



Prot. 8853 – 20/07/2023

## AVVISO PUBBLICO / CORSO FORMAZIONE GRATUITO

### AZIONI EDUCATIVE CREATIVE E INTERATTIVE NEI MUSEI SCIENTIFICI E NON

#### PLANETARIO DI CASERTA

21 settembre – 26 ottobre 2023

**scadenza iscrizione:** 10 settembre 2023 - invio candidature a: [info@planetariodicaserta.it](mailto:info@planetariodicaserta.it)

#### Premessa

L'Associazione Temporanea di Scopo "Planetario di Caserta" costituita da:

- Istituto Tecnico Statale "Michelangelo Buonarroti" di Caserta, con sede in Caserta al Viale Michelangelo, scuola capofila, nella persona del Dirigente Scolastico pro-tempore, dott.ssa Vittoria De Lucia, domiciliata per le funzioni nella sede;
- Istituto Comprensivo "Luigi Vanvitelli" di Caserta, con sede in Caserta, alla piazza Ungaretti, Caserta, nella persona del Dirigente Scolastico pro-tempore Prof.ssa Rosaria Prisco, domiciliata per le funzioni nella sede;
- Istituto Comprensivo "Ruggiero – 3 Circolo" di Caserta, con sede in Caserta, alla Via Montale, nella persona del Dirigente Scolastico pro-tempore prof.ssa Vincenza Della Valle, domiciliata per le funzioni nella sede;

e nel seguito indicata come **ATS**, della quale cui l'Istituto Buonarroti ha il ruolo di scuola capofila.

**Considerato** che il Comune di Caserta ha affidato all'ATS la gestione del Planetario di Caserta (con proroga) fino al 3/01/2025;

**Attesa** la possibilità di offrire percorsi di eccellenza ai giovani studenti delle scuole secondarie di secondo grado del Comune di Caserta realizzando progetti di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (nel seguito PCTO) nel Planetario di Caserta così come programmate per il progetto PNRR Ministero della Cultura M1C3 investimento 1.2 "Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei, biblioteche e archivi" in corso di svolgimento.

**Letti** gli allegati alla Delibera di Giunta comunale del Comune di Caserta, ente proprietario del Planetario, n° 98 del 28 giugno 2023 che approvava il progetto definitivo ed esecutivo del PNRR Ministero della Cultura M1C3 investimento 1.2 "Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei, biblioteche e archivi", che prevede la realizzazione del corso di formazione in oggetto;

Per quanto in premessa l'ATS, nella persona del rappresentante legale della scuola capofila, DS Vittoria De Lucia, pone a bando la partecipazione gratuita al corso di formazione "**Azioni educative creative e interattive nei musei scientifici e non**".

**numero partecipanti:** 30 complessivi

#### destinatari

- 10 educatori museali volontari o strutturati

- 15 docenti di ruolo (5 secondarie di 2° grado, 5 secondarie di primo grado, 5 primarie)
- 5 studenti triennio scuole secondarie di 2° grado

Fermo restando il totale dei partecipanti, le quote relative delle tre tipologie di destinatari potranno subire modifiche per soddisfare maggiori richieste di una rispetto alle altre.

## **criteri selezione candidature**

per i docenti: documentate collaborazioni / corsi / progetti con musei

priorità: laurea e docenza in discipline scientifiche

per i museali: documentate collaborazioni / corsi / progetti con scuole

priorità: personale strutturato)

per gli studenti: documentate collaborazioni / attività formative con musei

**N° ore:** 25 (19 ore in sede, 6 di studio sviluppo prodotto finale)

**numero massimo ore di assenza in presenza:** 4 ore

**quota di iscrizione:** nessuna

**sede:** Planetario di Caserta

Il corso punta a fornire le competenze indispensabili per orientare le attività dei musei (specie di quelli scientifici) e delle scuole verso azioni più moderne di educazione al patrimonio culturale, basate su maggiore interattività, partecipazione e coinvolgimento dei giovani, soprattutto costruendo percorsi differenziati per contenuti, tempi e strategie di comunicazione a seconda delle diverse fasce di competenza. Si vuole:

- a) educare a vivere il museo come strategia di formazione permanente (bambini – ragazzi);
- b) formare i partecipanti alla ideazione e allo sviluppo di azioni educative ludiche e interattive;
- c) costruire ponti di comunicazione per orientare “domanda e offerta museale fornendo ai decisori delle visite (dirigenti scolastici, docenti, responsabili di associazioni) gli strumenti per scelte consapevoli di esperienze scolastiche museali di eccellenza, non più basate sulla tradizionale visita guidata.

## **mappatura delle competenze:**

Al termine del corso i partecipanti conosceranno e avranno competenze di base su: principali aspetti delle tecniche di pensiero laterale e di creatività finalizzate all'ideazione e allo sviluppo di azioni educative in campo museale; tecniche di promozione culturale, gamification e processi innovativi nei percorsi educativi museali; cenni sui servizi museali e gli standard di qualità; saranno in grado di ideare, sviluppare, organizzare e gestire una semplice azione educativa ludica e/o interattiva nel campo del patrimonio culturale con i loro studenti, specie scientifico, guidando il processo di apprendimento degli studenti in modo efficace ed interattivo; avranno migliorato le competenze di programmazione didattica in un approccio multidisciplinare. L'attestato di partecipazione conterrà la certificazione delle attività svolte, il numero di ore.

