

# CC3M – Riunione Bilancio, Ottobre 2024

Referee: Alessio Caminata, Danilo Domenici, Stefano Marcellini

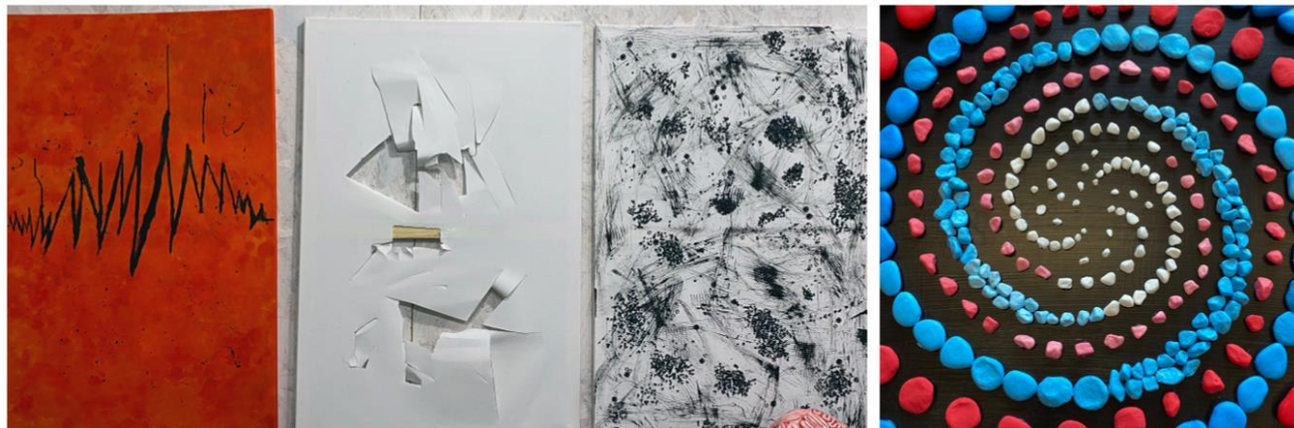
Obiettivo: avvicinare gli studenti al mondo della scienza indipendentemente dalla loro attitudine alle materie scientifiche utilizzando l'arte come linguaggio di comunicazione

Target: III e IV anno scuola secondaria II grado

Partecipazione INFN: 19 strutture, 106 persone

Ci congratuliamo con le nuove RN e tutti i partecipanti per l'ottimo svolto

Attività di punta della CC3M



NOVEMBRE 2024

MAGGIO 2026

V edizione



## IL PROGETTO È ORGANIZZATO

dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare  
dal CERN di Ginevra  
dall'Università degli Studi di Napoli Federico II

## DA UN'IDEA DI

Michael Hoch (CMS)  
Angelos Alexopoulos (CERN)  
Pierluigi Paolucci (INFN Napoli)

## RESPONSABILI NAZIONALI DEL PROGETTO

Gabriella Cataldi (INFN Lecce)  
Camilla Di Donato (Università Parthenope Napoli)

## COMITATO SCIENTIFICO:

D. Menasce (Milano), M. Michelotto (Padova), F. Palla (Pisa),  
E. Santopinto (Genova), S. Paoletti (Firenze), P. Cerello (Torino),  
G. Organtini (Roma), P. Paolucci (Napoli),  
F. Scianitti (Uff. Comm. Presidenza INFN) e S. Schmelling (CERN)

## COMITATO DI COORDINAMENTO V EDIZIONE:

Irene Nutini, Silvia Resconi (Milano), Anna Colaleo,  
Rosamaria Venditti e Federica Simone (Bari), Elena Santopinto (Genova),  
Giuseppe Bagliesi e Fabrizio Palla (Pisa), Michele Michelotto (Padova),  
Giovanni Organtini, Giulia D'Imperio (Roma), Nicola Cavallo (Potenza),  
Piergiorgio Cerello (Torino), Silvia Pisani (Frascati), Gabriella Cataldi  
(Lecce), Pierluigi Paolucci, Mario Merola, Camilla Di Donato (Napoli),  
Monica Pepe (Perugia), Andrea Tesi (Firenze), Domenico Santonocito  
(Catania), Chiara Vignoli (L'Aquila/Teramo), Giuseppe Carratta (Bologna),  
Giuseppe Bozzi (Cagliari), Enrico Calore (Ferrara)

