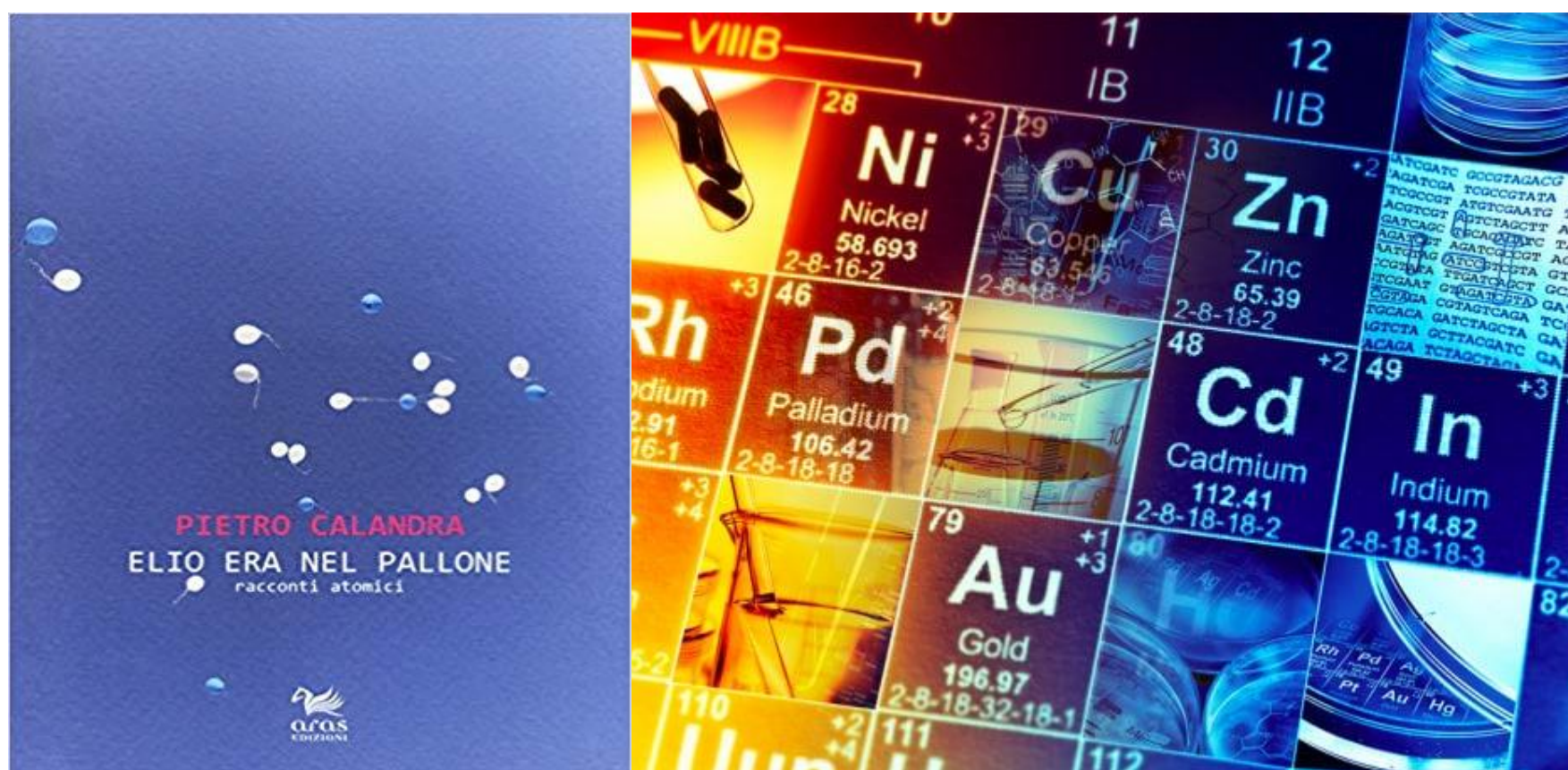


Lunedì 18 Marzo 2019, h 15,30

Raccontare la Scienza...



**Roma, CNR, Biblioteca Centrale
P.le. A. Moro, 7**

Seminario didattico e conversazione sui **nuovi linguaggi della divulgazione scientifica**. Iniziativa realizzata in occasione della presentazione del libro di **Pietro Calandra** (ricercatore CNR-Ist. per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati) **'Elio era nel pallone. Racconti atomici'** (Aras Edizioni) e **dell'Anno Internazionale della Tavola Periodica degli Elementi Chimici**.

