

# Fidest – Agenzia giornalistica/press agency

Quotidiano di informazione – Anno 31 n° 259

- HOME
- CHI SIAMO
- PUBBLICAZIONI FIDEST: LE OMBRE
- ARCHIVIO
- RICHIEDI UNA RECENSIONE
- SCRIVI AL DIRETTORE
- CONTATTI

## Press agency

Direttore responsabile:  
Riccardo Alfonso

Reg. tribunale Roma  
n°128/88 del 17/03/1988  
Reg. nazionale stampa  
Pres. cons. min.  
L. 5/8/61 n°461  
n°02382 vol.24  
del 27/05/1988

## Categorie

- Confronti/Your opinions
- Cronaca/News
- Estero/world news
- Roma/about Rome
- Diritti/Human rights
- Economia/Economy/finanza/business/technology
- Editoriali/Editorials
- Fidest – interviste/by Fidest
- Lettere al direttore/Letters to the publisher
- Medicina/Medicine/Health/Science
- Mostre – Spettacoli/Exhibitions – Theatre
- Politica/Politics
- recensione
- Recensioni/Reviews
- scuola/school
- Spazio aperto/open space
- Uncategorized
- Università/University
- Viaggia/travel
- Welfare/ Environment

## Archivio

Seleziona mese ▼

## Statistiche

2.289.171 contatti

## Tag

- accordo agenda
- ambiente anziani
- arte assessori
- assistenza attività
- bambini banche
- bilancio business
- campidoglio
- collaborazione comune
- concerto
- concorso
- conference
- conferenza confronto
- consumatori
- contratto convegno
- crescita crisi
- cultura diabete
- docenti donne elezioni
- emergenza energia

« Alain Caron and Pasquale Grasso in concert 5° edizione di "Uno Sguardo Raro" »

## Publicato il volume Exposure to Engineered Nanomaterials in the Environment

Posted by fidest press agency su lunedì, 15 luglio 2019

Nel mese di giugno è uscito per l'editore Elsevier il volume Exposure to Engineered Nanomaterials in the Environment, i cui editori sono il professore emerito dell'Università di Parma Nelson Marmiroli, Jing Song della Chinese Academy of Sciences e Jason White della Connecticut Agricultural Experiment Station, USA. L'idea è nata nel luglio 2017, nel corso della terza edizione del Convegno "PARMA" NANO-DAY. In quel periodo, Nelson Marmiroli e Jason White hanno presentato a Elsevier una proposta per un libro sulle nanotecnologie, nell'ambito della serie "Micro and Nano Technologies": la necessità di un testo in questo settore era sentita soprattutto dai giovani ricercatori che operano nel campo delle nanotecnologie e delle loro applicazioni. L'idea formativa era di mettere a disposizione dei giovani ricercatori e di coloro che vogliono avvicinarsi a questo innovativo campo di ricerca un testo che raccogliesse lo stato dell'arte nei diversi settori, agricoltura e alimenti, cosmetici, vita lavorativa, ambiente, però con un'ottica di "text book" in grado di dare veramente gli aspetti fondamentali insieme a quelli più avanzati. Sono stati anche inseriti capitoli dedicati agli aspetti etici e sociali, educativi, legali.

A questo testo hanno contribuito, oltre al prof. Marmiroli, diversi docenti e ricercatori dell'Ateneo e del CNR-IMEM: Massimiliano Bianchi, Ovidio Bussolati, Davide Calestani, Cristina Caffarra, Martina Chiu, Maricla Galetti, Amparo Guerrero Gerboles, Elena Maestri, Marta Marmiroli, Michele Miragoli, Luca Pagano, Stefano Rossi, Roberta Ruotolo, Giuseppe Taurino. L'Università di Parma in particolare si è distinta per i capitoli sugli aspetti tossicologici e legati alle applicazioni in medicina. Molti degli autori avevano già collaborato insieme in pubblicazioni peer reviewed internazionali. La scrittura dei capitoli ha consentito a ogni gruppo di lavoro di esporre i risultati delle proprie ricerche nel contesto del quadro internazionale delle nanotecnologie, con una attenzione alla formazione che non sempre si ritrova nei libri troppo specialistici. È quindi un libro destinato a durare nel tempo, di facile consultazione sia per gli specialisti che per gli studenti. La prefazione del libro è stata scritta da Mihail C. Roco, fondatore negli USA del comitato per le nanotecnologie (NSET) del U.S. National Science and Technology Council e della National Nanotechnology Initiative (NNI). In essa si afferma che «questo volume presenta una notevole selezione di contributi di ricerca inerenti la sicurezza dei nanomateriali, dalla progettazione alla esposizione in sistemi naturali e antropici, alle implicazioni sociali e alla loro accettazione. [...] Questo volume ha riunito alcune delle menti più brillanti negli studi su nanotecnologie ed esposizione. Incoraggiamo tutti gli esperti dell'accademia e dell'industria a leggere attentamente questi contributi».

### Share this: google

- E-mail
- Facebook
- LinkedIn
- Twitter
- Altro

★ Mi piace

Di' per primo che ti piace.

This entry was posted on lunedì, 15 luglio 2019 a 00:25 and is filed under [Recensioni/Reviews](#). Contrassegnato da tag: [environment](#), [exposure](#), [nanomaterials](#). You can follow any responses to this entry through the [RSS 2.0](#) feed. You can [leave a response](#), oppure [trackback](#) from your own site.

### Rispondi

Cerca

luglio: 2019

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

<< Giu

## Più letti

- ANCODIS: Fondo MOF, chi l'ha visto?
- La musica di Radio Maria "Non dovremmo mai abituarci alle Stragi del sabato"
- Lassativi antrachinonici e squilibri elettrolitici: attenzione anche al calcio
- Benessere Italia nella cabina di regia a Palazzo Chigi per lo sviluppo sostenibile
- Ciriani (FdI): cresciamo da Nord a Sud
- Le banche e la fiducia del pubblico
- Polizia in piazza a Roma a Montecitorio
- Difendere mercato digitale e creatività italiana da predatori internazionali del mercato
- Alzheimer's Association International Conference 2019

## Articoli recenti

- I concerti all'aria aperta "Classica al tramonto" lunedì, 15 luglio 2019
- Le banche e la fiducia del pubblico lunedì, 15 luglio 2019
- Presenza islamica in Italia lunedì, 15 luglio 2019
- Prof. Franco Mandelli: Ad un anno dalla scomparsa lunedì, 15 luglio 2019
- Corte di Giustizia: risarcimento anche per i voli in ritardo di collegamento al di fuori dell'UE lunedì, 15 luglio 2019
- La Commissione europea avvia la procedura di reclutamento del personale lunedì, 15 luglio 2019
- Primo collegamento laser nel cielo al mondo lunedì, 15 luglio 2019
- L'economia europea, prevista in crescita nel 2019 per il settimo anno consecutivo lunedì, 15 luglio 2019
- Stati Uniti d'Europa: Informare, informare e informare... lunedì, 15 luglio 2019
- Libro: Ritorno alla vita, Conoscere, prevenire, sconfiggere il tumore lunedì, 15 luglio 2019