

**Federazione
Aziende Italiane
per l'Aerospazio,
la Difesa e
la Sicurezza**



**Nuove Aziende
Associate**
Pag. 4



**Costituzione
Comitato Navale
AIAD**
Pag. 35



**Censimento
Aziende AD&S
italiane**
Pag. 32

NEWSLETTER N. 8



**PMI , piano di
attività con SGD**
Pag. 20



**ASI - Tavolo
Permanente
Imprese**
Pag. 9



SEAFUTURE2016
Pag. 28



MASTER in ISTITUZIONI E POLITICHE SPAZIALI
Roma, 8 febbraio - 18 luglio 2016

Pag. 23



Federazione
Aziende Italiane
per l'**Aerospazio,**
la **Difesa** e
la **Sicurezza**

Via Nazionale, 54
00184 Roma

Centr. 06 4880247
Fax 06 4827476
E-mail aiad@aiad.it
PEC aiad@pec.it
Web www.aiad.it

Responsabile
Newsletter

Enrica Bilancioni
Tel.: 06 4880247
e-mail: e.bilancioni@aiad.it

INDICE

Nuove Aziende Federate	Pag.	4
Progetto Scienza senza frontiere	Pag.	7
Visita ufficiale Ministro Gentiloni a Praga (16-17 marzo 2016)	Pag.	8
Costituito dall'ASI il Tavolo Permanente delle Imprese	Pag.	9
Missione con l'ASI negli Emirati Arabi Uniti	Pag.	11
PMI , incontro con i Distretti della Umbria e della Basilicata	Pag.	12
L'AIAD a Seattle, partecipazione record della Supply Chain nazionale	Pag.	14
Collaborazione Italia-Canada,	Pag.	15
Visita in Italia di una Delegazione dell'America Latina	Pag.	16
PMI , piano di attività con il Segretario Generale della Difesa	Pag.	20
Visita in Italia di una Delegazione della Nuova Scozia	Pag.	21
Conferenza Droni e Sicurezza	Pag.	22
Master in "Istituzioni e Politiche Spaziali"	Pag.	23
Incontro con il Nuovo Direttore ESA	Pag.	25
Aggiornamento codice di condotta Italia-USA	Pag.	27
SEAFUTURE 2016	Pag.	28
Indottrinamento Addetti Militari	Pag.	30
Censimento Aziende AD&S italiane	Pag.	32

segue **INDICE**

PMI , Programma F-35	Pag.	33
Costituzione Comitato Navale AIAD	Pag.	35
Critical Space Technologies for European Strategic Non-Dependence	Pag.	37
Tavolo tecnico per la cooperazione nei settori scienza, tecnologia e innovazione con la Cina	Pag.	39
Stati Generali dell'Industria della Regione Lazio	Pag.	40
Polish-Italian Research and Industry Seminar on the Space Sector	Pag.	42
Galileo ed EGNOS	Pag.	43
Cabina di Regia per lo Spazio	Pag.	44
Fidae 2016	Pag.	45
Prossimi Saloni	Pag.	46

Gli approfondimenti delle informative che compongono la presente newsletter sono disponibili esclusivamente per le aziende federate AIAD in possesso di username e password, necessarie per l'accesso all'Area Riservata del sito www.aiad.it. Per accedere ai documenti effettuare il login e successivamente cliccare sul link indicato.



**Federazione
Aziende Italiane
per l'Aerospazio,
la Difesa e
la Sicurezza**

Via Nazionale, 54
00184 Roma

Centr. 06 4880247
Fax 06 4827476
E-mail aiad@aiad.it
PEC aiad@pec.it
Web www.aiad.it

**Responsabile
Newsletter**

Enrica Bilancioni
Tel.: 06 4880247
e-mail: e.bilancioni@aiad.it

Nuove Aziende Federate

La Federazione ha accolto le domande di adesione delle seguenti società:

[5 EMME INFORMATICA S.p.A.](#)
[ACS – Aeronautical Consulting and Solutions S.r.l.](#)
[CCN - CERRI CANTIERI NAVALI S.p.A.](#)
[DRAGONFLY S.r.l.](#)
[EGICON S.r.l.](#)
[MARCELLI di Marcelli Alessandro](#)
[OMP Engineering S.r.l.](#)
[PRIME TECH](#), divisione di FAE GROUP S.p.A.
[RIF LINE ITALY S.p.A.](#)
[SOMACIS S.p.A.](#)
[TECHNOSPRINGS S.r.l.](#)

5 EMME INFORMATICA S.p.A. – Il Gruppo **5 EMME** si pone come supporto alla trasformazione dei processi per consentire ai clienti di focalizzare le energie a vantaggio del proprio business. Attraverso l'ottimizzazione dei processi di automazione e l'introduzione delle opportune tecnologie, il Gruppo **5 EMME** lavora per promuovere il miglioramento delle attività quotidiane in termini di costi, tempi e qualità del lavoro umano.

ACS Aeronautical Consulting & Solutions S.r.l. è una società che svolge attività di consulenza aeronautica militare, servizi aeronautici in ambito civile e militare, addestramento su velivoli militari e civili a terra ed in volo, creazione di materiale di studio e manualistica varia compresa quella di scenari di addestramento e tutto ciò che riguarda i servizi post vendita dell'industria aeronautica militare e civile sia nel mercato nazionale che estero.

CCN -CERRI CANTIERI NAVALI S.p.A. fondata nel 1997, entra a far parte del Gruppo Gavio nel 2011. Attualmente il cantiere è specializzato nella costruzione di imbarcazioni plananti altamente performanti in vetroresina tra gli 86' e 102', e in alluminio e acciaio/alluminio fino a 50m. A partire dal 2015, la Baglietto SpA ha affidato alla controllata CCN la realizzazione di imbarcazioni militari minori.



Link

<http://www.aiad.it/>



Link

<http://www.5minformatica.it/home.html>



Link

<http://www.aeronautics.com/>



Link

<http://www.cerricantierinavali.it/>

DRAGONFLY S.r.l. offre servizi integrati (consulenziali-gestionali, tecnico-ingegneristici, di system integration e di prototipazione) per sostenere il cliente nelle trasformazioni di business abilitate dalle nuove tecnologie digitali legate alla quarta rivoluzione industriale (Industry 4.0).

Grazie al recente acquisto di un nuovo impianto EOS 290 ed ai consolidati rapporti con i partner nel settore della Difesa, Dragonfly ha integrato la sua offerta con un servizio di produzione e prototipazione conto terzi che completa l'offerta estendendola a tutta la filiera della Stampa 3D industriale.

EGICON S.r.l. è un'azienda che si occupa della progettazione e della produzione di dispositivi e sistemi elettronici "Mission Critical".

E' organizzata in due aree di business:

EMBEDDED SYSTEMS: progettazione e produzione di sistemi elettronici con elevati criteri di sicurezza ed affidabilità per impiego in condizioni ambientali estese.

AUTOMATIC TESTING SOLUTIONS: sistemi di collaudo ed ispezione automatici basati su visione artificiale e robotica antropomorfa di ultima generazione (sistemi collaborativi).

MARCELLI di Marcelli Alessandro la cui attività prevalente è la costruzione e riparazione di imbarcazioni da diporto e sportive, progettazione e costruzione di imbarcazioni per usi militari, professionali e da diporto, anche di tipo battelli pneumatici a chiglia rigida; studi di fattibilità cantieristica navale.

OMP Engineering S.r.l. è uno dei principali fornitori di Life Support Systems in Italia e in Europa e fornisce sistemi di "Life Support" autonomi, integrati e campalizzati alle Forze Armate Italiane e dell'area NATO e alle Organizzazioni che intervengono in caso di disastro.

PRIME TECH, divisione di FAE GROUP S.p.A.

FAE Group è leader a livello mondiale nella progettazione e produzione di macchinari professionali dalle elevate prestazioni–trinciatutto, trincia-frese, frantumassaggi e stabilizzatrici destinati alla silvicoltura, alla manutenzione stradale e all'agricoltura.

FAE Group esporta in tutto il mondo e l'assistenza tecnica è garantita nei 5 continenti da una fitta rete di



Link

www.dragonfly.it



Link

<http://www.egicon.com>



Link

www.omp-italia.com



Link

<http://www.fae-group.com>

concessionari e filiali in US, Canada, Australia, Russia, Germania e Francia.

RIF LINE ITALY S.p.A. svolge attività di servizi nel settore della logistica con riferimento a merci in esportazione, importazione o transito. RifLine è parte di un gruppo che oggi può vantare competenze uniche nel settore delle spedizioni internazionali.

SOMACIS S.p.A. è una dinamica realtà industriale che opera da più di quarant'anni sul mercato internazionale producendo circuiti stampati ad elevato contenuto tecnologico e fornendo soluzioni integrate innovative. E' un partner globale che fornisce circuiti stampati HDI, rigidi, rigido-flessibili e flessibili, per esigenze di produzione in tempi molto rapidi, per piccoli e grandi volumi.

SOMACIS è attiva in molti settori, tra i quali telecomunicazioni, aerospaziale e difesa, industriale, information technology, medicale, automotive e trasporti. Un quarto della propria produzione è destinato ai settori aerospaziale, difesa e sicurezza.

TECHNOSPRINGS S.r.l. progetta e produce molle e minuterie metalliche di qualità per ogni applicazione, distinguendosi per la complessità tecnico/progettuale e realizzativa dei particolari prodotti, anche in comparti di eccellenza di cui i settori aerospaziale, difesa, biomedicale e automotive sono l'emblema.

