



ScienzaPerTutti  
scienzapertutti.infn.it

Susanna Bertelli, Francesca Cuicchio, Chiara Oppedisano  
per SXT

Riunione Nazionale Referenti CC3M  
25 gennaio 2024 - Napoli



**ScienzaPerTutti** è un progetto di comunicazione scientifica dell'INFN per il largo pubblico il cui fulcro è il sito di divulgazione scientifica [scienzapertutti.infn.it](http://scienzapertutti.infn.it) tramite cui si promuovono e sviluppano anche tutte le altre attività di *public engagement* del progetto. Creato nel 2002, il portale è in costante evoluzione per tenere il passo con lo sviluppo dei nuovi media di comunicazione. I contenuti del sito sono rivolti a tutti gli appassionati di scienza. Alcune attività sono pensate appositamente per studentesse e studenti delle Scuole secondarie di I e II grado e per docenti.



[scienzapertutti.infn.it](http://scienzapertutti.infn.it)



[youtube.com/@ScienzaPerTuttiINFN-SxT](https://youtube.com/@ScienzaPerTuttiINFN-SxT)



[@scienzapertuttiINFN](https://www.facebook.com/scienzapertuttiINFN)



[@inf\\_n\\_scienzapertutti](https://www.instagram.com/inf_n_scienzapertutti)



<https://bangsxt.infn.it/game>



# STRUTTURA 2024

## RESPONSABILI NAZIONALI



S. Bertelli



F. Cuicchio



C. Oppedisano

## COMITATO SCIENTIFICO



Laura  
Bandiera  
FE



Marco  
Battaglieri  
GE



Susanna  
Bertelli  
LNF



Marco  
Cinausero  
LNL



Danilo  
Domenici  
LNF



Sabine  
Hemmer  
PD



Stefano  
Marcellini  
BO



Chiara  
Oppedisano  
TO



## SEGRETERIA DI REDAZIONE

Elisa Santinelli



## COORD. COMUNICAZIONE VISIVA

F. Cuicchio

## ATTIVITA', GRUPPI DI LAVORO E RELATIVI COORDINATORI

### Attività speciali

Vite da Genio	Lecture consigliate	Esperto	Percorsi divulgativi	Concorso Scuole	Newsletter	Instagram	Facebook	Calendario 2025	SALTO 2024
bimestrale <u>C. Oppedisano</u>	trimestrali <u>M. Battaglieri</u> S. Marcellini	a richiesta <u>S. Hemmer</u> , S. Marcellini, S. Bertelli, M. Cinausero, D. Domenici, M. Battaglieri	programmato <u>S. Bertelli</u> , M. Cinausero, D. Domenici	annuale <u>C. Ruvolo</u> F. Cuicchio, S. Bertelli, C. Oppedisano Giuria Tutto CS Anna Maragno	mensile <u>S. Bertelli</u> , F. Cuicchio	settimanale S. Marcellini, D. Domenici, M. Cinausero F. Cuicchio E. Santinelli	settimanale <u>L. Bandiera</u>	programmato S. Marcellini, D. Domenici, M. Cinausero F. Cuicchio C. Oppedisano S. Bertelli M. Battaglieri	....

# STRUTTURA 2025



# STRUTTURA

A chi si rivolge il progetto

## OBIETTIVO

Gli obiettivi principali del progetto sono diffondere contenuti scientifici, in particolare di fisica moderna, nonché informare il pubblico generico sulle attività di ricerca e public engagement dell'INFN. Il fine è aumentare la consapevolezza del pubblico

## FINE

riguardo l'importanza della cultura scientifica e della fisica, raccontando in maniera comprensibile a tutti sia le scoperte che le applicazioni nella vita quotidiana, fornendo inoltre materiali di approfondimento e unità didattiche che possono essere utilizzate anche come supporto nell'insegnamento e apprendimento della fisica generale e moderna. I contenuti del

## PUBBLICO

sito sono rivolti a tutti gli appassionati di scienza. Alcune attività sono pensate appositamente per studentesse e studenti delle Scuole secondarie di I e II grado e ai docenti.