## SOCIAL MEDIA MANAGER

Giuliana Galati (Bari)



Sito web ben fatto e aggiornato:

<https://artandscience.infn.it/>

Il programma si svolge lungo 2 anni scolastici.  
La V edizione inizia a ottobre 2024 e si concluderà a maggio 2026.

L'attività si articola in 3 fasi:

- **Formativa:** seminari, musei, workshop, laboratori artistici
- **Creativa-progettuale:** realizzazione opere con tutoraggio
- **Espositiva:** 19 mostre locali. Le migliori di ogni mostra vanno all'evento nazionale al Museo Archeologico di Napoli.

**I vincitori**

**30 BORSE DI STUDIO PER UN MASTER AL CERN E 24 BORSE  
PER UN MASTER AI LABORATORI NAZIONALI DEL GRANSASSO**



# Art & Science across Italy

Un viaggio tra Scienza e Arte  
con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

## I° ANNO

**OTT 2024 | MAG 2025**

**15 settembre 2024**

apertura delle iscrizioni scolastiche:  
<https://artandscience.infn.it/>

**15 ottobre 2024**

presentazione del progetto online  
*Pierluigi Paolucci*

**da dicembre 2024 a maggio 2025**

5 incontri online  
*nazionali*

incontri presso le scuole con gli studenti  
*regionali*

**CAMPIONATO DI CREATIVITÀ**

**10 dicembre 2024**

presentazione del campionato

**dal 11 dicembre al 12 gennaio**  
iscrizione degli studenti

**11 dicembre 2024**

I prova: fotografare la scienza

**13 gennaio 2025**

II prova: filmare la scienza

**3 febbraio 2025**

III prova: narrare la scienza

**3 marzo 2025**

IV ed ultima prova

**4 aprile 2025**

premiazione online

## II° ANNO

**OTT 2025 | MAG 2026**

Fase creativa della composizione  
artistica

**dicembre 2025-aprile 2026**

Mostre Regionali  
*(calendario da definire)*

**maggio 2026**

Mostra Nazionale  
*MANN di Napoli*

**maggio 2026**

Premiazione ed evento conclusivo  
*viaggio a Napoli*



**V** edizione  
**PROGRAMMA**



# Proposte Assegnazioni 2025

Richieste centralizzate su un'unica sede (Napoli)

Capitolo	Descrizione	Assegn.	SJ	Note
Consumo	Allestimento mostre (locandine, roll-up)	1	1	Per la mostra (sicura) a PZ. SJ per MI (da confermare)
Consumo	Sviluppo portale web	7	0	Parte di contratto già in essere
Trasporti	Allestimento mostre (trasporto, facchinaggio)	1	1	Per la mostra (sicura) a PZ. SJ per MI (da confermare)
Seminari	Premi per il campionato di creatività	3	0	Da usare per INFN Summer Camp
Seminari	Evento nazionale	0	5	SJ al reperimento di fondi aggiuntivi
Missioni	Tecnici per allestimento mostre	1	1	Per la mostra (sicura) a PZ. SJ per MI (da confermare)
Missioni	Incontri con le scuole	2	1	
Missioni	Partecipazione RN a riunioni C3M	1.5	0	I progetti con 2 RN hanno fondi per 1 RM in presenza
Missioni	Riunione a Napoli del Comitato Scientifico	5	0	
TOTALE		21.5	9	

Capitolo	Descrizione	Richiesta
Seminari	Master al CERN	4
Missioni	Riunione nazionale	1

Richieste aggiuntive 2024