

## Allegato 1

### Tutorati per attività di Formazione Scuola Lavoro 2026

#### Tipologia A: Tutor per le Scuole Estive "Professione Ricercatore"

**Posti disponibili:** n. 2 assegni di tutorato (n. 1 per settimana) da n. 50 ore ciascuno.

**Periodo:** Giugno 2026

- **Profilo 1 (8-12 giugno):** supporto alla settimana "Professione Ricercatore tra Matematica e Fisica".
- **Profilo 2 (15-19 giugno):** supporto alla settimana "Professione Ricercatore" (Fisica).

**Profilo richiesto ai candidati e attività:** studenti dinamici e organizzati per affiancare il team dei ricercatori durante le Summer School che si svolgeranno nel mese di giugno. In qualità di tutor, punto di riferimento per gli studenti delle scuole superiori (PCTO). È richiesta la disponibilità *full-time* nella settimana assegnata e attitudine al lavoro di squadra.

Le attività includono:

- accoglienza e coordinamento logistico dei gruppi.
- supporto durante le attività di laboratorio e i seminari;
- mediazione didattica: orientare gli studenti tra le metodologie della ricerca scientifica;
- monitoraggio delle presenze e supporto alla compilazione della documentazione della scuola estiva (questionari e report).

#### Tipologia B: Tutor per Outreach, Mostre e grandi eventi

**Posti disponibili:** n. 6 assegni di tutorato da n. 25 ore ciascuno.

**Periodo:** Aprile – Ottobre 2026

**Profilo richiesto ai candidati e attività:** capacità nella comunicazione della scienza e nell'interazione con il pubblico. I tutor supporteranno le principali iniziative di Terza Missione del Dipartimento. È richiesta la flessibilità oraria (eventi pomeridiani/serali) e ottime capacità comunicative.

Le attività prevedono:

- Laboratori dimostrativi: supporto operativo e dimostrazioni scientifiche durante le attività con le scuole.

- Mostra didattica sulla fisica quantistica: guida ai percorsi espositivi e spiegazione degli esperimenti interattivi.
- AstroGarden: supporto alle visite guidate e assistenza durante le osservazioni ai telescopi.
- Orientamento (*Open Night & Open Day*): supporto operativo e dimostrazioni scientifiche durante l'evento.
- Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici (Settembre 2026): supporto operativo e dimostrazioni scientifiche durante l'evento.