

**IMPRESE. NUOVA OPPORTUNITÀ PER MONDO MECCATRONICA, IL PUNTO A MILANO
IL 24 OTTOBRE A SPAZIO CAMPANIA PROMOSSO DA DAC**

(DIRE) Napoli, 21 ott. - Il DAC, Distretto Aerospaziale della Campania, promuove un nuovo incontro, giovedì 24 ottobre alle 11:00, allo Spazio Campania di Milano (Piazza Fontana), per incrociare la testimonianza di quanti già operano con successo nel settore spaziale e le imprese meccatroniche che potrebbero investire in nuovi ambiti di sviluppo. "C'è grande interesse delle imprese del mondo manifatturiero ad entrare nel settore aerospaziale - spiega il presidente del DAC, Luigi Carrino - ecco perchè abbiamo voluto favorire la relazione tra il mondo dello spazio e il mondo industriale. Ci sono molte tecnologie che le nostre imprese possono realizzare e implementare con le nuove richieste che provengono dall'esplorazione spaziale. Una esplorazione che sappiamo crescerà sempre di più e non sarà solo per gli addetti ai lavori ma per chiunque voglia viaggiare. Lo Spazio oggi vede uno straordinario impegno di sviluppo e può generare opportunità per il settore meccatronico". I lavori saranno aperti dai saluti istituzionali del Presidente del DAC, Luigi Carrino e dall'assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, Antonio Marchiello. Interverranno Piergiovanni Renzoni del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali Micro-satelliti intelligenti che presenterà il progetto MISTRAL a guida autonoma e Raimondo Fortezza di Telespazio; Paolo Cerabolini di OHB Italia che terrà un focus sul progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio. Ad esplorare quale futuro insieme per lo Spazio, l'Aeronautica e l'Industria manifatturiera ci saranno gli interventi di Paolo Bellomia, Laura Caputo di Officine Meridionali di Precisione Meccanica; Giancarlo Presutti, di IBM Italia; Marcello Spagnulo del Consorzio ALI e Claudio Voto del DAC che interverrà con un focus sul Progetto Nazionale Ipersonico. (Com/Rec/ Dire) 17:19 21-10-19

**IMPRESA. DISTRETTO AEROSPAZIALE CAMPANO INCONTRA IMPRESA LOMBARDE
DOMANI A MILANO NELLA SEDE DI "SPAZIO CAMPANIA"**

(DIRE) Napoli, 23 ott. - Il Distretto Aerospaziale della Campania (DAC) presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana. "Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano - spiega una nota della Regione Campania -, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi". Dopo l'introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, interverrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale. Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio. Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnulo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica. Un altro importante tema legato allo sviluppo del business "Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni" verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto Aerospaziale della Campania. (Com/Gup/ Dire) 13:13 23-10-19

**DISTRETTO AEROSPAZIALE CAMPANIA INCONTRA IMPRESE
LOMBARDIA
DOMANI EVENTO A 'SPAZIO CAMPANIA' A MILANO**

Napoli, 23 ott. (askanews) - Il Distretto Aerospaziale della Campania (DAC) presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana. Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi.

Dopo l'introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, Presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, interverrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale. Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio.

Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnulo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica. Un altro importante tema legato allo sviluppo del business "Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni" verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto Aerospaziale della Campania.

RADIOCOR

Campania: distretto aerospaziale incontra imprese della Lombardia

(Il Sole 24 Ore Radiocor Plus) - Roma, 23 ott - Il Distretto Aerospaziale della Campania presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolgera' domani, giovedì 24 alle 11, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana. Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sara' possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi. Un importante spazio sara' dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio. Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnulo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica.

