

---

# Storie che raccontano il FUTURO.

## La Rete del Sapere: scienza, conoscenza...fantascienza!

Anno scolastico 2014-2015

---

Gentile insegnante,

è con piacere che le presentiamo la seconda edizione del progetto **Storie che raccontano il FUTURO** promosso da **Snam** in collaborazione con **Design Box**.

Il percorso didattico si rivolge alle classi **3°, 4° e 5° delle scuole primarie nazionali** e alle scuole di pari grado di tre paesi del centro Europa: **Austria** (Vienna e Baumgarten), **Francia** (Parigi, Pau e Bordeaux) e **Inghilterra** (Londra, Norwich e Bacton).

Il progetto sviluppa il tema della **scienza** e dell'**innovazione, in un'ottica internazionale**. L'iniziativa, caratterizzata da un approccio interdisciplinare, tratta il tema declinandolo come successo di **collaborazione collettiva per un futuro eco-sostenibile**. La conoscenza e la ricerca scientifica verranno presentati come fattori di interazione tra i differenti sistemi e l'ambiente, favoriti dalla **coesione e dal dialogo tra i popoli**. **Tre simpatiche mascotte** presenteranno agli studenti recenti innovazioni "nate" grazie all'interconnessione di scienziati di vari Paesi e illustreranno importanti realtà come il Cern e i Laboratori Internazionali del Gran Sasso, esempi di interscambio per il raggiungimento di obiettivi globali comuni.

Il percorso didattico vuole così **superare i confini tra culture, sistemi e Paesi**, educando alla coesione e al dialogo in un'ottica comunitaria e globale.

Compilando il modulo di adesione, potrà richiedere il **kit didattico gratuito** composto da:

- una nota esplicativa del progetto
- una guida per l'insegnante
- venticinque quaderni per i bambini
- un poster gioco per la classe

Le classi potranno partecipare al **concorso finale**, con l'obiettivo di far divertire i giovani studenti e di **stimolare la creatività e la fantasia** dei ragazzi attraverso un coinvolgimento esperienziale-emozionale. Gli studenti saranno **scienziati per un giorno**, ideando la loro "invenzione" e **facendo emergere il legame tra realtà, scienza e fantascienza**.

La segreteria del concorso assicura, su richiesta il ritiro gratuito dell'elaborato. **Le prime tre classi vincitrici saranno premiate con "kit laboratorio scientifico". Il concorso scade il 9 maggio 2015.**

Ci auguriamo che voglia accogliere il nostro invito a partecipare al progetto, proponendo i contenuti didattici ai suoi alunni e promuovendone la diffusione tra i suoi colleghi.

**Storie che raccontano il FUTURO**

**Call Center per la Scuola**

tel. 06.21.11.84.26

fax 06.87.45.99.591

email [progettoscuola@designbox.it](mailto:progettoscuola@designbox.it)



# MODULO PER LA RICHIESTA DEL KIT DIDATTICO



## Dati relativi alla scuola

Statale  Privata  Sede centrale  Plesso

Tipologia e denominazione

Codice Meccanografico

Via e n° civico

Cap  Comune, frazione  Prov.

Telefono  Fax

E-mail

Sito web

Dirigente Scolastico

## Dati relativi ai docenti che richiedono il kit gratuito, distribuito fino ad esaurimento

Nome e Cognome	Classe	N. studenti	Cell.	Email

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs 196/2003 La informiamo che i dati personali contenuti nel presente modulo saranno trattati da Design Box mediante l'utilizzo di incaricati terzi ai sensi degli artt. 29 e 30 del D.Lgs 196/2003, attraverso l'ausilio di mezzi elettronici e/o automatizzati per finalità statistiche e per comunicazioni di tipo didattico senza scopo commerciale, anche tramite posta elettronica. Il trattamento dei Suoi dati sarà improntato ai principi di liceità, correttezza, trasparenza, riservatezza e in generale a quanto è prescritto dal D. Lgs 196/2003. La raccolta e il trattamento dei Suoi dati, pur se non obbligatori secondo i termini di legge, si rendono necessari al fine di partecipare ai progetti educativi proposti. Pertanto, la sottoscrizione del presente modulo tramite firma e/o timbro scolastico implica il consenso al trattamento dei dati personali, in assenza della quale la domanda di adesione al progetto educativo sarà respinta e alcun kit potrà essere inviato. Titolare e responsabile del trattamento è Design Box S.r.l, Via G.G. Belli, 27 00193 Roma, nei confronti della quale potranno essere esercitati i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs 196/2003.

Letta l'informativa, autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità di cui sopra nel rispetto del Decreto Legislativo n. 196/2003

ACCETTO  NON ACCETTO

STORIE CHE RACCONTANO IL FUTURO

Data e firma insegnante referente  
(TIMBRO SCUOLA)