

PROFESSIONE FISICO:
PERCORSI DI ALTERNANZA SCUOLA LAVORO PER L'ANNO
SCOLASTICO 2017-18

ELENCO ASSEGNAZIONI SCUOLE

Liceo	Afferenza	Tema del percorso
Alberti_Napoli	INFN	Fisica medica
Bruno_Arzano	INFN	Analisi dati Totem
Caccioppoli_Scafati	INFN	Particelle Elementari - Opera
Calamandrei_Napoli	Dipartimento	Tecnico
Caravaggio_San Gennaro Vesuviano	INFN	Radaon sul territorio
Colombo_Marigliano	INFN	Percezione del rischio radon
Cortese_Maddaloni	INFN	Fotorivelatori a nanotubi
Cuoco-Campanella	CNR	Diffrazione e ologrammi
Di Giacomo - San Sebastiano	Dipartimento	Insegnante tecnico-pratico
Don Milani_Gragnano	Dipartimento	Tecnico
Fermi_Aversa	CNR	Nanotecnologie
Imbriani_Pomigliano	INFN	Misure di fisica e telescopio ottico
Levi Montalcini_Quarto	INFN	Divulgatore scientifico
Liceo Statale Ischia	Radiolab	Radon
Livatino_Napoli	Dipartimento	Nanotecnologie
Mancini_Avellino - Pugliese	CNR	Nanotecnologie/Esperimento Auger
Mancini_Avellino - Veronesi	INFN	Analisi dati
Mazzini_Napoli	Dipartimento	Tecnico
Nobel_Torre del Greco	INFN	Radiografia muonica/Optomertria
Pacinotti_Scafati	INFN	Misure radon su territorio
Pascal_Pompei	INFN	Particelle elementari
Pertini - Afragola	Dipartimento	Esercitazioni con Arduino
Pitagora_Torre Annunziata	Dipartimento	Tecnico
Seneca_Bacoli	Dipartimento	Esercitazioni con Arduino
Silvestri_Portici	Dipartimento	Tecnico
Toricelli_Somma Vesuviana	Dipartimento	Divulgatore scientifico
Urbani_San Giorgio a Cremano	Dipartimento	Divulgatore scientifico
Vico_Napoli	Dipartimento	La fisica di Tolkien e degli X-Men
Vittorini_Napoli	INFN	Fisica medica/Diffrazione ologrammi