**prova finale:** breve presentazione (3 min) della scheda dell'attività educativa sviluppata, durante l'evento conclusivo.

## **calendario corso**

giovedì **21 settembre** 2023, dalle **15.30** alle **19.30** (4 ore)

- presentazione corso, introduzione
- prof.ssa Nadia Barrella (ordinario museologia, Università degli studi della Campania “L. Vanvitelli”): Il museo moderno come servizio culturale e sviluppo di azioni educative innovative (2 ore)



# Planetario di Caserta

- prof. Pietro Di Lorenzo (Sistema Museale Terra di Lavoro): Musei in Terra di Lavoro e musei scientifici campani.

giovedì **28 settembre 2023**, dalle **15** alle **19** (4 ore)

- prof. Vincenzo Di Maria (desinger, membro di Commonground, docente a contratto Università degli Studi di Bologna “Alma mater studiorum”): Pensiero laterale, creatività e strategie cooperative (con laboratorio)

venerdì **29 settembre 2023**, dalle 11.30 alle 13.30 e dalle 14.30 alle 19.30 (7

ore) • prof. Vincenzo Di Maria: tecniche per lo sviluppo di idee creative (con laboratorio)

giovedì **5 ottobre 2023**, dalle **16.00** alle **18.30** (2,5 ore)

- prof. Vincenzo Di Maria (da remoto, ore 17 – 18): tutoraggio per lo sviluppo di idee creative
- prof.ssa Carla Bassarello (Planetario di Caserta): Il Planetario fucina di esperienze
- prof.ssa Carla Bassarello – prof. Pietro Di Lorenzo (Planetario di Caserta): musei scientifici inclusivi, accoglienti, ludici, risultati della ricerca
- prof. Pietro Di Lorenzo (Museo Michelangelo): Scoprire la storia della scienza divertendosi
- Laboratorio per gruppi di lavoro

giovedì **26 ottobre 2023**, dalle **17.00** alle **18.30** (1,5 ore)

- presentazione dei lavori sviluppati, chiusura corso  
prof. Vincenzo Di Maria (da remoto, ore 17.30 – 18.30):

Il programma del corso potrà subire variazioni indipendenti dalla volontà dell'ente erogatore qualora il Comune di Caserta, intestatario del finanziamento PNRR, dovesse essere non perfezionare gli atti di incarico al formatore esperto di pensiero laterale.

## Il corso include

attività didattiche (laboratori e lezioni frontali), tutoraggio ai lavori di gruppo, materiale didattico, visita guidata breve al Planetario, attestato di partecipazione con numero ore, contenuti e competenze.

## Il corso non include:

pranzo (convenzione per pranzo completo a 7-8 eu), pause caffè, trasporto.

## informazioni

- prof. Pietro Di Lorenzo (Planetario di Caserta, progettista del corso)

- prof.ssa Carla Bassarello (Planetario di Caserta, riferimento organizzativo)

[info@planetariodicaserta.it](mailto:info@planetariodicaserta.it),

<https://www.facebook.com/planetariodicaserta1>,

[www.planetariodicaserta.it](http://www.planetariodicaserta.it),

<https://www.instagram.com/planetariodicaserta>

Caserta, 20 luglio 2023

Il legale rappresentante dell'ATS “Planetario”  
Dirigente Scolastico ITS “Buonarroti”  
dott.ssa Vittoria De Lucia



# Planetario di Caserta

## DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO GRATUITO DI FORMAZIONE AZIONI EDUCATIVE CREATIVE E INTERATTIVE NEI MUSEI SCIENTIFICI E NON PLANETARIO DI CASERTA, 21 settembre – 27 ottobre 2023

PNRR Ministero della Cultura M1C3 investimento 1.2  
“Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei, biblioteche e archivi”

scadenza iscrizione: **10 settembre 2023** - invio candidature a: [info@planetariodicaserta.it](mailto:info@planetariodicaserta.it)

Io sottoscritto/a \_\_\_\_\_

nata/o a \_\_\_\_\_

residente in \_\_\_\_\_

recapito telefonico \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

in qualità di *(lasciare solo la qualifica di interesse tra quelle indicate)*

- guida, responsabile del servizio educativo, curatore scientifico, conservatore, direttore del Museo [ ] volontario [ ] strutturato

- docente di ruolo in \_\_\_\_\_ (laureato in \_\_\_\_\_)

- studente della classe \_\_\_\_\_ / indirizzo \_\_\_\_\_

afferre al Museo / Istituto Scolastico *(indicare denominazione e città sede)*

\_\_\_\_\_

chiedo

di partecipare al corso gratuito di formazione “Azioni educative creative e interattive nei musei scientifici e non” che si terrà nel **Planetario di Caserta** dal 21 settembre al 27 ottobre 2023.

Dichiaro di aver preso visione dei dettagli del corso come da avviso pubblicato che accetto in ogni aspetto.

Sono consapevole che, in caso di rinuncia non preavvisata o successiva al 10 settembre 2023, sarò escluso da ogni altra attività formativa o culturale promossa dal Planetario di Caserta.

Allego curriculum vitae.

Distinti saluti,

luogo, data

firma