

Progetto	Comunichiamo la Scienza		
Abstract	Gli studenti saranno impegnati in attività di comunicazione scientifica legate ad attività che si svolgeranno presso il Dipartimento o online, dedicate a pubblici di diversa età. Durante le ore di alternanza gli studenti parteciperanno alla pianificazione e organizzazione di un'attività, si occuperanno di gestire i rapporti con il pubblico e avranno la possibilità di acquisire dimestichezza con la Fisica e in particolare l'Astrofisica.		
Struttura	Dipartimento di Matematica e Fisica		
Sede	Via della Vasca Navale		
Periodo e frequenza	Tra dicembre 2022 e giugno 2023		
Orario	Dalle 15:00 alle 18:00		
Numero massimo di studenti	10 (massimo tre provenienti dalla stessa scuola)		
Attività	30		
Descrizione	I ragazzi avranno la possibilità di entrare di persona nel mondo della ricerca, formandosi ed imparando in una realtà generalmente lontana dal loro mondo, eventualmente collaborando anche alle attività universitarie dei laboratori didattici di Fisica. Gli studenti parteciperanno alla pianificazione e organizzazione di un'attività di comunicazione scientifica, si occuperanno di gestire i rapporti con il pubblico e avranno la possibilità di acquisire dimestichezza con la Fisica e in particolare l'Astrofisica.		
Altre informazioni	Sono ammessi solo gli studenti che: - appartengono ad istituti in convenzione con il Piano Lauree Scientifiche di Fisica ( <a href="https://matematicafisica.uniroma3.it/terza-missione/per-la-scuola/pls/pls/">https://matematicafisica.uniroma3.it/terza-missione/per-la-scuola/pls/pls/</a> ); - siano stati selezionati e proposti dal referente del PLS di Fisica della scuola.  Modalità di erogazione: in presenza/online		
Rivolto a	Liceo Scientifico o Classico		
Classi di provenienza	Terzo e quarto anno		
Contatti	Prof. FABIO LA FRANCA		Tutor esterno
	FRANCESCA PAOLUCCI	matfis.orienta@uniroma3.it	Referente
Data ultima per la presentazione delle candidature:	I termini per la presentazione delle candidature a questo progetto sono scaduti		