La produzione in filo spazia da fili 0,06 mm fino a 20 mm, lavorati a freddo.



Link

<http://www.riflinegroup.com>



Link

<http://www.somacis.com>



Link

<http://www.technosprings.com>

Progetto Scienza senza frontiere

L'AIAD, sensibilizzata al riguardo dall'Università di Bologna - nell'intento di promuoverne le opportunità a vantaggio anche delle proprie federate - ha sostenuto il Progetto Scienza Senza Frontiere; un progetto del governo brasiliano che si propone di favorire la mobilità internazionale di studenti e ricercatori brasiliani verso università e centri di ricerca di alta qualificazione nel mondo, attraverso l'erogazione di borse di studio interamente finanziate dal governo brasiliano. L'Italia ha aderito al programma con l'obiettivo di consolidare ed estendere la collaborazione scientifica internazionale grazie a scambi e mobilità, favorendo al contempo un'interazione proficua fra il mondo accademico, il sistema della produzione, dei servizi e la società civile. L'Alma Mater Studiorum di Bologna – Area Relazioni Internazionali – funge da segreteria tecnica della rete CSF In Italia (costituita da 25 Atenei, il CNR, l'Istituto di Fisica Nucleare e i Centri di Ricerca Telecom e Biogem), in collaborazione con l'Ambasciata Brasiliana In Italia. Lo strumento utilizzato dal programma per informare gli studenti presenti in Italia delle opportunità di tirocinio offerte dalle aziende e gestire le candidature da parte di queste ultime è una piattaforma per il matching domanda-offerta operativa è accessibile al sito:

<http://spazifam.fondazionealmamater.unibo.it/tirocini/>

Per quanto concerne il timing di programma, gli studenti entro il 15 luglio del 2016 termineranno l'esperienza in Italia e torneranno in Brasile. Considerando che gli stage devono avere una durata minima di due-tre mesi e massima di cinque, per quanto riguarda la prima tipologia di tirocinio le aziende hanno potuto effettuare inserimenti fino ad aprile 2016.



Responsabile
AIAD

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Visita ufficiale del Ministro Gentiloni a Praga, 16-17 marzo 2016

Il Ministro degli Affari Esteri, Paolo Gentiloni, si è recato a Praga, in visita ufficiale, il 17 marzo u.s.. Nell'occasione la nostra Ambasciata ha organizzato un seminario su "Aerospazio, cooperazione industriale nel settore della Difesa, Cyber Security e Sicurezza energetica". L'AIAD ha coordinato, di concerto anche con l'Agenzia Spaziale Italiana, le partecipazioni delle imprese federate, che a seguire il panel istituzionale hanno potuto beneficiare di una sessione di incontri B2B organizzati con le aziende ceche dalla nostra Ambasciata a Praga.



**Ministro Paolo
Gentiloni**

**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Costituito dall'ASI il Tavolo Permanente delle Imprese

Con una riunione tenutasi il 22 gennaio u.s. l'ASI ha insediato nel proprio ambito il "Tavolo Permanente con le Imprese" (TPI), al quale è prevista la partecipazione, per ASI, del: Presidente; Direttore Generale; Responsabile Strategie e politica industriale; Coordinatore Tecnico-Scientifico; Responsabile Ufficio Contratti; Responsabile Ufficio Pianificazione e controllo di gestione.

La partecipazione delle imprese sarà veicolata attraverso le rispettive Associazioni Industriali (AIAD, ASAS ed AIPAS). Obiettivi del Tavolo: 1) analisi e valorizzazione delle eccellenze del settore; 2) valutazione dell'incidenza sul mercato globale degli asset nazionali del settore spaziale; 3) acquisizione lesson learnt e piano di superamento delle criticità in relazione alle aspettative di rafforzamento della filiera; 4) identificazione di efficaci modalità di interventi istituzionali a favore del comparto con particolare riferimento al rafforzamento delle PMI; 5) identificazione di innovativi processi di interazione pubblico-privato sia per gli aspetti legati alla contrattualistica per la gestione dei programmi Spazio sia per gli aspetti tecnico-amministrativi inerenti al processo di gara, nel rispetto della normativa vigente in merito agli appalti pubblici.

Il piano, a breve termine, delle attività da prevedersi per il Tavolo, sarà focalizzato principalmente sulla Ministeriale 2016, sulla definizione della European Space Strategy (settembre '16) e sul rafforzamento dei rapporti internazionali bilaterali. Con particolare riferimento a quest'ultimo obiettivo è stata evidenziata l'opportunità di una tempestiva pianificazione dell'attività di internazionalizzazione, anche in vista di accordi internazionali, con il monitoraggio delle possibili ricadute nazionali sulla filiera industriale. Confermato l'interesse di una partecipazione congiunta ai più importanti eventi internazionali.



Responsabile
AIAD

Maurizio Madià
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiai@aiad.it

Nell'ambito delle attività del Tavolo hanno avuto luogo nel mese di aprile un incontro, Venerdì 22, con il Direttore dell'ESA E. Morel, che ha illustrato alla comunità industriale nazionale le novità relative alla Procurement Policy in ambito ESA e un workshop, Venerdì 29, focalizzato sulla Ministeriale 2016, a valle della prima riunione del Council Working Group del 21 aprile.

Missione con l'ASI negli Emirati Arabi Uniti

Abu Dhabi, 25-26 gennaio 2016

Ha avuto luogo, ad Abu Dhabi, il 25 e 26 gennaio u.s., una missione organizzata dall'ASI, in occasione della sottoscrizione con l'omologa agenzia emiratina (UAE Space Agency) di un accordo-quadro di cooperazione. L'accordo, che avrà durata quinquennale e verrà automaticamente rinnovato ad ogni scadenza, consiste in una ampia intesa-quadro in cui si inseriranno via via progetti congiunti di cooperazione bilaterale incentrati all'uso pacifico dello Spazio. A questo scopo è stata anche prevista la organizzazione di una serie di conferenze e la promozione di scambi tecnologico-scientifici e industriali. L'obiettivo al momento più ambizioso per il Paese del golfo – annunciato già lo scorso anno - è l'invio di una sonda su Marte nel 2021, per celebrare i 50 anni dalla fondazione degli Emirati. Trattasi della missione momentaneamente denominata Hope Mars Probe. In occasione della missione negli Emirati l'AIAD ha coordinato la partecipazione di un significativo numero di aziende a testimonianza della vitalità degli interessi nell'ambito di queste attività. Ricco e articolato il programma, dalla visita al Mohammed Bin Rashid Space Center di Dubai lunedì 25 gennaio, alla lecture del Presidente dell'ASI, Roberto Battiston, e dell'astronauta Maurizio Cheli, all'Higher Colleges of Technology, ad Abu Dhabi. "L'ampio ed articolato ventaglio di relazioni fra Roma ed Abu Dhabi – ha commentato l'Ambasciatore italiano negli Emirati, Liborio Stellino - si arricchisce di un importante filone di cooperazione: la firma del MoU fra le due Agenzie Spaziali nazionali prelude infatti ad un percorso proficuo di partenariato innovativo e ad alto valore aggiunto in cui le eccellenze e le esperienze italiane nel settore della ricerca spaziale si coniugano ottimamente con la determinazione, le risorse, le capacità e gli ambiziosi programmi emiratini".



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

PMI, incontro con i Distretti dell'Umbria e della Basilicata

Sono state circa trenta le piccole e medie imprese umbre del settore dell'aerospazio che hanno partecipato all'incontro, organizzato dall'AIAD, con la partecipazione anche del Segretariato Generale della Difesa. Un workshop utile al Segretariato Generale della Difesa per conoscere maggiormente le aziende che in Umbria operano nel settore dell'aerospazio e alle PMI per apprendere le azioni e/o iniziative che l'AIAD, autonomamente o insieme al Segretariato Generale della Difesa, sta conducendo e pianificando a sostegno delle PMI del comparto. Al workshop, coordinato da Antonio Alunni, Presidente di Umbria Aerospace Cluster, sono intervenuti il Col. Roberto Chivilò, Capo del 1° Ufficio, Politica industriale degli armamenti, del Segretariato Generale della Difesa e Maurizio Madiari, Coordinatore del Settore Aerospaziale di AIAD. "Ritengo – ha sottolineato il Presidente Alunni - che il censimento sulle competenze delle piccole e medie imprese del territorio condotto dall'AIAD e dal Segretariato Generale della Difesa rappresenti una pregevole iniziativa e un utile strumento di conoscenza delle tante realtà locali eccellenti operanti nel settore della difesa. Le aziende socie di Umbria Aerospace Cluster hanno aderito immediatamente all'iniziativa perché la conoscenza puntuale delle competenze rappresenta il presupposto per attivare forme di sinergia sotto il profilo produttivo. Umbria Aerospace Cluster è il polo di imprese che operano nel comparto dell'aerospazio e della difesa fondato nel 2008 e che aggrega complessivamente 29 imprese, con 2.500 addetti, un fatturato di quasi 335 milioni. Quello dell'industria aerospaziale è uno dei comparti che in Umbria, negli ultimi anni di crisi generale, ha mantenuto una costante crescita dei livelli di fatturato, di investimenti e di occupazione.