- **Il progetto include 8 strutture INFN**

Sezione di Genova, Sezione di Torino, Sezione di Padova, Lab. Naz. Legnaro. Sezione di Ferrara, Sezione di Bologna, Lab. Naz Frascati, Presidenza Uff Com

- **Numeri del personale coinvolto per struttura, totale 14**

Struttura	Numero unità
Genova	2
Torino	1
Padova	1
Lab Naz Legnaro	2
Bologna	1
Ferrara	2
Lab Naz Frascati	3
Presid Uff Com	2

# PARTECIPANTI

Dati pubblico 2023



- **Utenti sito web anno 2023**

Visitatori unici **624.291** (-8%)

Tempo medio di 1 visita 1 minuto e 20 secondi (+2,6%)

- **Iscritti Newsletter 2252**

- **Concorso scuole anno 2023**

299 squadre, circa **1100 tra studenti e studentesse**

- **Mostra le impronte della fisica (FSG 2023)**

- **Instagram (aperto 27/09/22) infn\_scienzapertutti**

Gennaio 2024 **926 follower**

- **Facebook scienzapertuttiINFN**

Gennaio 2024 7637 "mi piace" e **8244 follower**

# PARTECIPANTI

Dati pubblico sito web

- **Utenti sito web 1 settembre 2023 – 23 gennaio 2024**

Visitatori unici **208.678** Entrate al giorno circa 1500 visitatori

- **Utenti sito web anno 1 gennaio 2023 – 31 gennaio 2023**

Visitatori unici **624.291** Entrate al giorno circa 1700 visitatori

Tempo medio di 1 visita 1 minuto e 20 secondi (+2,6%)

- **Utenti sito web 30 giugno 2023 – 30 agosto 2023**

Visitatori unici **81.359** Entrate al giorno circa 1000 visitatori

- **Ingresso utenti sito web 1 settembre 2023 – 31 dicembre 2023**

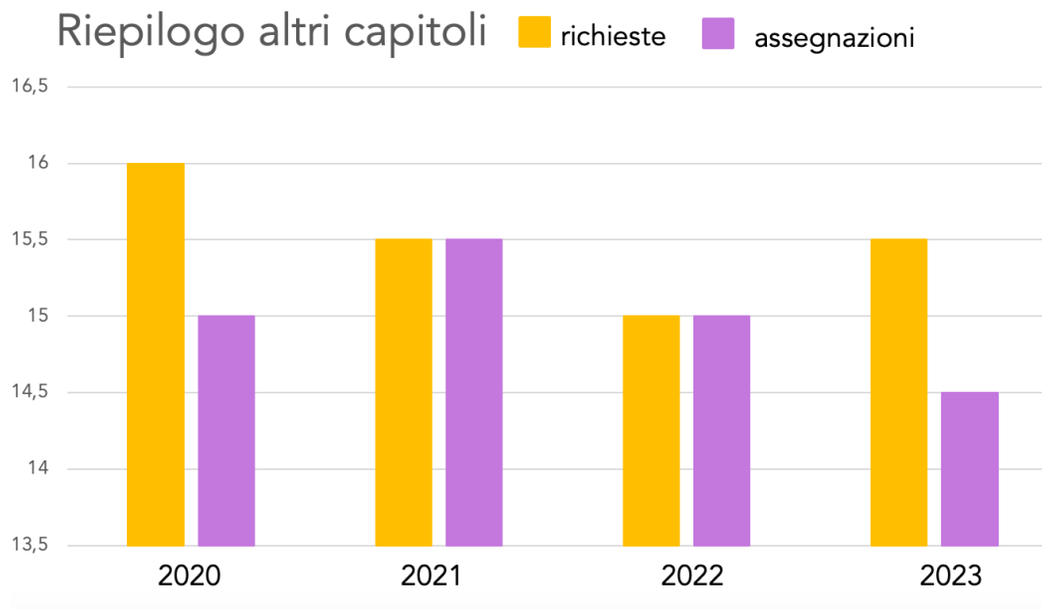
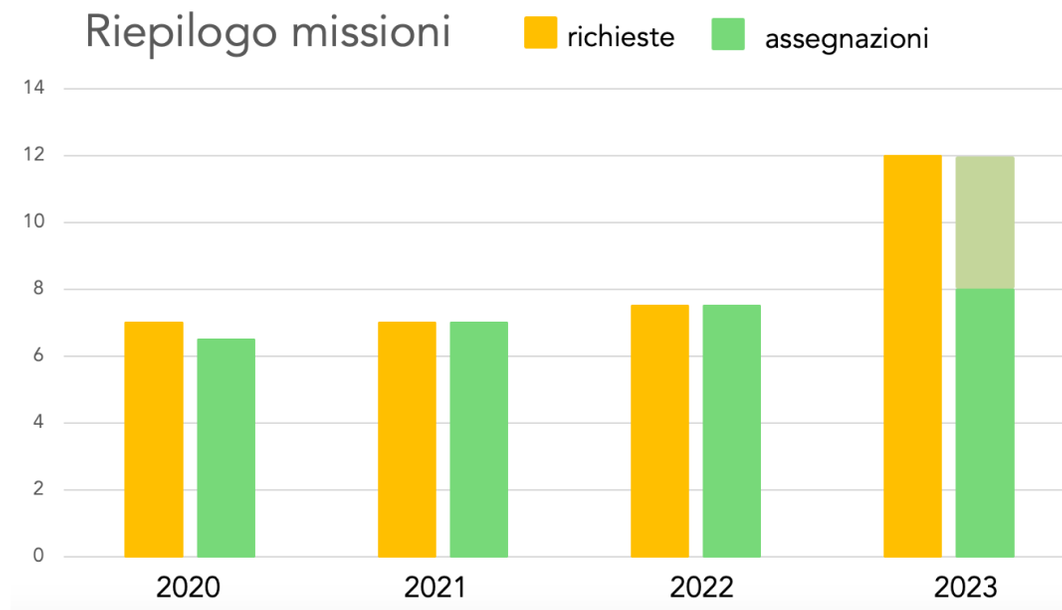
Ingressi diretti 70.673

