

Da: fotonicaingioco.ifn@ifn.cnr.it

Oggetto: Quarta Edizione Concorso Nazionale "Fotonica in Gioco" per le scuole - CNR-IFN

Data: 13/09/2022 12:58:43

IIS BORGHESE FARANDA PATTI Prot. 0012956 del 14/09/2022 VI (Entrata)
--

Gentile Dirigente Scolastico,

L'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) è lieto di annunciare la quarta edizione del concorso "**Fotonica in Gioco**".

Possono partecipare tutti gli **studenti e le classi degli Istituti di Istruzione Superiore Italiani**, la partecipazione è **gratuita**. Lo scopo è la **creazione di un gioco da tavolo originale** che racconti in modo divertente i temi della scienza e della realtà.

Il tema di questa quarta edizione è "**Guardare Oltre**".

I tre migliori giochi riceveranno un **premio di 600 euro** ciascuno, da utilizzare come contributo per attività didattiche e culturali, e potranno partecipare alla **premiazione finale** che si terrà a **Venezia nel settembre 2023** nell'ambito del prestigioso **Premio Archimede**, il principale concorso italiano per inventori di giochi da tavolo che nelle precedenti 16 edizioni ha visto la pubblicazione di più di 40 giochi partecipanti.

Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito www.fotonicaingioco.it e la pagina facebook www.facebook.it/fotonicaingioco, o inviare una email a fotonicaingioco@ifn.cnr.it.

Alleghiamo una locandina pregando di diffondere il più possibile l'iniziativa fra insegnanti ed alunni interessati.

Grazie mille per l'attenzione.

Un cordiale saluto,

*Il Comitato Organizzativo
Concorso "Fotonica in Gioco"*

=====
*Istituto di Fotonica e Nanotecnologie CNR
Area della Ricerca di Tor Vergata (ARTOV)
Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma
Email: fotonicaingioco@ifn.cnr.it
Web: www.fotonicaingioco.it*