Dca

(RADIOCOR) 23-10-19 12:53:04 (0305)PA,SPACE 5 NNNN

Il Distretto aerospaziale si allea con Ibm per puntare al 4.0

In Campania il settore dell'aerospazio è ritornato a crescere dopo la contrazione del 2017 beneficiando dell'espansione delle commesse verso i principali paesi partner, Stati Uniti e Francia. La filiera produttiva aerospaziale riveste un ruolo di primo piano nel sistema economico della regione e rappresenta un elemento di sviluppo del territorio sia in termini di presenza industriale sia per l'elevato contenuto delle conoscenze tecnologiche richieste dai processi produttivi. Quest'anno Luigi Carrino, presidente del Distretto aerospaziale della Campania (Dac),

ha anche siglato un'importante partnership con Ibm per supportare le imprese aerospaziali nel percorso di trasformazione digitale: l'intesa nasce per aiutare il trasferimento di conoscenza verso tecnologie abilitanti e metodologie che consentono di affrontare al meglio la sfida dell'industria 4.0. Il Dac in questi anni ha dimostrato la capacità di aggregare le realtà industriali di alto profilo del territorio e vanta oggi un indotto di oltre 13 mila dipendenti. Il distretto parteciperà inoltre al primo progetto europeo per la formazione delle competenze nella Difesa, del valore di 4 milioni di euro, denominato ASSETs+, al via a gennaio. La Campania è anche l'unica regione italiana e una delle poche in Europa ad avere sottoscritto un Memorandum of Understanding con Clean Sky, principale programma di ricerca europeo nel settore dell'aeronautica

che coinvolge la Commissione europea, organizzazioni, imprese, centri di ricerca e università, finanziato con 1,75 miliardi di euro dall'Ue e con 2,2 miliardi di euro dai soggetti partner per un investimento totale di circa 4 miliardi di euro.

Insieme al Dac, il Cira, Centro italiano ricerche aerospaziali, che dispone dei più avanzati impianti di prova al mondo per sperimentazione e ricerca, rappresenta l'altra eccellenza tecnologiche della regione.



Luigi Carrino, presidente del Dac, e l'ingresso al Cira



IMPRESE PROTAGONISTE A SPAZIO CAMPANIA A MILANO

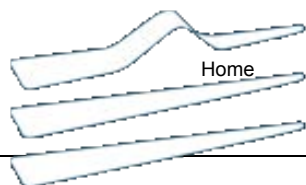
Aerospazio e intesa con l'Ohio

NAPOLI. Una collaborazione strategica tra la Regione Campania e lo Stato dell'Ohio, per favorire l'internazionalizzazione delle imprese campane. Sarà questo il focus dell'evento in programma questa mattina, alle 9.45, presso lo Spazio Campania di Milano, in piazza Fontana. A giocare il ruolo di ospiti d'eccezione, gli esperti di Jobs Ohio, l'agenzia statale con sede nella capitale Columbus, che gioca un ruolo di primo piano nell'attrarre aziende da tutto il mondo nello Stato del Midwest, oggi diventato uno dei più vibranti poli globali per l'innovazione e le imprese digitali, grazie anche a una politica fatta di incentivi fiscali e sinergie col sistema della ricerca. L'incontro, propedeutico al varo di protocollo d'intesa istituzionale, sarà aperto dall'intervento di Tim Sweeney, Sector Director Advanced Manufacturing and Aerospace di Jobs Ohio, che illustrerà i benefici e le opportunità offerti alla Regione Campania e ai suoi cluster di eccellenza industriale. Gli farà eco la collega Valentina Iaskina, che si concentrerà sul settore del Fintech, che vede sulla frontiera non poche imprese e imprenditori campani.

Alle ore 11, invece, stesso luogo, il Distretto aerospaziale della Campania presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi. Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio.



Peso: 12%



Sei in: [Home page](#) › [Notizie](#) › [Economia](#)

CAMPANIA: DISTRETTO AEROSPAZIALE INCONTRA IMPRESE DELLA LOMBARDIA

(Il Sole 24 Ore Radiocor Plus) - Roma, 23 ott - Il Distretto Aerospaziale della Campania presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolgera' domani, giovedi' 24 alle 11, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana. Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sara' possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi. Un importante spazio sara' dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio. Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnolo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica.

