



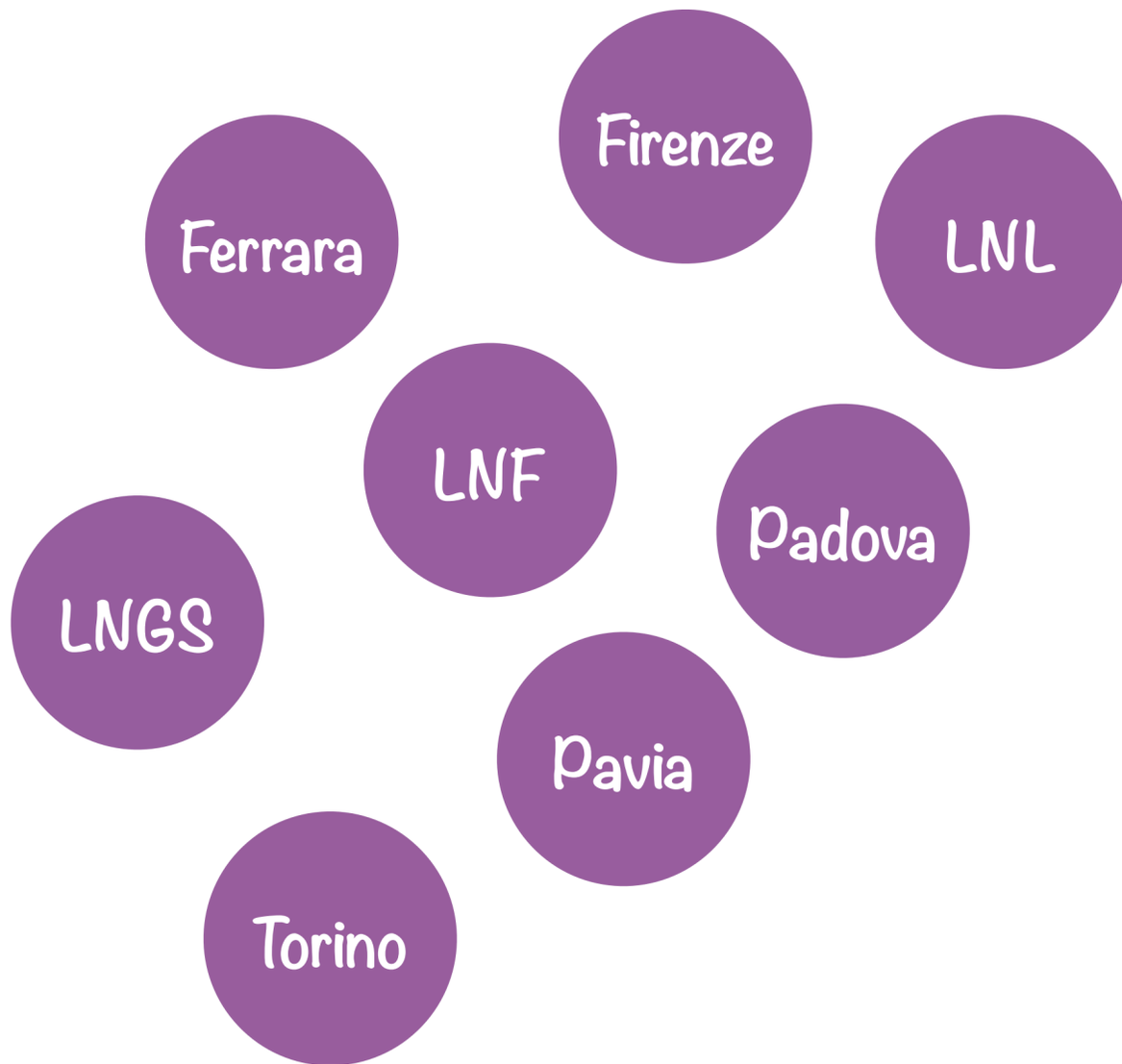
Aggiornamento Jan2021

S. Bertelli e M. Fedi
per la comunità INFN-Kids



Cosa è INFN-Kids

INFN-Kids è un progetto di divulgazione scientifica rivolto a bambini e ragazzi in età da scuole primaria e secondaria di I grado



-  Ci vogliamo rivolgere a bambini e ragazzi, ai docenti, ma anche semplicemente alle famiglie!
-  Il nostro obiettivo è quello di appassionare alla fisica
-  Veniamo da esperienze a diretto contatto con i bambini, in interazioni non necessariamente mediate da un docente
-  Stiamo lavorando per ricreare lo stesso contesto e lo stesso modo di comunicare **online**
—> **fruizione libera (anche asincrona)**

I nostri canali di comunicazione



Sito web: web.infn.it/infn-kids



Canale YouTube: <https://www.youtube.com/c/infnkids>



Pagina Facebook: <https://www.facebook.com/INFNKids/>



Spotify Podcast (e Spreaker)

Nelle settimane successive alla riunione 1-2 ottobre, completata la pubblicazione dell'audiolibro "La forza nell'atomo" di Simona Cerrato



Home



Chi Siamo



Racconti



Lettere



Giochi



News



Contatti

Chi siamo

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) studia quali sono e come si comportano fra loro i mattoncini più piccoli che...