Ingressi da motori di ricerca 544.729

Ingressi da siti web 4.933 di cui 1.562 da classrom.google.com

Ingressi da social network 3.072

# BUDGET



# BUDGET

Costo stimato 2022-2023

Anno	Fondi CC3M
2022	22500
2023	23500

Non ci sono contributi da parte delle strutture negli anni 2022-2023  
Costo medio SXT nel biennio 22-23 pari a **23 keuro**

# BUDGET

Anno 2023

Dettaglio preventivi-assegnazioni-residui

Capitolo	Descrizione	Richiesto	Stanziato	Disp. Teorica/residui
U1030102007	Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari	11.500,00	11.500,00	0
U1030102008	Strumenti tecnico-specialistici non sanitari	1.500,00	1.500,00	0,08
U1030202001	Rimborso per viaggio e trasloco	12.000,00	8.000 (variato +4000)	2.872,63
U1030207006	Licenze d'uso per software	2.500,00	2.500,00	0
<b>Totale:</b>		<b>27.500,00</b>	<b>23.500,00</b>	<b>2.872,71</b>

# BUDGET

Anno 2024

## Dettaglio preventivi-assegnazioni



Capitolo	Descrizione	Parziali (k€)		Totale (k€)	
		Richieste	SJ	Richieste	SJ
altri_cons	Partecipazione a festival scienza con attività interattive	5.00	0.00	8.5	9
	Realizzazione attività ludico-didattica collegata ai contenuti del sito da presentare allo stand INFN del Salone di Torino	1.00	0.00		
	Premi concorsi scuole e gadget	2.50	0.00		
	Progettazione e realizzazione contenuti (grafica, illustrazioni) per calendario 2025 (1000 copie) per le scuole con spese di spedizione (500 spedizioni)	0.00	9.00		
missioni	Viaggi per 2 riunioni in presenza ed eventi scientifici come festival scienza (SalTo, Roma, Genova) - partecipazione a conferenza di didattica e comunicazione della scienza con pubblicazione articolo (i.e.. Girep, EduLearn, INTED).	8.00	0.00	8	0
licenze-SW	Manutenzione e aggiornamento sito web	1.00	0.00	1	0
speservizi	Collaborazione per segreteria di redazione	7.50	0.00	7.5	0
<b>Totale</b>				<b>25</b>	<b>9</b>

 SJ

Capitolo	Descrizione	Richiesto		Stanziato	
U1030102007	Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari	8.500,00	9.000,00	5.500,00	4000
U1030202001	Rimborso per viaggio e trasloco	8.000,00		3.000,00	3.000,00
U1030299999	Altri servizi diversi n.a.c.	7.500,00			9.000,00
U1030207006	Licenze d'uso per software	1.000,00		1.000,00	
<b>Totale:</b>		<b>25.000,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>9.500,00</b>	<b>16.000,00</b>

