

INVITO



Breve descrizione:

L'aviazione ha cominciato ad analizzare, da diversi decenni, le tematiche legate al fattore umano. Proprio grazie a queste ricerche, l'industria del trasporto aereo è diventata la più sicura ed efficiente, riuscendo a coniugare incremento della produttività con il mantenimento di adeguati livelli di sicurezza.

Oggi, altre realtà come la medicina, le centrali nucleari, le piattaforme petrolifere, la marina mercantile, si trovano a dover affrontare il problema del ruolo dell'uomo all'interno di contesti complessi. Il percorso teorico tracciato in questo libro, terzo volume dell'opera, evidenzia i passi avanti, gli ostacoli, le opportunità e le insidie che l'aviazione ha dovuto affrontare per arrivare agli attuali livelli di sicurezza.

Centrale in questa analisi è la valutazione del lavoro di gruppo, come elemento imprescindibile per operare in settori altamente complessi.



Il Centro S.T.A.S.A. ha il piacere di invitarla alla presentazione del libro

"Human Factor - Il lavoro di team negli ambienti ad alto rischio" edito da IBN

del Com.te Antonio Chialastri

Presentazione a cura di:

- *Presidente S.T.A.S.A. dott. Bruno Barra*
- *Dott.ssa Alessandra Rea*

Intervengono:

- *Dott. Maurizio Scholtze*
- *Com.te Dario Romagnoli*
- *Dott. Luigi Arru*
- *Prof. Fabrizio Bracco*
- *On. Li Basilio Catanoso, Vincenzo Piso, Nicola Bianchi (da confermare)*

Mercoledì 19 febbraio alle ore 16.30

Camera dei Deputati, Via Campo Marzio, 74 – Roma

Nota: per avere accesso alla sala è fatto obbligo prenotare la propria partecipazione nominativa entro il 14 febbraio inviando una mail a entrambi i seguenti indirizzi:

- info@stasa.it tel. 3336805491
- antonio.chialastri@gmail.com tel.3666611755

Ad esaurimento posti, le prenotazioni verranno chiuse.