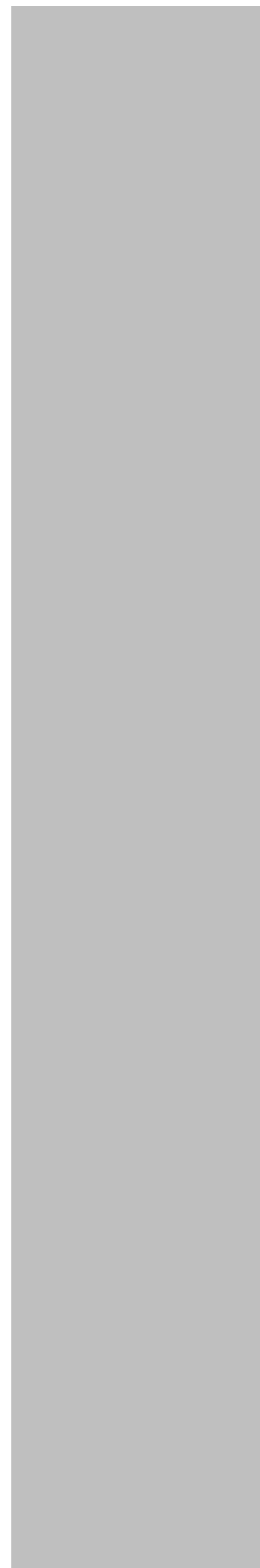
L'evento, tenutosi il 14 gennaio u.s., è stato il primo di una serie di incontri che l'AIAD e il Segretariato Generale della Difesa condurranno nei territori (distretti-cluster) maggiormente caratterizzati da una significativa presenza di PMI per l'aerospazio e la difesa.



Responsabile
AIAD

Maurizio Madiari
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiari@aiad.it

Il 19 febbraio, a Potenza, ha avuto luogo l'incontro con il Distretto della Basilicata e sono già in agenda quello con il Distretto Campano, a Capua, presso il CIRA, il 6 maggio p.v. e con il Distretto Laziale, a Roma, il 19 maggio p.v..



L'AIAD a Seattle, partecipazione record della Supply Chain nazionale

L'AIAD ha promosso l'intervento anche dell'ICE al fine di sostenere la partecipazione collettiva nazionale della nostra Supply Chain all'"Aerospace & Defense Supplier Summit" che si è tenuto a Seattle, il 14 e 15 aprile u.s.. Alla manifestazione, che è diventata la principale piattaforma di business per il settore aerospaziale del Nord America, unitamente all'evento ospitato a Montreal negli anni dispari, hanno preso parte oltre 40 imprese italiane unitamente ai Distretti Lombardo, Piemontese ed Umbro. In ragione della numerosa e significativa partecipazione nazionale, in assoluto la più numerosa mai registrata per un evento oltre oceano, l'AIAD ha altresì coordinato la visita alla manifestazione della nostra addezzanza militare negli USA per dar seguito alle attività delineatesi già nella riunione di sistema svoltasi nel mese di gennaio a Washington, in riferimento ad azioni e iniziative tese a favorire possibili collaborazioni verso gli Stati Uniti.

All'evento hanno partecipato oltre 800 aziende e 1.500 delegati, provenienti da oltre 30 paesi; grande la soddisfazione espressa dalle aziende italiane presenti.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Collaborazione Italia-Canada, incontro ad Ottawa

Ottawa, 29 gennaio 2016

I rapporti tra Italia e Canada stanno conoscendo una fase particolarmente positiva, tanto sul versante bilaterale quanto su quello europeo. Gli ultimi dati disponibili relativi ai primi nove mesi del 2015 confermano il ciclo virtuoso delle esportazioni del nostro Paese che si configura come ottavo fornitore del Canada. La prospettiva dell'entrata in vigore del Comprehensive Economic and Trade Agreement (CETA) tra Canada e Unione Europea offre inoltre ampi margini di rafforzamento della presenza delle nostre aziende in quel mercato. In tale contesto risulta sempre più importante assicurare coerenza e unità di indirizzo all'azione di tutti i soggetti impegnati a promuovere il sistema economico italiano nel Paese. Per questa ragione la nostra Ambasciata ad Ottawa ha convocato per il 29 gennaio u.s., un incontro, al quale è stata invitata anche la nostra Federazione, con la partecipazione dei Consoli Generali d'Italia, dell'Agenzia ICE e delle Camere di Commercio italiane in Canada, che ha costituito una occasione di confronto sulla situazione attuale e sulle prospettive di sviluppo della presenza italiana nel Paese.

A seguito anche dell'incontro stesso l'AIAD, in collaborazione con la nostra Ambasciata ad Ottawa e la nostra addetanza militare a Washington sta organizzando un "Italian Industry-Day" ad Ottawa, il 24 maggio p.v., al quale farà seguito nei giorni successivi la visita al CANSEC di una Delegazione dell'AIAD e del Segretariato Generale della Difesa. Il CANSEC è l'evento che concentra ogni anno ad Ottawa le più importanti Autorità Canadesi per i comparti dell'Aerospazio e della Difesa, in una manifestazione che riserva la partecipazione, in qualità di espositori, alle sole aziende che hanno in Canada una propria unità produttiva.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Visita in Italia di una Delegazione dell'America Latina

L'AIAD, in collaborazione con l'ICE, l'ASI e il CIRA, ha coordinato la visita in Italia, dal 10 al 12 febbraio u.s., di una importante Delegazione (28 delegati in rappresentanza di 12 diverse nazioni dell'America Latina) del settore spaziale; da Tijuana alla Terra del Fuoco, dal 32° parallelo Nord fino al Capo Horn, quasi l'intero subcontinente latinoamericano ha preso parte alla missione. "Credo sia la prima volta che l'Italia come sistema-paese incontra quasi per intero l'America Latina, intesa come sistema di paesi", ha commentato il Presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana Roberto Battiston; "E' questo a mio parere – ha aggiunto - il modo migliore di fare politica industriale nel nostro settore". La tre giorni, inserita nel vasto programma dell'Anno dell'Italia in America Latina, organizzato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, fa seguito ad una intensa attività che AIAD ed ASI hanno condotto in America Latina nel 2015 ed ha un fondamentale presupposto nella VII Conferenza delle Americhe sullo Spazio, conclusasi a Managua, in Nicaragua, il 19 novembre 2015.

Conferenza alla quale l'ASI è stata invitata ed ha partecipato. In quella sede era stato infatti ribadito l'interesse alla costituzione di un organismo continentale sovranazionale per il coordinamento delle attività spaziali, una sorta di ESA latinoamericana, basato su un approccio che ha come riferimento il modello della cooperazione e, in termini politici, quello funzionale dell'Unione Europea. Ed è significativo che la più ampia missione di sistema dell'America Latina sia il primo atto concreto dopo Managua. A guidare la delegazione, non a caso, è stato proprio il Vicepresidente del Nicaragua: il paese che a novembre ha anche assunto la Segreteria pro-tempore della Conferenza delle Americhe sullo Spazio. "La nostra presenza qui è cucita con lo stesso filo rosso che parte dalla Conferenza di Managua a novembre 2015 e porta allo IAC di Guadalajara a settembre 2016", ha detto il Vicepresidente nicaraguense, l'ex Gen. Moisès Omar Hallelevens Acevedo. "Sono qui – ha quindi aggiunto – per precisa volontà del Presidente della Repubblica Daniel Ortega, che ha ritenuto estremamente



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

importante questa occasione e mi ha chiesto di guidare la delegazione”.

La presenza di Acevedo è stata sottolineata dall’Ambasciatore Massimo Gaiani, presente al CIRA dove ha avuto inizio la missione, in rappresentanza del Ministero degli Affari Esteri. “Viviamo, come è noto, in un mondo sempre più globalizzato – ha detto Gaiani – e lo Spazio è un settore in cui questo fenomeno è particolarmente evidente. Ma in questo quadro di globalizzazione però le relazioni tra Italia e America Latina rappresentano qualcosa di veramente particolare, solido e radicato”. “Sono stato davvero colpito dall’ampiezza della partecipazione a questo evento – ha quindi aggiunto l’ambasciatore – e credo che davvero questa visita crei i presupposti per relazioni sempre più ampie e durature”. Concetto, questo, che è stato naturalmente sottolineato in quasi tutti gli interventi della conferenza di apertura, che ha previsto tra le altre cose un ampio momento di incontro con le aziende italiane del settore e due panel tematici, curati da ASI e dedicati alle attività di osservazione della terra - con le applicazioni del sistema COSMO SkyMed - e alle prospettive sui piccoli satelliti e le tecnologie abilitanti per le piccole missioni. “Italia e America Latina – ha detto Maurizio Madiati, coordinatore in AIAD delle attività aerospaziali, sono due “pezzi di mondo” che hanno molto da dirsi e da fare insieme”. Ha ricordato al riguardo quanto intensa sia stata nell’ultimo anno l’attenzione rivolta dalla Federazione alle iniziative da e verso i paesi latino americani. Unitamente alle missioni coordinate con l’ASI in ARGENTINA e BRASILE, Madiati ha riferito delle attività:

- 1) in CILE, dove l’AIAD ha coordinato con l’ICE la partecipazione italiana all’edizione di FIDAE, a marzo 2016;
- 2) in COLOMBIA, dove a febbraio 2015 l’AIAD ha coordinato a Bogotà una sessione di incontri B2B tra le industrie italiane e i rappresentanti delle Forze Armate Colombiane, con la partecipazione anche di alcune aziende pubbliche colombiane quali CIAC, CODALTEC, COTECMAR e INDUMIL. Gli incontri sono stati organizzati sotto l’egida anche del nostro Segretariato Generale della Difesa. Prossimamente, nel mese di aprile, è attesa in Italia la missione di una Delegazione colombiana (Forze Armate e Imprese);



