



## La New Space Economy vale 450 miliardi di dollari



**Primo piano** Sab 03 dicembre 2022 e nel 2040 arriverà a un trilione



Le tecnologie spaziali sulla Terra

La **New Space Economy** vale 450 miliardi di dollari. Il settore delle applicazioni delle tecnologie spaziali ha sempre più ricadute anche sulla Terra e le previsioni indicano una crescita decisa, che potrebbe raggiungere “un trilione di dollari entro il 2040”. Lo hanno detto **Alberto Tuozi**, presidente della Fondazione Amaldi, e **Rodolfo Guzzi**, presidente della conferenza, New Space Economy Expoforum 2022 che si è chiuso oggi a **Roma**. L'**evento** giunto alla quarta edizione ha registrato quasi 4.000 presenze e la partecipazione di oltre 100 aziende. Siglati importanti contratti

Fra i risultati principali, la firma dei contratti per la costruzione di 22 satelliti della **nuova**



**costellazione europea Iride** per l'Osservazione della Terra, avvenuta fra l'**Agenzia Spaziale Europea** (Esa) e le aziende italiane **Argotec** e **OHB Italia**. “Da un lato, l'interesse delle istituzioni verso lo spazio si sta traducendo in investimenti importanti, dall'altro – hanno detto ancora Tuozi e Guzzi – sta crescendo un mercato di applicazioni e prodotti che entreranno sempre più nella nostra vita cambiandola e migliorandola, già nel prossimo quinquennio. Quello che più ci soddisfa è che ogni tema affrontato si è focalizzato sulla sostenibilità”.

Un hub internazionale a Roma

Per il presidente dell'**Agenzia Spaziale Italiana** (Asi), **Giorgio Saccoccia**, nella nuova edizione dell'evento “abbiamo avuto la conferma dell'importanza che lo spazio riveste nella società moderna come promotore di crescita economica e strumento prezioso per la protezione del nostro Pianeta e dell'orbita circostante”. Soddisfatto **Fabio Casasoli**, amministratore unico della Fiera di Roma, “assieme alla Fondazione E. Amaldi abbiamo creato un hub internazionale, un grande spazio di networking, di dialogo, di coordinamento e di confronto tra i principali attori e operatori di un settore del tutto strategico per il Sistema Paese. Il Lazio è sede di eccellenze dell'industria spaziale italiana, qui operano le più importanti aziende e i principali enti di ricerca delle nove aree di specializzazione del territorio”.

