

Raccontare la scienza e i protagonisti della scienza

In questi ultimi anni anche in ambito scientifico si parla spesso di Storytelling come un nuovo modo per raccontare la scienza e trasmetterla al pubblico. Più la storia che s'intende narrare è costruita seguendo precise dinamiche di coinvolgimento emotivo, più risulterà appassionante per l'ascoltatore.

Costruire la narrazione di una storia o di un percorso (con testi adattabili anche ai podcast), puntando su una narrazione forte e ben costruita, permetterà di coinvolgere maggiormente le persone e, come nel nostro caso, di veicolare contenuti scientifici in modo più efficace. Un racconto ben equilibrato, che sfrutta la forza delle emozioni, faciliterà la comprensione del messaggio scientifico e renderà naturalmente gradevole e più duratura nel tempo. Lo storytelling di questo percorso sarà concentrato su importanti figure scientifiche con particolare attenzione alla figura di una scienziata di rilievo per il panorama mondiale: Maria Skłodowska Curie.

Questo percorso prevede una buona parte di ore a distanza, dedicate alla ricerca di informazioni e alla loro rielaborazione scritta

Sviluppo competenze

Capacità di lavorare in gruppo, sviluppo capacità di ricerca delle informazioni, realizzazione di una library dedicata, elaborazione prodotti digitali sull'esperienza di laboratorio e sul lavoro di approfondimento del tema trattato, rafforzamento competenze informatiche.

Metodologie e strumenti di lavoro

Le metodologie principali che si utilizzeranno saranno: lezioni frontali e lavoro di gruppo. Non sono richiesti DPI di protezione

DETTAGLI

Periodo: marzo/aprile

Posti disponibili: 20

Prerequisiti necessari: 1) Conoscenza e utilizzo dei principali strumenti di navigazione web; 2) Conoscenza minima della lingua inglese; 3) Capacità di lavorare in team

Durata: da definire

Orario: da definire

Ore attività per studente: 60 (questo percorso prevede una parte di ore a distanza)

Luogo: CNR - Area delle Ricerche di Roma Tor Vergata e sede dell'evento Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici

A cura di: C. Ceccarelli CNR-Artov

NOTA: Questo percorso potrebbe essere proposto in collaborazione con altri Enti partner del progetto [ScienzaInsieme](#)