- 3) in ECUADOR, anticipando che è previsto un incontro con l'Ambasciatore dell'Equador in Italia per programmare una missione tesa a soddisfare le possibili esigenze di collaborazione.
- 4) in MESSICO, dove a maggio 2014 l'AIAD ha coordinato una missione a Città del Messico, con l'obiettivo di confermare alla controparte messicana la volontà di sostenere, anche in un ambito cooperativo G2G, un sempre più ampio coinvolgimento e una stabile cooperazione delle industrie italiane in Messico. Le industrie italiane hanno potuto incontrare SEMAR (Marina) e SEDEMA (Esercito e Aeronautica). A marzo 2015 l'AIAD ha inoltre coordinato, al seguito del Ministro Gentiloni, una missione a Città del Messico per esplorare la possibilità di favorire possibili collaborazioni nell'ambito delle attività spaziali. La missione è stata coordinata anche con l'ASI che ha altresì favorito un incontro con l'Agenzia Spaziale Messicana. L'AIAD sarà presente alla prossima edizione dello IAC, a Guadalajara (ASI e ICE).
- 5) In PERU', dove a dicembre 2015, l'AIAD ha coordinato a Lima, in concomitanza con la V Riunione della Commissione Mista Sicurezza e Difesa, gli incontri delle industrie italiane della Difesa con i rappresentanti militari (dei settori navale, aeronautico, terrestre nonché degli equipaggiamenti e sistemi per la Difesa e Sicurezza) designati per tale attività dai Direttori Logistici e/o Comandanti Generali delle Forze Armate sudamericane e i Dirigenti degli Organismi ad essi correlati. L'incontro ha confermato i già ottimi rapporti delle autorità peruviane con le eccellenze italiane, attive da anni nel Paese nell'ambito dei principali Programmi della Difesa, consolidandone l'apprezzamento con l'avvio di nuovi contatti.

Va infatti sottolineato che, sebbene su questi mercati si muovano da tempo competitor del calibro di Francia e Germania (ma non solo: di recente proprio il Nicaragua ha firmato un accordo con la Russia sul sistema di tele-navigazione Glonass), una conferenza di sistema di queste dimensioni, che prenda l'intera America Latina come interlocutore, non ha precedenti. D'altra parte è difficile tracciare un quadro economico del comparto

spaziale per l'intera America Latina, in termini di soggetti, fatturati, prospettive. Perché se è vero che si tratta di una delle aree economicamente più dinamiche del pianeta, per livelli di sviluppo anche in termini sociali e politici, si sta affacciando solo di recente in questo settore. Nessun paese latinoamericano, ad esempio, fa parte dello 'Space Forum' (già 'Global Forum on Space Economy') dell'OSCE (OECD), che ogni anno dal 2007 pubblica il report econometrico 'The Space Economy at a glance'. O meglio: nessuno fino a ieri. Perché dal prossimo anno, infatti, farà il suo ingresso in questa organizzazione il Messico. Messico che questo autunno ospiterà, come già detto, uno degli appuntamenti più attesi e prestigiosi del settore: l'International Astronautical Congress (IAC, edizione numero 67). E Messico che in Italia è giunto con ben 5 delegati. Tra questi, Rosa Ramirez De Arellano, dirigente dell'Agenzia Espacial Mexicana, che ha tenuto un lungo intervento all'interno del panel pomeridiano sull'Osservazione della Terra, sottolineando il "valore della cooperazione" e l'accordo "di partnership appena firmata con l'Agenzia Spaziale Italiana in questo specifico campo, anche attraverso scambi di tipo formativo con il Centro ASI di Matera". Nei giorni successivi alla conferenza tenutasi presso il CIRA la Delegazione ha fatto visita al Centro del Fucino, allo stabilimento di Thales Alenia Space a l'Aquila e, da ultimo, a Roma, ha visitato e-Geos e l'unità di Thales Alenia Space a Via Tiburtina.

PMI, piano di attività con il Segretariato Generale della Difesa

Il 4 febbraio u.s. ha avuto luogo un incontro, presso il Segretariato Generale della Difesa, alla presenza del Segretario Generale e Direttore Nazionale degli Armamenti, Gen.S.A. Carlo Magrassi, in occasione del quale si è sostanziato il reciproco impegno, del Segretariato e dell'AIAD, a concertare e porre in essere azioni ed iniziative a sostegno delle PMI italiane per l'aerospazio e la difesa. L'incontro ha fatto seguito a diverse riunioni, a carattere più operativo, che avevano consentito di redigere un documento di indirizzo capace di focalizzare l'attenzione sui temi che le stesse PMI avevano definito di maggiore interesse e/o criticità. Al fine di raccogliere, direttamente dalla voce delle PMI, ulteriori elementi di indirizzo, AIAD e Segredifesa stanno inoltre incontrando i maggiori distretti/cluster nazionali in un programma fitto di incontri, del quale riferiamo in altra parte della Newsletter.

Dando seguito al lavoro di stesura dell'elenco di misure d'intervento a sostegno delle PMI il 2 maggio p.v. avrà luogo in AIAD un incontro con la partecipazione anche del MISE e del MAECI con l'obiettivo di: 1) cominciare ad identificare le misure pratiche per l'implementazione delle singole azioni ritenute percorribili, secondo una logica "cosa-come-chi-quando"; 2) stabilire una rete di contatti che includa i diversi attori interessati a partecipare all'attività; 3) definire una prima bozza di cronoprogramma dei passi successivi per la formalizzazione e implementazione del piano di sostegno.

AIAD ha altresì veicolato un questionario, su richiesta del Segretariato, volto a censire le PMI nazionali direttamente o indirettamente collegate alla Difesa, allo scopo di poter disporre di un elenco di aziende potenziali fornitori e ai quali le varie articolazioni del dicastero interessate ad acquisizioni di materiali per la Difesa possano fare riferimento. Questo censimento consentirà di raccogliere informazioni e dati statistici sulla base industriale e tecnologica nazionale, mantenendo un database aggiornato utile anche ad orientare scelte e attività di supporto istituzionale.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Visita in Italia di una Delegazione della Nuova Scozia

Dal 7 all'11 marzo p.v., hanno fatto visita in Italia alcuni rappresentanti della Nuova Scozia Business Inc. (NSBI), un'organizzazione finalizzata ad arricchire le collaborazioni commerciali, industriali e di R&S tra la provincia della Nuova Scozia e paesi esteri come l'Italia che è stata identificata come partner ideale nei settori dell'Aerospazio, Difesa, MRO e Navale. I rappresentanti della NSBI hanno condotto un programma di visite ed incontri, accompagnati dai Delegati Commerciali dell'Ambasciata del Canada, presso quelle aziende italiane maggiormente interessate al mercato nordamericano e presenti nei settori dell'Aerospazio, della Difesa, MRO e Navale. Nella provincia della Nuova Scozia, che si trova nella regione atlantica del Canada, sono presenti aziende quali la IMP Aerospace, Lockheed Martin, L-3 Electronic Systems, Pratt & Whitney Canada, General Dynamics, CAE, MDA, Ultra Electronics Maritime Systems ed EADS Composites Atlantic. Vi si trovano inoltre diversi distretti di piccole e medie imprese che danno vita ad una supply chain molto integrata. Importante menzionare anche la presenza della Irving Shipbuilding, prime per il programma della costruzione della nuova flotta di navi di combattimento per la Marina Canadese (Royal Canadian Navy), piattaforma che fa parte della National Shipbuilding Procurement Strategy un programma per rilanciare l'industria navale canadese, rinnovare la flotta federale e fornire l'equipaggiamento necessario per la marina canadese (Royal Canadian Navy) con la costruzione di grandi navi civili e da combattimento e di piccole navi. Il programma ha un valore oltremodo significativo di circa 39 miliardi di \$ canadesi e rappresenta una grande opportunità per le industrie navali internazionali.



Responsabile
AIAD

Maurizio Madiari
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiari@aiad.it

Conferenza Droni e Sicurezza

Roma, 23 marzo 2016

Il 23 Marzo p.v., con il patrocinio e la partecipazione anche dell'AIAD, unitamente a quella del Ministero della Difesa e dell'ENAC, si è tenuta, presso l'Auditorium della Link Campus University, la quinta ed ultima Conferenza del ciclo Roma Drone Conference 2015-16, che ha riguardato un settore di impiego degli APR di grande attualità negli ultimi tempi. Da una parte, infatti, dopo le esperienze operative delle Forze Armate, tutte le strutture del comparto sicurezza in Italia stanno valutando o sperimentando l'impiego dei droni nelle loro attività d'istituto, favorendo così lo sviluppo di progetti ad hoc da parte delle aziende specializzate. D'altra parte, però, gli allarmi per un possibile utilizzo di droni per attacchi terroristici hanno fatto avviare una serie di misure di prevenzione, compresa la richiesta alle imprese di sviluppare efficaci sistemi anti-droni. Questa conferenza perciò ha voluto fare il punto dello stato dell'arte e delle prospettive di utilizzo dei droni e anche dei sistemi anti-droni nell'ambito del comparto sicurezza in Italia. Vi hanno partecipato tutti i maggiori player in ambito istituzionale e imprenditoriale. E' stata anche l'occasione per le aziende specializzate italiane di presentare nuovi APR e sistemi studiati appositamente per le applicazioni nel settore della difesa e della security.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Inaugurato, con il patrocinio anche dell'AIAD, il Master in "Istituzioni e Politiche Spaziali"

La *Space Economy*, opportunamente rivista e riattualizzata, come una delle più grandi e importanti sfide per il nostro sistema paese. Questo il concetto-chiave della conferenza con la quale si è aperta l'ottava edizione del Master in "Istituzioni e Politiche Spaziali" organizzato dalla Società Italiana per l'Organizzazione Internazionale (SIOI), con l'Agenzia Spaziale Italiana e l'Istituto di Studi Giuridici Internazionali del CNR. All'evento, intitolato "*Il sistema spazio Italia per lo sviluppo economico e culturale del Paese*", sono tra gli altri intervenuti il Presidente della SIOI Franco Frattini, il Presidente dell'ASI Roberto Battiston e il Direttore del Settore Spazio di Finmeccanica Luigi Pasquali.

