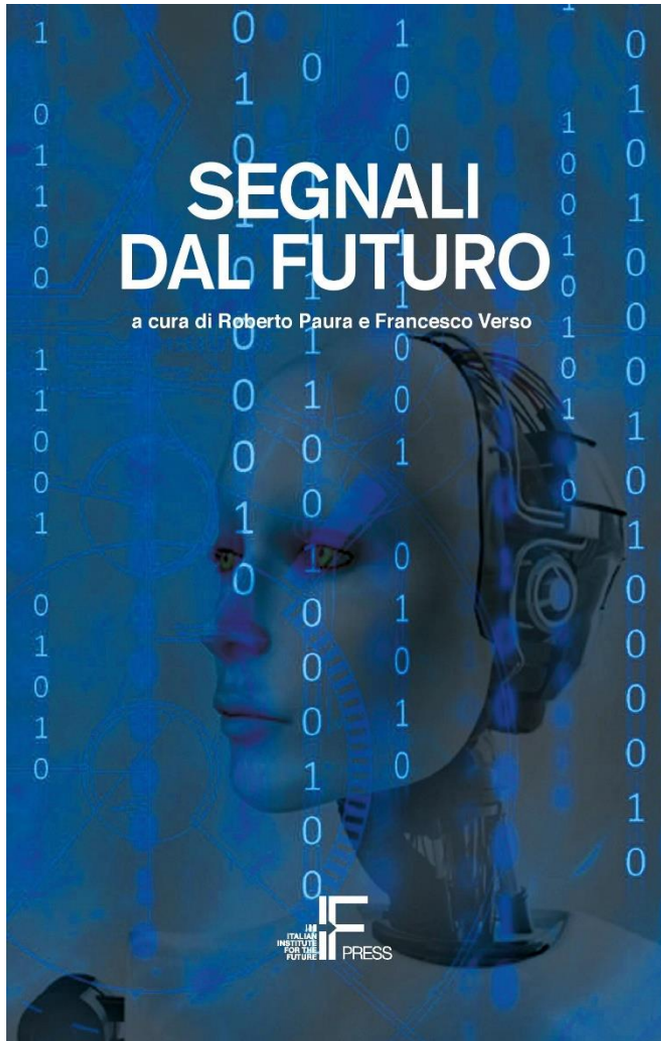




L'antologia "Segnali dal Futuro"

Roberto Paura





- Racconti di *speculative fiction* in ciascun numero della rivista FUTURI
- Panel «Dove stiamo volando» come anteprima del Congresso Nazionale di Futurologia 2014, con ospiti Giovanni De Matteo, Dario Tonani, Francesco Troccoli, Francesco Verso e Carmine Treanni.
- Conferenza «Science Fiction and Anticipation» nell'ambito dell'International Conference on Anticipation all'Università di Trento (novembre 2015)
- Conferenze sul rapporto fantascienza / studi sul futuro alla Notte dei Ricercatori dell'Aquila (settembre 2015), convention Stranimondi di Milano (ottobre 2015), ciclo di incontri «AsSaggi di Futuro prossimo» a Roma (aprile 2016).



Giovanni De Matteo

La vita nel tempo delle ombre

Ingegnere elettronico, è tra i fondatori del movimento letterario del Connettivismo e della rivista del movimento, *NeXT*. Vincitore del Premio Urania 2007 con il romanzo *Sezione π^2* , ambientato in una Napoli post-singularità, nel 2014 ha pubblicato sempre con Urania Mondadori il sequel *Corpi spenti*, finalista al Premio Italia.

Emmanuele J. Pilia

Add-On: architetture in realtà aumentata per civiltà postumane

Architetto e designer futurista, co-fondatore e direttore editoriale di Deleyva Editore e art director e collaboratore della rivista *Divenire*. È direttore esecutivo dell'Associazione Italiana Transumanisti. Tra le pubblicazioni da lui curate: *Citymakers* (2013) e *Lezioni dalla fine del mondo* (2014).





Francesco Grasso

Il duello

Ingegnere elettronico, lavora presso l'Agenzia per l'Italia Digitale. Vincitore del Premio Urania 1991 con il romanzo *Ai due lati del muro*, e di nuovo nel 1999 con *2038: la rivolta*, la sua fantascienza è sempre ambientata in contesti italiani futuristici.

Riccardo Campa

Non solo veicoli autonomi: passato, presente e futuro della disoccupazione tecnologica

Professore associato di Sociologia della scienza e della tecnica e di Bioetica all'Università Jagellonica di Cracovia, in Polonia. Tra le sue pubblicazioni: *Humans and Automata. A Social Study of Robotics* (2015) e *Creatori e creature. Anatomia dei movimenti pro e contro gli OGM* (2016).





Clelia Farris

Nemico segreto

Psicologa, tra le principali autrici di fantascienza italiane, esordisce nel 2004 con l'acclamato romanzo *Rupes Recta*. Nel 2009 vince il Premio Odissea con *Nessun uomo è mio fratello*. Entrambi i romanzi sono stati ripubblicati nel 2015 da Delos Digital.

Roberto Paura

Da Siri a "Samantha": il futuro dell'intelligenza artificiale e come cambierà la nostra vita

Presidente dell'Italian Institute for the Future e direttore della rivista *Futuri*. Dottorando di ricerca in comunicazione della scienza all'Università di Perugia, è giornalista scientifico. Tra le sue pubblicazioni: *Futuro in progress* (2014).





Francesco Verso

Il livello dell'assassino

Fondatore dell'etichetta "Future Fiction", specializzata nella pubblicazione di racconti e romanzi di fantascienza italiani e internazionali, ha lavorato per anni nel settore informatico. Vincitore del Premio Urania 2008 con il romanzo *e-Doll* e nel 2015 con *BloodBusters*, il suo romanzo *Livido* ha vinto il Premio Italia 2014 ed è stato tradotto in Australia.

Valerio Pellegrini

Il prossimo livello della civiltà videoludica

Sociologo, insegna Organizzazione d'impresa in rete presso il corso di laurea in Culture Digitali dell'Università di Napoli "Federico II". Si occupa di interaction design, social media marketing, contenuti multimediali e innovazione digitale nelle imprese. È stato consulente alla comunicazione digitale per numerose aziende e pubbliche amministrazioni.





Ken Liu

Mono No Aware

Nato in Cina e naturalizzato americano, è uno scrittore di fantascienza e fantasy, nonché traduttore professionista. Il suo racconto *Mono No Aware* (pubblicato in quest'antologia) ha vinto il prestigioso Premio Hugo nel 2013. Ha tradotto negli Stati Uniti il caso letterario del 2015, *The Three-Body Problem* di Liu Cixin, tra le letture di Barack Obama e Mark Zuckerberg.

Gennaro Russo e Massimo M. Auciello

Un sogno lucido: il nostro futuro tra le stelle

Massimo M. Auciello è un ingegnere aerospaziale foggiano, ha sviluppato una tesi di laurea presso l'Università ENSMA di Poitiers sul tema degli scambiatori di calore oscillanti. Interessato da sempre a percorsi umanistici e letterari.

Gennaro Russo è direttore generale del Center for Near Space.



9.90 €

Disponibile in cartaceo ed ebook su - www.instituteforthefuture.it/publicazioni