[Per Saperne Di Più](#)

Cosa Puoi Trovare In INFN-Kids



INFN Kids

219 iscritti

PERSONALIZZA CANALE

GESTISCI VIDEO

HOME

VIDEO

PLAYLIST

CANALI

INFORMAZIONI

Video caricati

▶ RIPRODUCI TUTTI



Una fotonica avventura

32 visualizzazioni • 5 giorni fa



Un albero di Natale spaziale: Marte e la Terra

65 visualizzazioni • 4 settimane fa



Un albero di Natale spaziale: Giove

114 visualizzazioni • 1 mese fa



Un albero di Natale spaziale: il Sole

218 visualizzazioni • 1 mese fa



Un albero di Natale spaziale: Saturno!

336 visualizzazioni • 1 mese fa

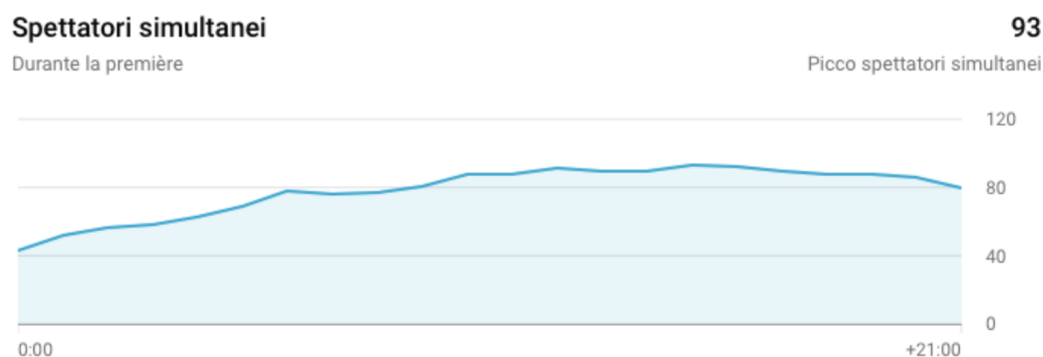


La magica elettricità

Un video evento che ha coinvolto nella realizzazione molti di noi, trasmesso per la prima volta sul canale YouTube e “ripreso” da diverse iniziative ERN (SHARPER, VenetoNight, NET, ERN Apulia)

Collaborazione con RAI Radio Kids e ESA (inserito un contributo di Parmitano)

Buon riscontro di pubblico



825
visualizzazioni
(circa 6 minuti
tempo di
visualizzazione
medio)



INFN Kids Rai Radio Kids

Hanno collaborato

Per la Sezione di Torino: Chiara Oppedisano, Antonio Zampieri

Per i Laboratori Nazionali di Legnaro: Marco Cinausero, Denis Martini

Per la Sezione di Firenze: Serena Barone, Mariaelena Fedi

Per i Laboratori Nazionali del Gran Sasso: Alessia Giampaoli, Vincenzo Caracciolo, Nicola Russi, Chiara Vignali

Per i Laboratori Nazionali di Frascati: Susanna Bertelli, Elena Patrignanelli, Elisa Santinelli