"L'investimento nella *Space Economy* - ha spiegato Battiston - si riverbera ad ampio spettro: dai rapporti internazionali, alla politica estera e di difesa, dagli scambi commerciali alla gestione nazionale ed internazionale dei danni delle catastrofi naturali".

"La *Space Economy* - ha detto a questo proposito Pasquali - è la capacità di sfruttare al meglio l'infrastruttura spazio che abbiamo. Il punto - ha aggiunto, sottolineando in questo senso il ruolo dell'Agenzia Spaziale Italiana - è che il sistema istituzionale industriale del nostro Paese deve fare in modo di restare all'altezza della competizione internazionale e, in alcuni casi, deve anche essere in grado di guidarla. L'industria italiana è in grado di seguire questa sfida d'innovazione".

"L'Europa e l'Italia - ha aggiunto Battiston - devono orientarsi come gli Stati Uniti verso la trasformazione della *Space Economy* da un'industria di manifattura ad alti livelli tecnologici ad un'industria di servizi e applicazioni in grado di mettere a frutto quella miniera d'oro ancora non sfruttata rappresentata dai migliaia di dati prodotti dall'osservazione della Terra".

Il Master, che si concluderà il 16 luglio prossimo, ha lo scopo di fare acquisire una preparazione specialistica e una formazione pratico-professionale nel campo delle Istituzioni e delle Politiche Spaziali, con particolare ma non esclusivo riferimento alle discipline giuridiche,



Link

<http://www.sioi.org/pag/s/it/scuola-di-alta-formazione-internazionale/formazione/master-in-istituzioni-e-politiche-spaziali.php?lang=IT>

Responsabile AIAD

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

politiche ed economiche sui temi dell'esplorazione e dell'utilizzo dello spazio extra-atmosferico. E' articolato in 5 Moduli tematici (da quello giuridico a quello scientifico) e si rivolge sia a dirigenti e funzionari della Pubblica Amministrazione che a laureati in tutte le discipline o a laureandi che conseguano il titolo entro il termine del percorso formativo.

Incontro con il Nuovo Direttore Generale dell'ESA

Creare un Moon Village, una base internazionale sulla Luna: è il sogno di Johann-Dietrich Worner, Direttore generale dell'Agenzia Spaziale Europea, ospite in Italia alla conferenza *Space 4.0. Enhancing Europe's Competitiveness*, organizzata a Roma alla facoltà di Ingegneria della Sapienza. Worner ha spiegato che dopo il successo della Stazione Spaziale Internazionale (ISS) e prima di riuscire a superare gli ostacoli per andare su Marte, è il momento per creare una base lunare. "Per ora è solo un sogno, non abbiamo tempi e modalità definite ma è un sogno in cui crediamo e che può essere molto concreto". Il progetto della ISS è ormai stato completato da tempo e potrebbe essere abbandonato dopo il 2024; è quindi il momento di pianificare i prossimi progetti spaziali. La Luna non sarebbe un primo passo per poi andare su Marte, o un ripiego, "un Moon Village sarebbe un'opportunità per tutti. E' vicina e abbiamo molte tecnologie già pronte, sarebbe non tanto una miniera da sfruttare ma piuttosto un grande laboratorio per sviluppare nuove tecnologie, dove ad esempio installare grandi telescopi". Alla conferenza ha preso parte anche il Presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana Roberto Battiston secondo il quale è necessario che l'Italia abbia un ruolo sempre maggiore all'interno dello spazio europeo e ottenere, in particolare, rappresentanti italiani alla guida dei settori dei lanciatori e dei programmi di osservazione della Terra dell'Agenzia Spaziale Europea: "nei nostri incontri abbiamo parlato di tutti i piani spaziali dell'Italia all'interno della cooperazione con ESA che saranno al centro dell'incontro, previsto a fine anno, tra i responsabili del settore spaziale delle nazioni partecipanti" ha spiegato Roberto Battiston. Attenzione è stata posta anche al tema della selezione in corso per la nomina dei nuovi vertici nei direttorati ESA dell'Osservazione della Terra e quello dei Lanciatori. "Auspico - ha aggiunto Battiston - che italiani possano ricoprirne il ruolo". Del progetto del Moon Village il presidente dell'ASI ha raccolto la sfida: "Realizzare un Moon Village, un villaggio lunare,



European Space Agency



**Johann Dietrich
Worner**

**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

è un progetto che attira pienamente anche l'Agenzia Spaziale Italiana. Crediamo che l'obiettivo degli europei a lungo termine sia raggiungere Marte, ma la Nasa, nel suo programma verso il pianeta rosso, prevede anche fasi intermedie di atterraggi sulla Luna con robot e uomini, obiettivo a cui siamo interessati". "Credo - ha detto ancora Battiston - che l'Europa avrebbe tutta la capacità di attrarre l'interesse di grandi Paesi come la Cina, l'India o i Paesi Arabi in questa sfida". L'Esa, ha proseguito, "ha tutte le capacità e l'Italia ritiene che la sfida di Marte vada perseguita e rappresenti quel salto tecnologico e verso il progresso che ha rappresentato la conquista della Luna da parte dell'uomo".

Aggiornamento codice di condotta Italia-USA

E' stato pubblicato sul sito del Dipartimento della Difesa statunitense l'elenco delle aziende italiane che hanno aggiornato e sottoscritto il Codice di Condotta tra Italia e USA.

Il codice di condotta, al quale si aderisce liberamente e volontariamente, nasce con lo scopo di garantire al Dipartimento la fornitura di beni e servizi per la Difesa con carattere prioritario ed è stipulato con ulteriori sei diversi Paesi: Australia, Canada (attraverso un MoU con il Dipartimento del Commercio USA), Finlandia, Olanda, Regno Unito e Svezia. L'accordo prevede anche il processo inverso, qualora a beneficiare della fornitura da imprese statunitensi sia il Ministero della Difesa.

La Sicurezza degli approvvigionamenti è un punto cardine per la sicurezza nazionale di ciascun Paese che deve necessariamente ricorrere a fornitori stranieri per garantire la propria operatività, qualora un bene o un servizio non sia disponibile entro i propri confini. Accordi come quello siglato facilitano il business delle aziende italiane, ne promuovono l'interoperabilità, garantiscono l'efficacia delle FF.AA. nazionali grazie alla dinamicità e all'affidabilità delle stesse aziende

L'aggiornamento si è reso necessario dopo le precedenti sottoscrizioni avvenute nel 2006 e nel 2009 e l'AIAD ha curato sia la diffusione capillare delle relative informazioni alle proprie aziende, ha raccolto e presentato al Segretariato Generale della Difesa/DNA l'interesse e la documentazione delle proprie federate che hanno risposto numerose alla call.



Link

[Sito DoD USA](#)

Doc allegati (per le sole aziende federate)

[testo CoC](#)

Responsabile AIAD

Paola Riosa
Tel.: 06 4880247
e-mail: p.riosa@aiad.it

SEAFUTURE 2016

La Spezia, 24-27 maggio 2016

La 5^a edizione di SEAFUTURE & MARITIME REFITTING si terrà a La Spezia dal 24 al 27 maggio 2016 presso la Base Navale. Il territorio spezzino rappresenta infatti un'opportunità unica per gli operatori in quanto è in grado di offrire: storia e tradizioni, saperi e tecnica, infrastrutture, un golfo protetto e profondo, i centri di ricerca, il Distretto Ligure delle Tecnologie Marine, i cantieri e le banchine, i capannoni industriali, la Marina Militare con l'arsenale e i suoi bacini, le maestranze preparate, un polo universitario di eccellenza nonché una strategia di politica locale e regionale che ha scelto il mare come traino di un'economia sostenibile.

La manifestazione si rivolgerà ai settori navale e militare incentrandosi sulle tematiche strategiche del business "dual use" e della sostenibilità ambientale, mantenendo costanti e rafforzando i fattori di successo che hanno caratterizzato la scorsa edizione quali la forte e sinergica cooperazione con le Marine Militari estere, l'utilizzo di materiale "refurbished", la *main conference*, le *business conversation* e i convegni tecnico-scientifici.

SEAFUTURE & MARITIME REFITTING 2016 si caratterizza per l'Alto Patrocinio del Ministero della Difesa, per la partecipazione attiva e diretta dello Stato Maggiore Marina, per la rinnovata partecipazione delle Marine Militari estere in ambito NATO ed internazionale, per il coinvolgimento della Confederazione Italiana Armatori con il relativo indotto, dell'AIAD Federazione Aziende Italiane per l'Aerospazio, la Difesa e la Sicurezza e con il contributo di ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane.

L'ulteriore presenza del polo navale di Taranto e di Augusta con le rispettive filiere contribuirà ad unire sotto un obiettivo comune, città storicamente sviluppate sulla presenza della Marina Militare italiana.

