

Biblioteca di Art & Science across Italy (2018-2020)

Thursday, 28 March 2019

Milano (10:00 - 11:35)

time	[id] title	presenter
10:00	[15] Alla Ricerca della Materia Oscura	RESCONI, Silvia
10:05	[23] L'infrarosso alla scoperta dei dipinti	Dr LUDWIG, Nicola
10:10	[24] La fisica agli acceleratori	GENNAI, Simone
10:15	[25] Fisica dei plasmi (un po' di questo, e non solo)	MAERO, Giancarlo
10:20	[26] Fotoni per tutti: dalle radiografie alle spade Jedi	SERAFINI, Luca
10:25	[28] Ultime notizie dal Cosmo (parte prima)	MENASCE, Dario Livio
10:30	[29] Ultime notizie dal Cosmo (parte seconda)	MENASCE, Dario Livio
10:35	[30] La scoperta del bosone di Higgs (parte prima)	MENASCE, Dario Livio
10:40	[31] La scoperta del bosone di Higgs (parte seconda)	MENASCE, Dario Livio
10:45	[48] Raggi cosmici, compagni di viaggio dell'umanità	ROZZA, Davide
10:50	[94] La crisi della Fisica Classica	MENASCE, Dario Livio
10:55	[95] Le nuove fondamenta	MENASCE, Dario Livio
11:00	[96] Il modello standard	MENASCE, Dario Livio
11:05	[97] La scoperta del bosone di Higgs (versione più antica)	MENASCE, Dario Livio
11:10	[98] Dalla fisica delle particelle all'archeologia	CLEMENZA, Massimiliano
11:15	[99] Vedere l'invisibile: i rivelatori di radiazione	GUAZZONI, Chiara
11:20	[100] Andare al centro della materia studiando il nucleo atomico	BENZONI, Giovanna
11:25	[101] Il metro cubo più freddo dell'universo	POZZI, Stefano
11:30	[102] La Radiazione di Fondo Cosmica	ZANNONI, Mario