Per la Sezione di Pavia: Alessia Embriaco

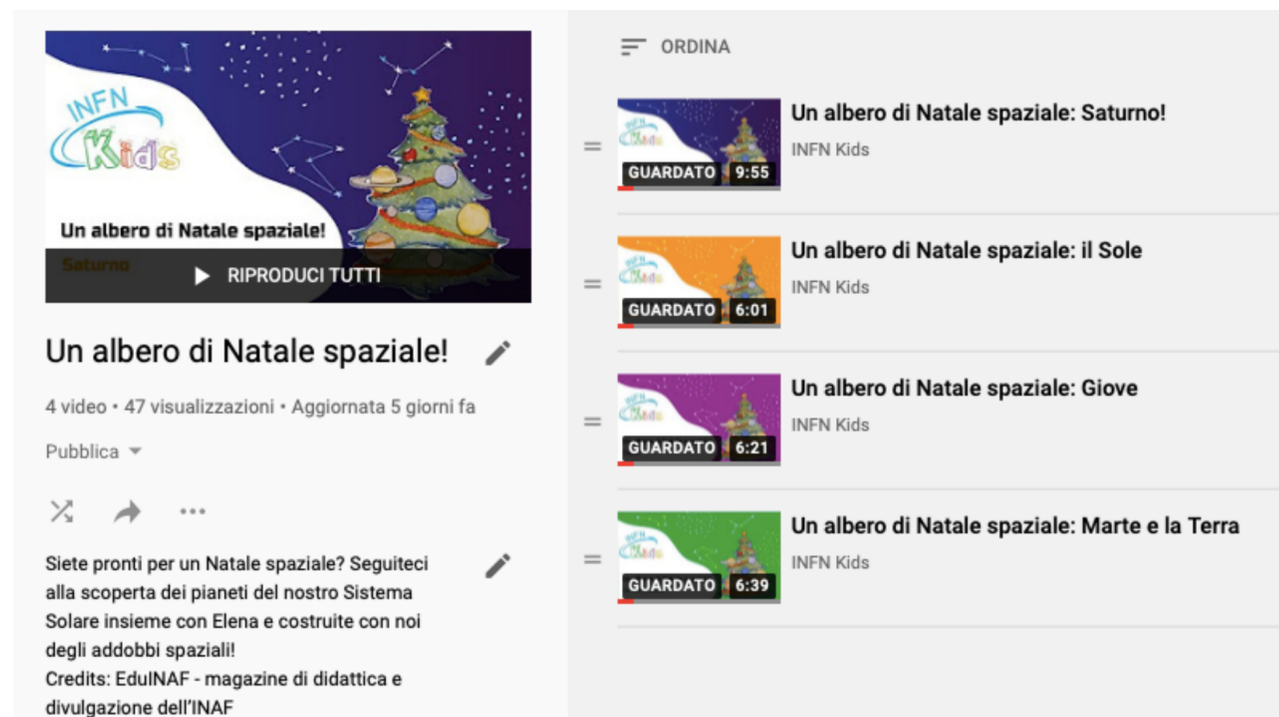
Credit: European Space Agency

Un albero di Natale spaziale!

ovvero come unire la divulgazione sui pianeti del sistema solare e... ArtAttack

-  4 video pubblicati durante il mese di Dicembre
-  Grazie al gruppo di Ferrara (Elena Spagnoli)
-  Collaborazione con eduINAF

335 visualizzazioni
il video di Saturno



ORDINA

-  **Un albero di Natale spaziale: Saturno!**
INFN Kids
GUARDATO 9:55
-  **Un albero di Natale spaziale: il Sole**
INFN Kids
GUARDATO 6:01
-  **Un albero di Natale spaziale: Giove**
INFN Kids
GUARDATO 6:21
-  **Un albero di Natale spaziale: Marte e la Terra**
INFN Kids
GUARDATO 6:39

Un albero di Natale spaziale!
4 video • 47 visualizzazioni • Aggiornata 5 giorni fa
Pubblica ▾

Siete pronti per un Natale spaziale? Seguiteci alla scoperta dei pianeti del nostro Sistema Solare insieme con Elena e costruite con noi degli addobbi spaziali!
Credits: EduINAF - magazine di didattica e divulgazione dell'INAF



Una fotonica avventura

ovvero come introdurre i bambini alle particelle elementari

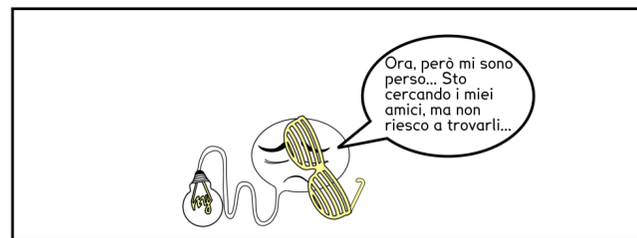
- Dopo “La storia di un bicchiere d’acqua”, continuano le avventure di Leo e Alice
- Fumetti e piccoli giochi di enigmistica

UNA FOTONICA AVVENTURA!

EPISODIO 1



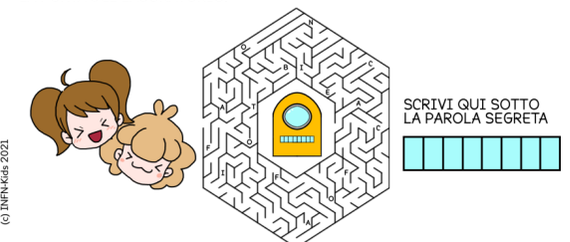
© INFN-kids 2021



© INFN-kids 2021



AIUTA LEO E ALICE A TROVARE IL GIUSTO PERCORSO PER SCIVOLARE FINO AL... LABORATORIO SEGRETO! RISOLVI IL LABIRINTO E RICOSTRUISCI LA PAROLA SEGRETA PER SBLOCCARE LA PORTA DEL LABORATORIO.



