

N.	Istituto scolastico	Tutor Dip. Fisica	Durata	Periodo	Programma
1	Liceo scientifico statale "Leonardo da Vinci" - Bisceglie (BA)	Giovanni Ciani (RTDA DIF)	10 ore	gennaio-marzo 2022	4x2,5 ore su: Radioattività - Centrali e scorie - Astrofisica nucleare - LNGS.
2	Liceo scientifico statale "Federico II di Svevia" - Altamura (BA)	Piergiorgio Fusco (PA DIF)	12 ore	gennaio-marzo 2022	Catalogazione, documentazione, messa in funzione di esperimenti nel laboratorio di Fisica della scuola. Lezioni in Dipartimento con ricaduta nel laboratorio scolastico.
3	Liceo "Enrico Fermi" - Canosa (BAT)	Silvia Rainò (PA DIF)	15 ore	febbraio-marzo 2022	Corso online "Dalla Terra allo spazio profondo"
4	Liceo "Enrico Fermi" - Bari	Andrea Listorti (RTDB Chimica)	20 ore	gennaio-marzo 2022	1 Seminario e 4 laboratori
5	IISS "Majorana" - Martina Franca (TA)	Silvia Rainò (PA DIF)	15 ore	febbraio-marzo 2022	Corso online "Dalla Terra allo spazio profondo"
6	Liceo "Gaetano Salvemini" - Bari	Andrea Listorti (RTDB Chimica)	20 ore	febbraio-maggio 2022	Laboratori, visite al Dipartimento di Chimica, scrittura di un cortometraggio