclyde (GBR) R PO Fazio Rosario - Scuola Normale Superiore - - -	15/01/2016 15,00 Dip.Fisica-UNIMI Sala Consiglio
9							- - - -	
10							- - - -	