



lavoro

**Difesa: Perego a 'Space & Underwater' conference, 'proteggere infrastrutture subacquee'**

263 words

4 December 2024

10:50

Adnkronos - Labor News

LABNEW

Italian

Copyright 2024 Labitalia (Adnkronos Group)

Roma, 4 dic. (Labitalia) - "Il mutato quadro geopolitico mondiale avvenuto negli ultimi anni, l'avvento di nuove tecnologie e l'abbattimento delle barriere d'ingresso nei nuovi domini, come cyber e spazio, e dimensioni come quella cognitiva hanno completamente ridefinito gli scenari operativi dove il Comparto Difesa è chiamato a operare per la difesa e la sicurezza". Così il Sottosegretario di Stato alla Difesa, Matteo Perego di Cremona, intervenendo ieri alla 'Space & Underwater Conference' organizzata da Cybersecurity Italia.

"Lo spazio è spesso considerato come l'ultima frontiera - sottolinea il Sottosegretario - ma c'è un'altra frontiera altrettanto importante per il nostro benessere e la nostra sostenibilità futura, anche in ottica di transizione digitale, che abbiamo appena iniziato a esplorare: i nostri mari". Nel corso dell'evento sono stati affrontati numerosi temi correlativi alla dimensione underwater e al dominio spaziale, con una particolare attenzione rivolta all'impatto che riveste la cybersicurezza nell'attuale contesto internazionale.

"Il mondo cambierà più nei prossimi dieci anni di quanto avvenuto negli ultimi cinquanta e per affrontare le nuove sfide, attuali e future, in uno scenario sempre più competitivo e caratterizzato da conflitti ibridi e non sempre facilmente identificabili, è necessario adottare un approccio integrato che miri a proteggere le infrastrutture strategiche di interesse nazionale, come quelle subacquee, combinando tecnologie avanzate, cooperazione internazionale e un quadro normativo robusto - conclude il Sottosegretario - È fondamentale implementare una visione condivisa e basata sulla compartecipazione tra pubblico e privato, che permetta alla Difesa di continuare a generare gli effetti voluti in ottica multidominio".

Document LABNEW0020241204ekc40018h

cronaca

**Difesa: Perego a 'Space & Underwater' conference, 'proteggere infrastrutture subacquee'**

262 words

3 December 2024

19:00

Adnkronos - General News

GENNEW

Italian

Copyright 2024 Adnkronos

Roma, 3 dic. (Adnkronos) - “Il mutato quadro geopolitico mondiale avvenuto negli ultimi anni, l'avvento di nuove tecnologie e l'abbattimento delle barriere d'ingresso nei nuovi domini, come cyber e spazio, e dimensioni come quella cognitiva hanno completamente ridefinito gli scenari operativi dove il Comparto Difesa è chiamato a operare per la difesa e la sicurezza” così il Sottosegretario di Stato alla Difesa, Matteo Perego di Cremona, intervenendo alla **'Space & Underwater' Conference** organizzata da Cybersecurity Italia.

“Lo spazio è spesso considerato come l'ultima frontiera - sottolinea il Sottosegretario - ma c'è un'altra frontiera altrettanto importante per il nostro benessere e la nostra sostenibilità futura, anche in ottica di transizione digitale, che abbiamo appena iniziato a esplorare: i nostri mari”. Nel corso dell'evento sono stati affrontati numerosi temi correlativi alla dimensione underwater e al dominio spaziale, con una particolare attenzione rivolta all'impatto che riveste la cybersicurezza nell'attuale contesto internazionale.

“Il mondo cambierà più nei prossimi dieci anni di quanto avvenuto negli ultimi cinquanta e per affrontare le nuove sfide, attuali e future, in uno scenario sempre più competitivo e caratterizzato da conflitti ibridi e non sempre facilmente identificabili, è necessario adottare un approccio integrato che miri a proteggere le infrastrutture strategiche di interesse nazionale, come quelle subacquee, combinando tecnologie avanzate, cooperazione internazionale e un quadro normativo robusto - conclude il Sottosegretario - È fondamentale implementare una visione condivisa e basata sulla compartecipazione tra pubblico e privato, che permetta alla Difesa di continuare a generare gli effetti voluti in ottica multidominio”.

Document GENNEW0020241203ekc301375

lavoro

**Cybersicurezza: Cingolani, 'si fa con i satelliti'**

75 words

3 December 2024

13:12

Adnkronos - Labor News

LABNEW

Italian

Copyright 2024 Labitalia (Adnkronos Group)

Roma, 3 dic. (Labitalia) - "La cyber security si progetta e si fa con satelliti in orbita. Il piano di Leonardo è chiaro e si fa per il 70% attraverso i satelliti e poi con le reti internet" perché "i dati si scambiano in tempo reale con potenze di calcolo enormi". Lo sottolinea l'Ad di Leonardo, Roberto Cingolani, all'evento su **Space&Underwater** promosso da Cybersecurity Italia.

Document LABNEW0020241203ekc30035y

economia

**Cybersicurezza: Cingolani, 'si fa con i satelliti'**

75 words

3 December 2024

10:23

Adnkronos - General News

GENNEW

Italian

Copyright 2024 Adnkronos

Roma, 3 dic. (Adnkronos) - "La cyber security si progetta e si fa con satelliti in orbita. Il piano di Leonardo è chiaro e si fa per il 70% attraverso i satelliti e poi con le reti internet" perché "i dati si scambiano in tempo reale con potenze di calcolo enormi". Lo sottolinea l'Ad di Leonardo, Roberto Cingolani, all'evento su **Space&Underwater** promosso da Cybersecurity Italia.

Document GENNEW0020241203ekc3006sh

**Search Summary**

Text	space & underwater
Date	In the last 3 months
Source	Adnkronos - All sources
Author	All Authors
Company	All Companies
Subject	All Subjects
Industry	All Industries
Region	All Regions
Language	English Or Italian
Results Found	4
Timestamp	11 December 2024 12:39