



ALTERNANZA

BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA

Più italiano, matematica, scienze, lingue Stanzati 180 milioni per il rafforzamento delle competenze di base

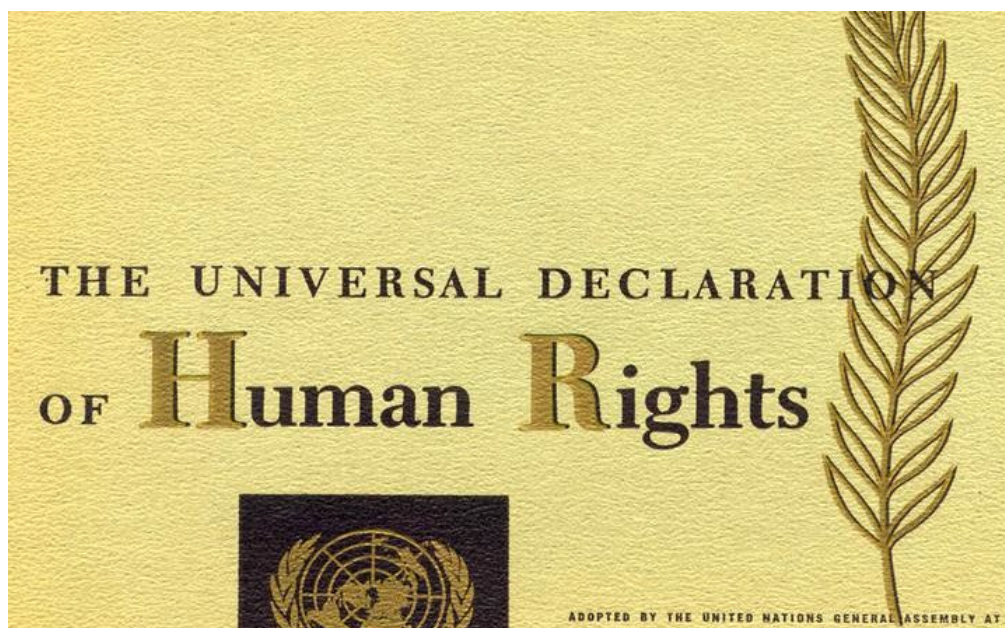


# SCUOLA X.0

LA SCUOLA CHE FA #INNOVAZIONE



## PIATTAFORMA NAZIONALE EDUCAZIONE STRADALE



D. Lgs. 81/2008 e smi

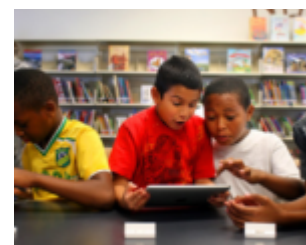
## Libera la parola, al via il concorso per studenti di Miur e Fnsi

📅 febbraio 20, 2017 👤 Felicetto Massa 💬 0 Commenti

**“Libera la parola”:** al via il concorso per studenti di Miur, Fnsi e Festival dei Diritti

Inclusione, una possibile “leva” per l’autonomia scolastica

2 Feb 2017



L’Univers  
al  
Desi  
gn  
Lear  
ning

pone al centro sfide della società e della scuola come la disabilità, l’inclusività e le competenze digitali. [...]

Il 7 febbraio la 1ª Giornata nazionale contro il bullismo e il cyberbullismo a scuola  
5 Feb 2017

Un evento a Roma con il Ministro Valeria Fedeli che lancerà lo spot e la campagna di comunicazione nazionale



ALTERNANZA

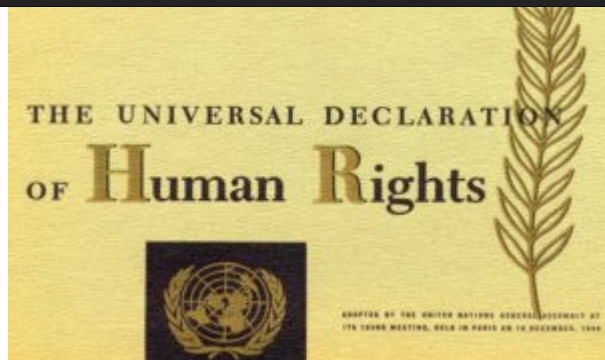
BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA



**entro il 15 marzo 2017.**

La Federazione nazionale della stampa italiana, in collaborazione con il



Politiche Giovanili nelle Smart Cities: Strategie integrate per contrastare il bullismo ed il Cyberbullismo  
9 Feb 2017

Miur e il Festival dei Diritti umani, indice il concorso giornalistico "Libera la parola".