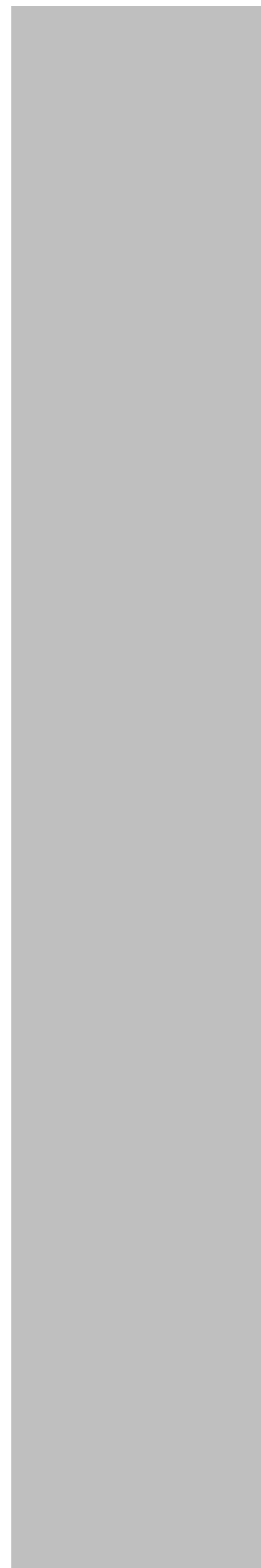
Il giorno 23 febbraio u.s. si è svolta presso la sede della Federazione la presentazione della manifestazione e delle opportunità disponibili per le aziende che Vi prenderanno parte. Dopo un breve intervento di apertura di Carlo Festucci, Segretario Generale AIAD, si sono susseguiti gli interventi del Dr. Ferdinando Pastore, Dirigente dell'Ufficio Tecnologia Industriale,



Responsabile
AIAD

Paola Riosa
Tel.: 06 4880247
e-mail: p.riosa@aiad.it

Energia e Ambiente di ICE-Agenzia Roma, della Dr.ssa Cristiana Pagni, Presidente di La Spezia Eps - Azienda Speciale della CCIAA della Spezia. A seguire il Com.te Cristiano Nervi, Capo Ufficio Commerciale del Comando Logistico della Marina Militare di Napoli ha presentato il supporto della MMI alla manifestazione, alle imprese e al Sistema Paese. In conclusione ha preso la parola il Responsabile SIMEST del Lazio per illustrare il ruolo di SIMEST nell'ambito di Seafuture.



Attività di indottrinamento del personale militare assegnato alle Rappresentanze Diplomatiche all'estero

Roma, 12-17 febbraio 2016

Si è svolta presso la struttura del Centro Formazione Difesa (CEFODIFE) di Roma l'attività di indottrinamento del personale militare assegnato alle Rappresentanze Diplomatiche all'estero che nelle giornate dal 12 al 17 febbraio ha visto il diretto coinvolgimento delle industrie A&D coordinate dalla Federazione AIAD.

All'attività hanno partecipato più di 30 società federate che hanno avuto occasione nel corso della sessione plenaria di illustrare il core business dell'azienda, le applicazioni in ambito Difesa dei prodotti, servizi e delle tecnologie sviluppate, e la partecipazione ai principali programmi nazionali e internazionali. Dopo questa prima fase hanno fatto seguito gli incontri business-to-business nel corso dei quali i rappresentanti delle aziende hanno approfondito le strategie di penetrazione commerciale nei singoli Paesi, le opportunità di business per il futuro e hanno potuto così avviare i dialoghi con gli addetti militari che assumeranno l'incarico nei prossimi mesi di agosto e settembre.

Quest'anno gli incontri sono stati particolarmente numerosi, oltre 300, segno tangibile che il Sistema Paese è quanto mai funzionante e proattivo quando prevede la sinergia tra tutti gli attori coinvolti.

Il personale militare ha espresso vivo apprezzamento per il coordinamento svolto dall'AIAD e per le realtà industriali conosciute nel corso delle quattro giornate di lavori dedicate alle industrie dallo Stato Maggiore Difesa e dal Segretariato Generale della Difesa/DNA, con i quali ancora una volta è efficace e consolidato un ottimo rapporto di collaborazione.



Ministero della Difesa

**Responsabile
AIAD**

Paola Riosa
Tel.: 06 4880247
e-mail: p.riosa@aiad.it

L'elenco del personale assegnato alle Rappresentanze Diplomatiche all'estero è qui disponibile per le sole aziende federate che abbiano effettuato il login al portale AIAD (www.aiad.it).

Doc allegati

[Elenco Paesi e personale militare assegnato – anno 2016](#)

Censimento Aziende AD&S italiane

Su richiesta del Segretario Generale della Difesa/DNA, Gen. S.A. Carlo Magrassi, la Federazione ha avviato un censimento delle aziende dei comparti Aerospazio, Difesa e Sicurezza presenti, non soltanto tra i quadri federativi bensì su tutto il territorio italiano.

L'AIAD, in qualità di federazione nazionale di categoria riconosciuta da Confindustria, ha provveduto ad inviare il questionario, qui disponibile nel box download, alle proprie aziende e per il tramite dei principali Distretti Tecnologici e di Confindustria a tutte le aziende la cui attività è riconducibile al settore della Difesa.

Il censimento ha lo scopo di mappare le realtà industriali che beneficeranno di attività mirate da parte del Segretariato Generale della Difesa/DNA e della Federazione: manifestazioni fieristiche, convegni, attività formative, industry day, missioni da/verso l'estero, ecc..

Grazie alle risposte ricevute sarà possibile conoscerne la dislocazione sul territorio nazionale, la dimensione, le attività, gli interessi e stabilire quali siano le iniziative da prevedere a beneficio di un settore con peculiarità uniche, quali l'alto contenuto tecnologico, ma anche la strategicità per il nostro Paese.

Le aziende che non fossero state raggiunte dal censimento, possono scaricare il template accedendo al link disponibile e restituire il modulo debitamente compilato alla Federazione (cortese attenzione Sig.ra Gioia Gelardini, e-mail: g.gelardini@aiad.it).



Doc. allegati:
[**Questionario**](#)
[**censimento aziende**](#)
[**AD&S**](#)

Responsabile
AIAD

Paola Riosa
Tel.: 06 4880247
e-mail: p.riosa@aiad.it

PMI, Programma F-35

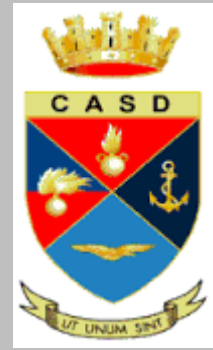
Il 25 Febbraio u.s. si è tenuto al CASD (Centro Alti Studi Difesa) un incontro conferenziale, presieduta dal Segretario Generale della Difesa, Carlo Magrassi, e organizzato di concerto con l'AIAD, al fine di addivenire alla formulazione di proposte e progetti, nonché di linee di azione efficaci e condivise, a risoluzione delle molteplici e differenziate istanze provenienti dal mondo industriale nazionale, che afferiscono la necessità di una più ampia e incisiva partecipazione della compagine nazionale, in particolare delle PMI, al programma F-35.

La partecipazione industriale delle Piccole Medie Imprese italiane al programma F-35 è infatti un tema di particolare interesse del Segretariato Generale; lo è in considerazione del rilievo del programma nelle vicende delle Forze Armate italiane dei prossimi decenni; lo è in quanto occasione unica per cogliere l'opportunità di una collaborazione con protagonisti assoluti del panorama militare ed industriale.

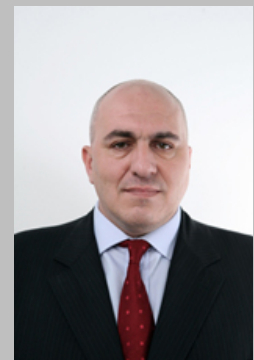
Il Gen. Magrassi ha evidenziato la necessità, in un contesto sempre più spinto di globalizzazione, di favorire e sostenere le condizioni affinché le nostre PMI possano essere condotte alla possibilità di conseguire successi sia in ambito europeo che internazionale; il Programma JSF è un progetto pilota nell'ambito del quale esplorare e sperimentare iniziative ed azioni in tal senso.

Il Presidente dell'AIAD, Guido Crosetto, ha evidenziato l'obbligo di garantire un adeguato ritorno, anche in termini di maggior lavoro, degli investimenti sostenuti; ha evidenziato altresì l'importanza del ruolo che Armaereo – presente all'incontro anche il Direttore Generale, Francesco Langella - e il Segretariato Generale della Difesa potrebbero esercitare nell'individuare le tecnologie che interessano il Paese e, a fronte di esse, le PMI capaci di sostenerne lo sviluppo, favorendone e indirizzandone magari il necessario processo di aggregazione.

