11 Pagina

1/2 Foglio





ENTO Trenta nostre eccellenze allo lac di Milano dal 14 al 18 ottobre: «Siamo i primi per l'export»

## Piemonte, adesso si "vola" nello spazio Un miliardo di fatturato e numeri record

Sono 35mila gli addetti per un export che rappresenta il 20% del totale nazionale. Cirio: «Così combattiamo la crisi dell'auto». E a Milano c'è anche il Politecnico

Uno stand grande 200 euro e un export che rappre- biamo avuto una grandissi- potranno esplorare, in modo metri quadri. E con ben 30 senta il 20% del totale nazioaziende della filiera produt- nale. E le Pmi sono 450. grantiva per quello che è a tutti gli di numeri sottolineati anche effetti l'evento astronautico dal governatore Alberto Ciper eccellenza. Ci sarà tantis-rio, in collegamento da Brusimo Piemonte all'Interna- xelles alla presentazione che tional Astronautical Con-siètenuta al Grattacielo delgress 2024 (Iac) che si terrà a la delegazione delle imprese Milano la prossima settima- piemontesi che partecipena, dal 14 al 18 ottobre. Da ranno all'evento: «Secondo Leonardo ad Altec, da Blue uno studio della Ambrosetti-Engineering ad Aviotec, e poi ha detto Cirio - siamo i primi ancora Thales Alenia Space. in Italia per quanto riguarda E sono solo alcune delle no- l'export nella sezione aerostre eccellenze che saranno spaziale. Questo certifica il allo Iac nel capoluogo lom- ruolo centrale del Piemonte e bardo, dove ci sarà anche il la nostra capacità di fare in-Politecnico. Piemonte che è, vestimenti sulla tecnologia. tra l'altro, la prima regione Un valore aggiunto - ha con- Nel corso della presentazioitaliana per export aerospa- cluso Cirio - per affrontare la ne, è stato svelato un monitor

un fatturato di un miliardo di lentato con l'automotive, ab- nologie con cui i visitatori

ma espansione con l'aero- dinamico e intuitivo attraspazio».

dando a Torino e al Piemonte. «La presenza qui della Fondazione per l'Intelligenza Artificiale è una straordinaria potenzialità, poi i lavori partiti per la Città dell'Aerospazio, che oltre alla ricerca favoriranno il turismo spaziale. E ancora la Silicon Box di Singapore che verrà in provincia di Novara a produrre microchip».

ziale. I numeri non mentono: crisi industriale e manifattu- touch di ultima generazione, sono 35mila gli addetti, per riera. Se abbiamo infatti ral- dotato delle più avanzate tec-

verso una piattaforma tridi-Cirio ha poi assicurato che la mensionale, quali sono le Regione sta lavorando per aziende piemontesi che hancogliere le opportunità che no dato il loro contributo l'industria aerospaziale sta strategico ai principali progetti spaziali internazionali. Basta infatti cliccare sul monitor per conoscere, ad esempio, quale pezzo e quale filiera ha prodotto il satellite spaziale. «E nel 2025 - ha promesso l'assessore Andrea Tronzano - metteremo soldi per le certificazioni, che saranno al centro della nostra attività». A Milano ci sarà anche il Distretto dell'Aerospazio del Piemonte, l'Università e altre otto eccellenze dell'industria aerospaziale: Criotec Impianti, Ellena, Imex.A, Jorio, Sheetmetal Fabrication, Sipal, Vanzetti Engineering, Vastalla.

Niccolò Dolce

11

Pagina

Foglio 2/2





www.ecostampa.it



Le immagini della presentazione, ieri mattina al Grattacielo della Regione, delle 30 aziende che saranno presenti, dal 14 al 18 ottobre a Milano, all'International Astronautical CongresS





164948