# BUDGET

Anno 2024

## Dettaglio preventivi-assegnazioni

Capitolo	Descrizione	Parziali (k€)		Totale (k€)	
		Richieste	SJ	Richieste	SJ
altri_cons	Partecipazione a festival scienza con attività interattive	5.00	0.00	8.5	9
	Realizzazione attività ludico-didattica collegata ai contenuti del sito da presentare allo stand INFN del Salone di Torino	1.00	0.00		
	Premi concorsi scuole e gadget	2.50	0.00		
	Progettazione e realizzazione contenuti (grafica, illustrazioni) per calendario 2025 (1000 copie) per le scuole con spese di spedizione (500 spedizioni)	0.00	9.00		
missioni	Viaggi per 2 riunioni in presenza ed eventi scientifici come festival scienza (SalTo, Roma, Genova) - partecipazione a conferenza di didattica e comunicazione della scienza con pubblicazione articolo (i.e.. Girep, EduLearn, INTED).	8.00	0.00	8	0
licenze-SW	Manutenzione e aggiornamento sito web	1.00	0.00	1	0
spservizi	Collaborazione per segreteria di redazione	7.50	0.00	7.5	0
<b>Totale</b>				<b>25</b>	<b>9</b>

 SJ

Capitolo	Descrizione	Richiesto		Stanziato	
U1030102007	Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari	8.500,00	9.000,00	5.500,00	4000
U1030202001	Rimborso per viaggio e trasloco	8.000,00		3.000,00	3.000,00
U1030299999	Altri servizi diversi n.a.c.	7.500,00			9.000,00
U1030207006	Licenze d'uso per software	1.000,00		1.000,00	
<b>Totale:</b>		<b>25.000,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>9.500,00</b>	<b>16.000,00</b>

## Modalità di registrazioni delle scuole, docenti, studenti

Newsletter: iscrizione tramite apposito form

Concorso Scuole: registrazione su Indico

Partecipazione alle attività di public outreach: richieste processate dall'organizzazione dell'evento

## Questionari di valutazione e gradimento

Non previsti

## Azioni intraprese per il gender balance

Nei prodotti di comunicazione (si veda calendario) viene prestata molta attenzione nell'utilizzare un linguaggio e un approccio parity gender.



# ScienzaPerTutti

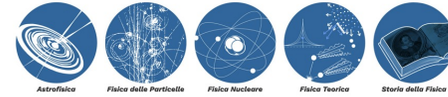
scienzaper tutti.infn.it



Home SxT Percorsi divulgativi Chiedi all'esperto SxT Rubriche SxT & Scuola SxT Concorsi Made in SxT

ScienzaPerTutti è il sito di comunicazione scientifica dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare. La comunità dei ricercatori dell'INFN collabora a questo progetto di comunicazione per rendere accessibili a tutti i temi della scienza, in particolare della fisica, e della tecnologia.

### I percorsi divulgativi di SxT



### Le Rubriche di SxT

<p><b>RUBRICA BIOGRAFIE</b> <b>Salam Abdus</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>LIBRO AL MESE</b> <b>Il Cern, che avventural</b> 07 Giugno 2023</p>	<p><b>LIBRO AL MESE</b> <b>Contare gli atomi</b> 18 Maggio 2023</p>	<p><b>SxT CONSIGLI VDI</b> <b>Vera Rubin for Kids</b> 26 Marzo 2023</p>
---	---	---	---

### SxT per la Scuola

<p><b>Concorso SxT 2023 - Ci vuole il fisico</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>A SCUOLA CON VOI</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Attività dell'INFN per le scuole</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Glossario</b> 01 Febbraio 2023</p>
---	---	---	--

### Chiedi all'Esperto di SxT

<p><b>0532. Gravità e gravitone</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>0531. Vuoto quantistico</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>0530. Velocità della luce - relatività fotoni</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Un esperto per te?</b> 01 Febbraio 2023</p>
--	--	--	---

### Made by SxT

<p><b>BANG un app di SxT</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Poster Modello Standard e Onde Gravitazionali</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Voti e sfide della fisica</b> 01 Febbraio 2023</p>	<p><b>Calendario 2021</b> 01 Febbraio 2023</p>
---	--	--	--