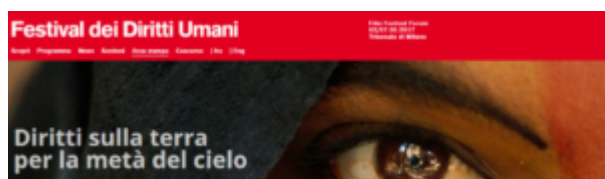
L'iniziativa propone agli studenti delle scuole superiori di cimentarsi con un elaborato giornalistico scritto, radiofonico, televisivo. Il migliore lavoro di ciascuna delle tre categorie sarà scelto da una giuria e pubblicato sulle testate partner del concorso. "Libera la parola" è rivolto a tutte le scuole secondarie di II grado italiane e può contare sulla partnership di grandi testate: Corriere della Sera, RaiNews24 e Radio Popolare. La partecipazione è gratuita.



Sabaudia, 7 Febbraio 2017

Il tema da trattare è la libertà d'espressione. Per ispirarsi c'è l'articolo 19 della Dichiarazione Universale dei Diritti Umani che contiene tutti gli elementi di contesto e di attualità utili alla compilazione di un elaborato giornalistico: "Ogni individuo ha diritto alla libertà di opinione e di espressione incluso il diritto di non essere molestato per la propria opinione e quello di cercare, ricevere e diffondere informazioni e idee attraverso ogni mezzo e senza riguardo a frontiere".

L'intervento dal titolo "Politiche Giovanili nelle Smart Cities: Strategie integrate per contrastare il bullismo ed [...]"



Gli elaborati dovranno pervenire alla giuria entro il 15

marzo 2017, attraverso l'apposita sezione sul sito [www.festivaldirittiumani.it](http://www.festivaldirittiumani.it), dove sono anche disponibili tutte le informazioni utili ai partecipanti.

Smart City in Italia: dal "turismo digitale" delle città europee al Piano Strategico per il Turismo 2017-22  
15 Feb 2017



Nell'articolo vengono fatte

Grazie alla collaborazione con Articolo21 - Milano, all'interno dello stesso sito saranno pubblicate interviste a importanti giornalisti che forniranno a studenti e insegnanti spunti e consigli su come affrontare la produzione di un articolo di giornale, previsto tra l'altro tra le tracce delle prove dell'Esame di maturità.

una rassegna delle buone pratiche delle città europee che, assieme al Piano Strategico per il Turismo [...]"



Milano.

Dichiarazione Universale dei Diritti Umani, Assemblea Generale delle Nazioni Unite del 10 Dicembre 1948



**Dichiarazione universale  
dei diritti umani**

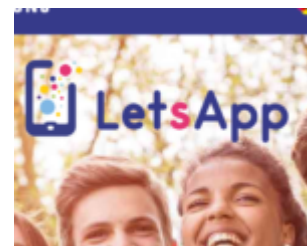


← In estate si imparano le STEM. Prorogato al 28 febbraio 2017 il bando per le scuole relativo ai campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding.

Più italiano, matematica, scienze, lingue Stanziati 180 milioni per il rafforzamento delle competenze di base →

di intesa Samsung Italia e MIUR

18 Feb 2017



La Direzione Generale per lo

Studente, l'Integrazione e la Partecipazione del MIUR, nell'ambito dell'iniziativa nazionale "IoStudio - la Carta dello [...]"

Da domani al 25 Febbraio 2017 il Festival della Didattica Digitale

19 Feb 2017



viaggio nei saperi più avanzati, discussi soli per la didattica e l'apprendimento. I

Da domani 20 Febbraio al 25

febbraio, torna a Lucca la rassegna dedicata al mondo della scuola che si svolgerà [...]"

In estate si imparano le STEM. Prorogato al 28 febbraio 2017 il bando per le scuole relativo ai campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding.

20 Feb 2017

C'è tempo sino al 28 Febbraio 2017 per aderire al bando relativo ai campi estivi con



ALTERNANZA

BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA



Ingegnere meccanico e Dottore di Ricerca in Ingegneria Meccanica, è docente di Scuola Media Superiore di Secondo Grado. Ha svolto per l'Università di Cassino il ruolo di docente a contratto per la Cattedra di

Energetica dell'Edificio. Svolge attività professionale nei settori dell'energia, della sicurezza e dell'ambiente e della progettazione degli impianti in ambito Privato e Pubblico. Nel 2013 viene eletto alla carica di Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone. È membro di gruppi di lavoro di Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Lazio e del Consiglio Nazionale degli Ingegneri.