Sia il Presidente che il Segretario Generale dell'AIAD, Carlo Festucci, hanno tuttavia evidenziato l'ineludibilità



**Gen.S.A. Carlo
Magrassi**



Guido Crosetto

**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

di un sostegno politico capace di garantire ad esempio la risoluzione imprescindibile della sostenibilità dei costi non ricorrenti. La proposta dell'AIAD prevede che eventuali finanziamenti governativi (da sviluppare in un arco di tempo prefissato) siano indirizzati specificatamente su aree d'interesse nazionale che consentano, nel lungo termine, acquisizioni di tecnologie e "know how" specifici nel settore di precipuo interesse. Ciò consentirà alle industrie italiane di poter competere per il Regional Global Support Solution affrancandole dagli Stand Up Cost (NR). AIAD propone altresì la creazione di una "Cabina di Regia/Architetto di Sistema" Difesa/Industria a guida del Segretariato Generale della Difesa, congiuntamente ad una rappresentanza dell'AIAD, che curerà il coordinamento tra la grande e la piccola/media industria, con il compito di:

- definire una Road Map di attività/investimento nell'arco temporale di sviluppo;
- supportare le attività di apertura degli NDP per un adeguato coinvolgimento nelle attività strategiche legate al programma;
- ridefinire il modello di Sustainment, che permetta un più ampio impiego delle capacità sistemistiche dell'Industria;
- aprire nuove opportunità di ritorni industriali per il Gruppo Finmeccanica e per l'Industria Nazionale.

Al fine di affinare e definire i contenuti e le modalità di attuazione della propria proposta AIAD convocherà a breve, con tutte le PMI presenti all'incontro, una riunione di approfondimento. La proposta e il piano di azioni conseguenti sarà successivamente presentato al Ministro per la Difesa.



Carlo Festucci

Costituzione Comitato Navale AIAD

Al fine di poter essere espressione di una sempre più ampia ed efficace azione di coordinamento, è stato costituito nell'ambito della Federazione il "Comitato Navale", rappresentativo di tutti gli interessi delle imprese federate che operano nell'ambito delle attività proprie del settore navale.

Ciò, in ragione anche del progressivo avvio ed evoluzione di numerose iniziative che coinvolgono anche il campo navale e marittimo sia a livello europeo (ad es. European Maritime Security Strategy, Defence Action Plan, Preparatory Action on CSDP-related Research, ecc.) che nazionale (Libro Bianco della Difesa, Strategia Tecnologica ed Industriale, ecc.) che richiedono un impegno del mondo associativo mirato a valorizzare il ruolo della componente navale, tanto in termini capacitivi che industriali.

La costituzione del Comitato Navale è altresì intesa a fornire contributi di pensiero alla Federazione, ai fini di una politica nazionale per il settore Navale da promuovere nell'ambito della Cabina di Regia prevista dal Libro Bianco ed istituita presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri, a similitudine di quanto avvenuto per il settore spaziale.

Il Comitato, a sostegno del processo di internazionalizzazione delle industrie del settore Navale, previo coordinamento con la Federazione, si farà promotore di:

- promuovere la presenza delle industrie del settore durante le maggiori fiere a carattere navale;
- facilitare lo scambio di incontri e visite con delegazioni di interesse al fine di creare opportunità di business anche attraverso la promozione di programmi in cooperazione;
- incrementare e rendere più efficace il dialogo con i decisori nazionali ed europei;
- raccogliere e diffondere informazioni e dati di rilevante interesse per il settore;



**Responsabile
AIAD**

Paola Riosa
Tel.: 06 4880247
e-mail: p.riosa@aiad.it

- promuovere la crescita e lo sviluppo tecnologico delle PMI del settore.

Il Comitato sarà incaricato, altresì, di proporre alla Federazione, le posizioni e gli input per i rappresentanti nazionali della Federazione e delle aziende da portare/sviluppare presso le Associazioni (ASD in primis) e le Istituzioni europee (Commissione, EDA, Parlamento, ecc.) per gli argomenti di interesse navale.

Critical Space Technologies for European Strategic Non-Dependence

L'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), di concerto con il Segretariato Generale della Difesa, ha avviato una consultazione nazionale con lo scopo di raccogliere commenti, contributi, proposte di modifica e priorità alla Lista di Azioni a favore delle "Critical Space Technologies for European Strategic Non-Dependence" per il periodo 2018-2020 a partire da quanto riportato, per il periodo 2015-2017, nel documento emesso dalla Joint Task Force costituita da Commissione Europea (CE), ESA ed EDA e condiviso da Stati Membri e Industria europea.

L'AIAD ha coordinato la raccolta dei contributi veicolandone all'ASI le risultanze.

Il 29 aprile p.v. ha avuto luogo presso l'ASI un incontro, riservato alla comunità industriale e scientifica nazionale che ha partecipato alla consultazione, con l'obiettivo di discutere i commenti raccolti che l'ASI presenterà successivamente al Mapping Meeting organizzato da CE, ESA ed EDA il 1 giugno p.v. in ESTEC (Olanda).

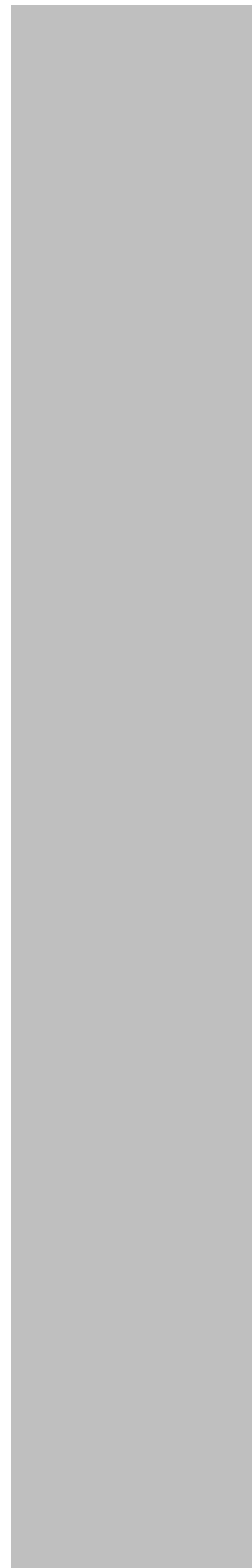
Si sottolinea che quanto verrà elaborato e presentato come contributo Nazionale sarà utilizzato dall'ASI nei propri futuri programmi e potrà essere oggetto di future iniziative a carattere competitivo Europeo sia in ambito H2020 (come iniziativa di COMPET-1), sia attraverso i programmi ESA (TRP, GSTP etc) ed EDA. È necessario richiamare l'attenzione sul concetto di "Critical Space Technologies for European Strategic Non-Dependence": con tale dicitura si intendono esclusivamente quelle tecnologie per utilizzo in ambiente spaziale per le quali l'accesso europeo è in ogni modo vincolato a causa di limiti di esportazione/utilizzo. Un esempio di "non-dependence" per vincoli di esportazione è rappresentato dall'insieme delle restrizioni ITAR (International Traffic in Arms Regulations) statunitensi;



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madaia
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madaia@aiad.it

la normativa europea REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) costituisce invece una "non-dependence" per vincoli di utilizzo. Una tecnologia spaziale necessaria e non disponibile in Europa ma accessibile senza restrizioni tramite un fornitore non europeo non rientra nell'ambito della presente consultazione.



Tavolo tecnico per la cooperazione nei settori scienza, tecnologia e innovazione con la Cina

L'AIAD partecipa al Tavolo di cooperazione scientifica e tecnologica con la Cina organizzato e coordinato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI). Il tavolo si è riunito lo scorso 23 Febbraio presso la Farnesina, per raccogliere suggerimenti sul nuovo anno di attività e lanciare l'aggiornamento dello studio "Scienza e tecnologia: per una strategia italiana in Cina" cui l'AIAD ha partecipato e parteciperà con propri contributi.

In occasione del Comitato Governativo Italia-Cina, tra i rispettivi Ministri degli Esteri dei due Paesi, che sarà ospitato a Roma il 5 e 6 maggio p.v., l'AIAD ha coordinato con Confindustria il programma delle visite della Delegazione Cinese a siti produttivi che potrebbero contribuire a rafforzare un'immagine eccellente del tessuto industriale italiano.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Stati Generali dell'Industria della Regione Lazio

Si sono svolti a Roma, presso la Facoltà di Economia "Federico Caffé" di Roma Tre gli Stati Generali dell'Industria della Regione Lazio. L'AIAD ha partecipato ed è intervenuta nel contesto della sessione dedicata all'Aerospazio, sottolineando la propria vocazione al servizio anche dei territori, offrendo il proprio contributo per la definizione ed ottimizzazione di una strategia aerospaziale ai diversi livelli: regionale, nazionale ed europea.