© INFN-kids 2021

“Collaborazione” fra più mezzi

ovvero come far dialogare sito web e canale YouTube

Grazie a Cecilia e alla CC3M per il supporto e la notifica su FB INFN dell'uscita del primo episodio!



<https://youtu.be/gh8hB6kL47s>



La pagina Facebook

... da una pagina “di supporto” ad un contenitore di prodotti originali



INFN Kids

@INFNKids · Scienza, tecnologia e ingegneria

+ Aggiungi un pulsante

 538 followers - 39 post (a partire dal 29 settembre)

La pagina Facebook

I post più popolari

La creazione di contenuti originali è sempre premiante

INFN Kids
Pubblicato da Marco Cino Cinausero [?] · 17 novembre 2020 · 🌐

Buona festa del gatto nero!
Si dice che i gatti neri portino sfortuna e sventura e per questo sono un po' maltrattati, anche dai fisici!
Come per esempio Erwin Schrödinger, premio Nobel per la fisica nel 1933, che ha ideato un diabolico esperimento mentale, noto col nome di "esperimento del gatto di Schrödinger".
Il nostro Erwin immagina un gatto, preferibilmente nero, chiuso in una scatola con un meccanismo in grado di somministrargli del veleno. Solo aprendo la scatola po... [Altro...](#)



Ottieni più "Mi piace", commenti e condivisioni
Quando metti in evidenza questo post, lo mostrerai a più persone.

2344 Persone raggiunte **154** Interazioni **Metti in evidenza il post**

👍❤️👍 22 Commenti: 1 Condivisioni: 7

Prestazioni del tuo post

2344 persone raggiunte

66 Reazioni, commenti e condivisioni 📊

43 Mi piace	19 Sul post	24 Sulle condivisioni
11 Love	4 Sul post	7 Sulle condivisioni
1 Ahah	0 Sul post	1 Sulle condivisioni
1 Wow	0 Sul post	1 Sulle condivisioni
3 Commenti	2 Sul post	1 Sulle condivisioni
7 Condivisioni	7 Sul post	0 Sulle condivisioni

88 Clic sul post

3 Visualizzazioni della foto	0 Clic sul link 📌	85 Altri clic 📌
-------------------------------------	--------------------------	------------------------

COMMENTI NEGATIVI

0 Nascondi post	0 Nascondi tutti i post
0 Segnala come spam	0 Non mi piace più

Le statistiche indicate potrebbero non essere subito aggiornate rispetto a ciò che viene visualizzato nei post

INFN Kids
Pubblicato da Elisa Santinelli [?] · 7 novembre 2020 · 🌐

Buon Compleanno Lise!
Il 7 novembre del 1878 nasceva a Vienna Lise Meitner, una delle scienziate più importanti del 1900!
👉 La sua storia ci ha emozionato e ce l'ha fatta diventare una di famiglia, un po' come la zia dalla vita affascinante di cui ti piace ascoltare le storie. Ed è proprio così che ce la descriveva qualche anno fa Paul, suo pronipote, che da bambino attraversava Londra insieme alla famiglia e al nonno Walter, l'amato fratello minore di Lise, per andare a fa... [Altro...](#)



Ottieni più "Mi piace", commenti e condivisioni
Quando metti in evidenza questo post, lo mostrerai a più persone.

1907 Persone raggiunte **168** Interazioni **Metti in evidenza il post**

👍❤️👍 INFN Kids, Chiara Oppedisano, Denis Martini e altri 18 Condivisioni: 15

Prestazioni del tuo post

1907 persone raggiunte

98 Reazioni, commenti e condivisioni 📊

76 Mi piace	19 Sul post	57 Sulle condivisioni
5 Love	3 Sul post	2 Sulle condivisioni
2 Commenti	0 Sul post	2 Sulle condivisioni
15 Condivisioni	15 Sul post	0 Sulle condivisioni

70 Clic sul post

2 Visualizzazioni della foto	3 Clic sul link 📌	65 Altri clic 📌
-------------------------------------	--------------------------	------------------------

COMMENTI NEGATIVI

0 Nascondi post	0 Nascondi tutti i post
0 Segnala come spam	0 Non mi piace più

Le statistiche indicate potrebbero non essere subito aggiornate rispetto a ciò che viene visualizzato nei post

E adesso?

 Stiamo continuando a sviluppare contenuti per il web (e non solo!)