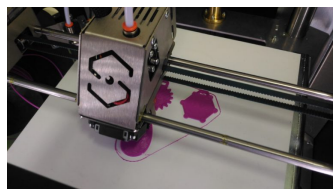
di  
pro  
muo  
vere  
la

[...]

## Tags

- Autonomia
- Big Data
- bullismo
- Carta Docente
- cyberbullismo
- Data Science
- Formazione
- Inclusione
- Industria 4.0
- Legge 107/2015
- Libri
- MIUR
- PNSD
- PTOF
- SID2017
- Software
- Stampanti 3D
- Tablet
- Valeria Fedeli
- Valutazione

## 👍 Potrebbe anche interessarti



Insegnare l'innovazione con la Stampante 3D

📅 gennaio 15, 2017

0



#Sbloccascuole 2017: Pochi giorni al termine delle richieste per gli spazi finanziari

📅 febbraio 17, 2017

0

## Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati \*

Commento

## Articoli recenti

Toscana Tech 2017 a Firenze il 27 e 28 febbraio: il programma

Più italiano, matematica, scienze, lingue Stanziati 180 milioni per il rafforzamento delle competenze di base

Libera la parola, al via il concorso per studenti di Miur e Fnsi

In estate si imparano le STEM. Prorogato al 28 febbraio 2017 il bando per le



ALTERNANZA

BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA

informatica e coding.

Da domani al 25 Febbraio  
2017 il Festival della Didattica  
Digitale

## Archivi

febbraio 2017

gennaio 2017

## Pagine

Alunni

Bullismo

Carta Docente

Docenti

Edilizia Scolastica

NEET

## Categorie

• Bandi

• Big Data

• Bullismo

• Carta Docente

• D. Lgs. 81/2008 e smi

• Edilizia Scolastica

• Educazione Ambientale

• Eventi

• Industria 4.0

• NEET

• Notizie

• PNSD

• PON

• Risparmio Energetico

• Scuola Digitale

• Smart City

• Stampa 3D

• STEM

Nome \*

Email \*

Sito web

Commento all'articolo



ALTERNANZA

BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA

MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

**INDIRE**  
ISTITUTO  
NAZIONALE  
DOCUMENTAZIONE  
INNOVAZIONE  
RICERCA EDUCATIVA

 **CARTA**  
del DOCENTE

 **Alternanza**  
SCUOLA - LAVORO

 **Generazioni  
Connesse**  
SAFER INTERNET CENTRE



PIATTAFORMA NAZIONALE  
EDUCAZIONE STRADALE

**SCUOLA X.0**  
INNOVAZIONE NELLA SCUOLA

Sicurezza a  
360°

Bullismo

Industria  
4.0

Scuola X.0 - LA SCUOLA CHE FA  
INNOVAZIONE

Blog di Felicetto MASSA

LIBERA LA  
PAROLA, AL VIA  
IL CONCORSO  
PER STUDENTI DI  
MIUR E FNSI  
*20 Feb 2017*

Politiche Giovanili  
nelle Smart Cities:  
Strategie  
integrate per  
contrastare il  
bullismo ed il  
Cyberbullismo

Toscana Tech  
2017 a Firenze il  
27 e 28 febbraio:  
il programma



ALTERNANZA

BULLISMO

NEET

SICUREZZA A 360°

INDUSTRIA 4.0

STA

2017: Pochi giorni  
al termine delle  
richieste per gli  
spazi finanziari  
*17 Feb 2017*

Insegnare  
l'innovazione con  
la Stampante 3D  
*15 Gen 2017*

Giornata  
nazionale contro  
il bullismo e il  
cyberbullismo a  
scuola

intelligente di  
startup per  
l'energia

Smart Cities ed  
Industria 4.0:  
verso  
l'innovazione  
sociale per  
fronteggiare il  
problema dei  
NEET

Una Roadmap di  
competenze  
digitali per Smart  
Cities ed  
Industria 4.0 da  
orientare  
all'innovazione

Big Data e valore  
del dato nella  
Scuola: la  
valutazione dello  
studente come  
strumento  
strategico