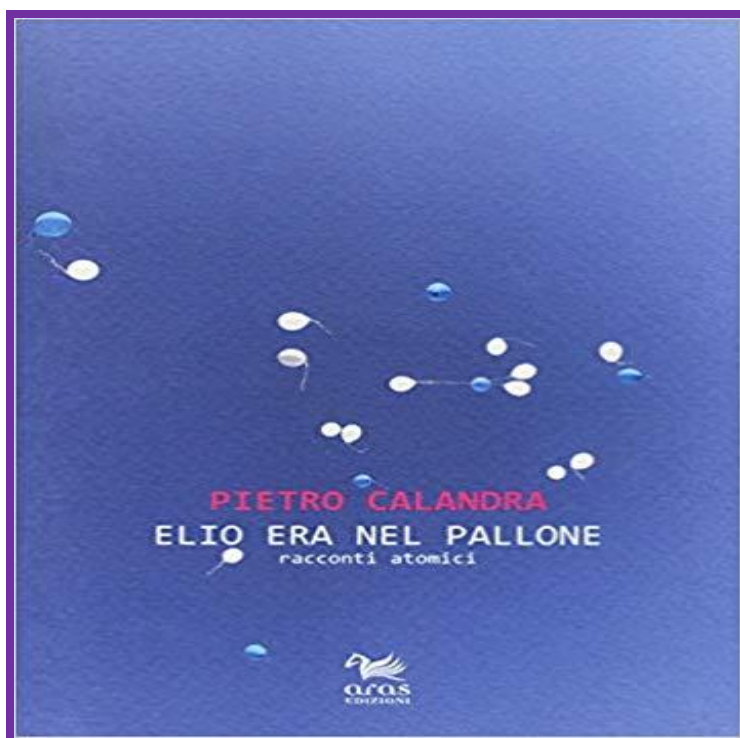
Al termine dell'incontro sarà rilasciato, su richiesta, un attestato di frequenza.

Ingresso libero. Prenotazione obbligatoria (posti limitati).

**Info e registrazioni: luisa.debiagi@cnr.it. Tel.06.4993.3081
<https://bice.cnr.it>, <https://www.cnr.it/eventi>**

"Elio era nel pallone, Fluoro aveva un sorriso smagliante, Stronzio e Bario, si sa, sono due tipacci. Questa raccolta di racconti è esilarante anche per chi non ha mai digerito la chimica e/o la fisica. Giochi di parole, situazioni divertenti, ritmo baldanzoso per raccontare atomi umanizzati alle prese con le vicende del loro mondo, a testimonianza che anche con una risata si può fare divulgazione scientifica. Sheldon Cooper li adorerebbe!" (P. Calandra, 'Elio era nel pallone. Racconti atomici').

Lunedì 18 Marzo 2019, h 15,30



Intervengono, oltre all'autore:

Valerio Rossi Albertini, ricercatore CNR-ISM (Ist. di Struttura della Materia) e divulgatore scientifico; docente di Teoria e Linguaggi della Comunicazione Scientifica presso Univ. degli Studi di Roma 'Tor Vergata';

Danilo Poggiogalli, linguista e filologo, insegnante di Lingua e Letteratura Italiana presso il Liceo 'Giordano Bruno' di Roma; già docente di Linguistica Italiana presso l'Università della Tuscia.

Moderata: Marco Ferrazzoli, Capo-Uff. Stampa CNR e docente di Teoria e Tecnica della Divulgazione della Conoscenza, Univ. degli Studi di Roma 'Tor Vergata'.

Ingresso libero. Prenotazione obbligatoria (posti limitati).

Info e registrazioni:

luisa.debiagi@cnr.it Tel.06.4993.3081

<https://bice.cnr.it>, <https://www.cnr.it/eventi>

Roma, CNR, Biblioteca Centrale, Sala A, P.le A. Moro, 7

Progettazione e coordinamento organizzativo:

Luisa De Biagi (CNR-SPR Biblioteca Centrale)

Supporto tecnico-organizzativo: Sara Santorsa, Patrizia R.A. Romano, Oliva Lucarelli (CNR-SPR Biblioteca Centrale)