L'evento ha avuto il fine di discutere del futuro produttivo del territorio e degli strumenti con i quali attuare la politica di reindustrializzazione e riposizionamento competitivo delle imprese che la Regione sta portando avanti. Un appuntamento di grande rilevanza inaugurato con un incontro pubblico nell'Aula Magna del Dipartimento di Economia, dell'Università di Roma Tre, durante il quale sono intervenuti rappresentanti della Regione, del Governo nazionale, insieme a esponenti del mondo del lavoro, dell'impresa, della ricerca e di istituzioni pubbliche e private. Tra questi: il Presidente della Regione Lazio, Nicola Zingaretti, il Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio, Claudio De Vincenti, il Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca, Stefania Giannini, l'Assessore regionale allo Sviluppo Economico e Attività produttive, Guido Fabiani. Gli Stati Generali dell'Industria costituiscono una tappa chiave del percorso partecipato di costruzione di una nuova politica industriale che la Regione sta portando avanti in stretta sinergia con le strategie nazionali ed europee. Un programma finalizzato a favorire il rilancio della competitività e il riposizionamento competitivo delle imprese e a promuovere un nuovo modello industriale costruito su: reti di impresa, trasferimento del sapere dai centri di ricerca alle imprese, radicamento sul territorio, posizionamento internazionale delle produzioni, valorizzazione della creatività e sostenibilità ambientale. Un nuovo modello che sia basato su una sempre maggiore integrazione tra industria, servizi e



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

innovazione tecnologica e che sia inoltre in grado di valorizzare la qualità e la competenza della forza lavoro presente nel territorio del Lazio. Questo programma segna una netta discontinuità con il passato in quanto vuole realizzare un'efficace integrazione con le politiche europee e nazionali, intende conseguire finalmente una forte interazione tra i fondi europei (tramite l'utilizzo coordinato di Fesr, Psr e Fse) ed è il frutto di un grande sforzo di condivisione con tutti gli attori del territorio. Un lavoro che ha avuto uno dei suoi snodi fondamentali nella *Call for Proposal*, lanciata la scorsa estate e rivolta a Pmi, grandi imprese, organismi di ricerca, enti locali, associazioni e rappresentanze sindacali perché presentassero progetti di riposizionamento competitivo territoriale e settoriale. Un esercizio di programmazione partecipata "bottom up", in grado di contribuire a definire le settorialità, le finalità e le technicalità migliori per incentivare l'innovazione del sistema produttivo, attraverso i primi bandi di prossima pubblicazione entro l'estate. La *Call for Proposal* ha avuto una risposta molto positiva: più di mille soggetti hanno presentato in partenariato tra loro 173 proposte che possono sviluppare oltre 2,3 miliardi di euro di potenziali investimenti in 12 macro-settori economici, tra questi aerospazio e sicurezza. Sono stati presentati i prossimi interventi regionali in materia, primi tra tutti i bandi per le imprese che verranno elaborati proprio in funzione delle proposte ricevute e per i quali la Regione metterà a disposizione, a partire dalla prossima estate 150 milioni di euro di fondi europei Por-Fesr 2014-2020 (oltre il doppio dei 70 originariamente previsti, proprio grazie a una risposta alla Call di molto superiore alle attese). Una misura alla quale se ne aggiungeranno altre specificamente dedicate.

Polish-Italian Research and Industry Seminar on the Space Sector

In collaborazione con l'ASI, l'AIAD ha coordinato la partecipazione delle aziende federate alla missione che si tiene a Varsavia il 27 e 28 aprile p.v.. L'evento ha avuto luogo per iniziativa del Ministero della Scienza e dell'Istruzione della Polonia avrà luogo a Varsavia, il 27 e 28 aprile p.v., un evento dal titolo.

L'agenda dei lavori prevede una prima giornata, a carattere istituzionale, con gli interventi del Segretario di Stato Polacco; dell'Ambasciatore Italiano a Varsavia; dei Presidenti delle Agenzie Spaziali Italiana e Polacca; a questi farà seguito una presentazione degli interessi polacchi nell'ambito delle attività scientifiche e tecnologiche riconducibili alla navigazione e all'osservazione della terra nonché delle principali fonti polacche di finanziamento nell'ambito delle attività stesse. Nella seconda giornata è prevista invece una sessione industriale con gli interventi di tutte le imprese, italiane e polacche, che ne hanno fatta richiesta.



**Responsabile
AIAD**

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Galileo ed EGNOS

Il Programma di navigazione satellitare europeo, che include Galileo ed EGNOS, sta definendo l'evoluzione verso la nuova generazione dei sistemi Galileo ed EGNOS. Nell'ambito del Comitato di Programma del GNSS Europeo, al quale partecipano per l'Italia il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e l'Agenzia Spaziale Italiana, è stato formato un gruppo di lavoro denominato WG-EE (EGNSS Evolution) che in stretta collaborazione con gli stati membri europei, sta definendo i requisiti evolutivi dei Sistemi Galileo ed EGNOS.

Gli stati membri sono stati chiamati ad un processo di consultazione nazionale mirato a discutere con gli utenti e gli stake-holder del sistema (istituzioni, enti, società operative, industria ricerca, etc.) le potenziali evoluzioni dei requisiti per la seconda generazione del GNSS Europeo. Per quanto riguarda l'Italia, La consultazione verrà messa in opera tramite tavoli di lavoro tematici, per ognuno dei quali saranno previste due sessioni.

L'AIAD ha coordinato la partecipazione industriale ai tavoli tematici, primo fra tutti quello del "Trasporto Terrestre-Stradale", riunitosi il 29 Marzo u.s., nonché a quelli per il Trasporto Marittimo, Aereo, Ferroviario, delle merci pericolose, etc. riunitisi successivamente, in un incontro collettivo, il 22 aprile u.s..



Responsabile
AIAD

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

Cabina di Regia per lo Spazio

Nell'ambito delle attività della Cabina di Regia per lo Spazio la Presidenza del Consiglio ha ospitato il 4 aprile u.s. l'incontro con il Vice Direttore Generale della DG GROW, Mr. Pierre Delsaux, che ha presentato il documento, in corso di elaborazione, sulla strategia spaziale per l'Europa". A Mr. Delsaux sono stati forniti indirizzi e indicazioni sulle linee strategiche nazionali nel settore spaziale nel rispetto di un documento, *"Italian contributions to the Space Strategy for Europe"*, elaborato e condiviso in occasione di una riunione preparatoria della Cabina di Regia tenutasi il 22 aprile u.s..

L'AIAD ha coordinato la partecipazione delle aziende alla riunione preparatoria e presenziato, in rappresentanza delle stesse, all'incontro con Mr. Delsaux.



Responsabile
AIAD

Maurizio Madiati
Tel.: 06 4880247
e-mail: m.madiati@aiad.it

FIDAE 2016

Santiago del Cile

29 marzo - 3 aprile 2016

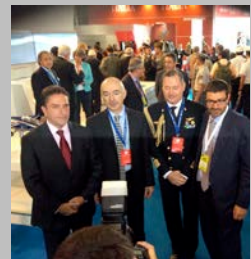
Dal 29 marzo al 3 aprile si è tenuta, presso l'aeroporto internazionale Arturo Merino Benitez di Santiago del Cile, la 19^a edizione del salone internazionale FIDAE. Con più di 35 anni di esperienza, FIDAE rappresenta, in alternanza con la LAAD di Rio de Janeiro, la manifestazione più importante dedicata al settore aeronautico e spaziale del Sud America. Quest'anno il salone ha registrato più di 570 espositori provenienti da 44 Paesi e circa 110.000 visitatori.

Alla cerimonia d'apertura, presieduta dal Presidente della Repubblica del Cile, Michelle Bachelet, hanno preso parte autorità civili, militari e diversi rappresentanti del mondo industriale sia del Cile che dei paesi stranieri.

In questa edizione del salone FIDAE hanno partecipato, in un'area nazionale coordinata dall'ICE in collaborazione con l'AIAD, diverse aziende italiane (Aero Sekur, Defcon Kimay Tactical, D. Marchiori, Elettronica, Explorer Cases by GT Line, Fiocchi Munizioni, Sigma Consulting, Vulcanair), oltre a Finmeccanica, la quale ha partecipato autonomamente nel suo nuovo assetto One Company. Lo stand istituzionale e gli stand delle industrie presenti sono stati visitati da numerosi ospiti e anche dal Ministro della Difesa del Cile, José Antonio Gomez che è stato accolto dall'Ambasciatore d'Italia in Cile, S.E. Marco Ricci e dall'Addetto per la Difesa Capitano di Vascello Stefano dell'Alba.

Al FIDAE Air Show era presente il C-27J della Forza Aerea peruviana, uno dei 14 clienti in tutto il mondo ad aver scelto il velivolo di Finmeccanica, considerato un punto di riferimento a livello mondiale nella categoria degli aerei da trasporto tattico medio di nuova generazione.

La manifestazione è stata arricchita da importanti conferenze, come UNVEX 2016, nella quale sono state discusse molte applicazioni e prospettive della tecnologia drone (UAV/RPAS).



Responsabile
AIAD

Seyhan Baysoy
Tel.: 06 4880247
e-mail: s.baysoy@aiad.it

Prossimi Saloni

Di seguito l'elenco delle Manifestazioni Internazionali 2016 dove, al momento, è previsto il coordinamento a cura della Federazione dell'area nazionale e la realizzazione di uno stand istituzionale realizzato congiuntamente da AIAD e dal Segretariato Generale della Difesa/DNA.

Alcune delle manifestazioni di seguito riportate usufruiranno del contributo dell'ICE-Agenzia a sostegno dell'internazionalizzazione delle imprese italiane all'estero:

- | | |
|---|---|
| SOFEX JORDAN (TBC)
(Mostra Forze Speciali) | (Amman, 10–12 maggio)
www.sofexjordan.com |
| ILA (TBC)
(Mostra Aerospaziale) | (Berlino, 31 maggio–5 giugno)
www.ila-berlin.com |
| EUROSATORY
(Mostra Terrestre) | (Parigi, 13-17 giugno)
www.eurosatory.com |
| FARNBOROUGH
(Mostra Aerospaziale) | (Londra, 11-17 luglio)
www.farnborough.com |
| MSPO
(Mostra Aeronautica e Terrestre) | (Kielce, 6-9 settembre) |
| AFRICA AEROSPACE DEFENCE
(Mostra Aeronautica e Difesa)
(manifestazione con il supporto ICE) | (Pretoria, 14–18 settembre)
www.aadexpo.co.za |
| EURONAVAL
(Mostra Navale) | (Parigi, 24-28 ottobre)
www.euronaval-show.com |



Responsabile
AIAD

Maria Teresa Gatto
Tel.: 06 4880247
e-mail: mt.gatto@aiad.it