Dca

(RADIOCOR) 23-10-19 12:53:04 (0305)PA,SPACE 5 NNNN

Titoli citati nella notizia

Nome	Prezzo Ultimo Contratto	Var %	Ora	Min oggi	Max oggi	Apertura
Fila	14,88	-2,23	15.16.09	14,86	15,38	15,30

TAG

[ITALIA](#)
[EUROPA](#)
[SPACE](#)
[ECONOMIA](#)
[PUBBLICA AMMINISTRAZIONE](#)
[ITA](#)

Á

Á

Á

Á

Distretto aerospaziale della Campania: invenzioni futuro incontrano imprese Lombardia

L'evento si svolge stamattina a Milano



Il Distretto aerospaziale della Campania (Dac) presenta "Spazio e vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolge oggi 24 ottobre, alle 11, presso lo Spazio Campania, a Milano, in Piazza Fontana. Attraverso gli interventi di ricercatori ed imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica...

red - 1225299

Milano, Italia, 24/10/2019 08:51

© AVIONEWS - World Aeronautical Press Agency Srl

Milano, il Distretto aerospaziale campano incontra le imprese lombarde

Da **ildenaro.it** - 23 Ottobre 2019



In foto Luigi Carrino

Il Distretto aerospaziale della Campania (Dac) presenta “Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell’industria”. L’evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11, presso Spazio Campania, a Milano, in Piazza Fontana. “Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano – spiega una nota della Regione Campania -, sarà possibile conoscere innovativi progetti all’avanguardia, che rappresentano l’eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi”. Dopo l’introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, interverrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale. Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio. Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnulo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l’industria manifatturiera e l’impresa aeronautica. Un altro importante tema legato allo sviluppo del business “Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni” verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto aerospaziale della Campania.

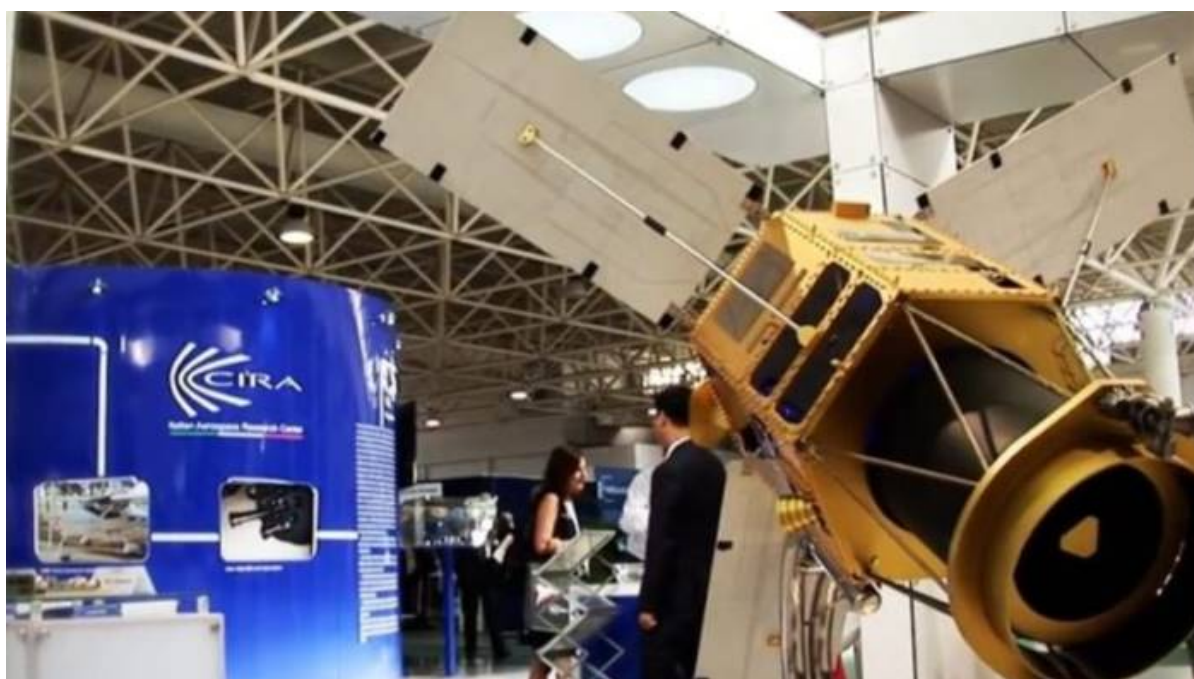
Stampato da Otopagine.it

Otopagine.it

Distretto aerospaziale campano incontra imprese lombarde

Domani a Milano "Spazio e vettori, il rapporto col mondo dell'industria"

Articolo pubblicato mercoledì 23 ottobre 2019 alle 12.57



Il Distretto Aerospaziale della Campania (DAC) presenta "Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria". L'evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana.

Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi.

Dopo l'introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, Presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, interverrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile

tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale.

Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio.

Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnulo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica.

Un altro importante tema legato allo sviluppo del business "Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni" verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto Aerospaziale della Campania.

Registrazione del Tribunale di Avellino n. 331 del 23/11/1995 Iscritto al Registro degli Operatori di Comunicazione n. 4961
© Riproduzione Riservata – Ne è consentita esclusivamente una riproduzione parziale con citazione della fonte corretta
www.ottopagine.it

Il Distretto Aerospaziale della Campania incontra le imprese della Lombardia



Il Distretto Aerospaziale della Campania (DAC) presenta “Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell’industria”. L’evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11, presso “Spazio Campania”, a Milano, in Piazza Fontana.

Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all’avanguardia, che rappresentano l’eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi.

Dopo l’introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, Presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, intervorrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale.

Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio.

Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnolo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l’industria manifatturiera e l’impresa aeronautica.

Un altro importante tema legato allo sviluppo del business “Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni” verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto Aerospaziale della Campania.



I TUOI ARTICOLI PREFERITI AL MIGLIOR PREZZO [Vedi >](#)

MILAN MAGAZINE

Tutte le news in tempo reale di Sport, Attualità e Cultura



Giovedì 24 Ottobre 2019, Ore 15:25:57

HOME IN PRIMO PIANO IN EVIDENZA FOTO VIDEO CALCIO BASKET MOTORI ALTRI SPORT ATTUALITÀ CULTURA & GOSSIP FORUM METEO LIVE SCORE

I TUOI ARTICOLI PREFERITI AL MIGLIOR PREZZO [Vedi >](#)

ULTIMISSIME SPORT NEWS
LEGGI TUTTE LE NEWS >>

IN VETRINA

FOTO SHOW + VIDEO NM - MERTENS REGALA LA MAGLIA DEL RECORD DI GOL AD UN TIFOSO DEL NAPOLI



HOME

LO SPAZIO - Nuova opportunità per il mondo della Meccatronica, 24 ottobre a "Spazio Campania" a Milano

23.10.2019 11:40

[Condividi 0](#) [Salva](#) [Tweet](#)



Un nuovo mercato per l'impresa manifatturiera viene dallo spazio. Proprio l'esplorazione spaziale sta generando nuove opportunità per le imprese e una nuova visione del modo di fare business. In un mondo che cambia ed innova il DAC, Distretto Aerospaziale della Campania, promuove un nuovo incontro, domani 24 ottobre alle 11,00, presso lo "Spazio Campania" di Milano (Piazza Fontana), per incrociare la testimonianza di quanti già operano con successo nel settore spaziale e le imprese meccatroniche che potrebbero investire in nuovi ambiti di sviluppo.

"C'è grande interesse delle imprese del mondo manifatturiero ad entrare nel settore aerospaziale - spiega il presidente del DAC,

L'EDITORIALE

di Antonio Petrazzuolo



PAGELLE NM - SALISBURGO-NAPOLI, I VOTI DI PETRAZZUOLO: "MERTENS, INSIGNE E MERET DA APPLAUSI"



SALISBURGO - Salisburgo-Napoli (2-3), terza gara del Gruppo E di Champions League, ecco i voti di "Napoli Magazine". ... [Continua a leggere >>](#)

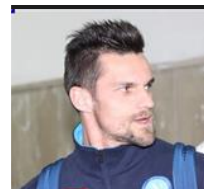
10 Steps to Secure Your Next-Generation Software
[Get the report](#)

IL PUNTO

di Vincenzo Petrazzuolo



L'EX - MAGGIO: "INSIGNE HA AVUTO UNA CRESCITA ESPONENZIALE, MI DISPIACEREBBE VEDERE MERTENS E CALLEJON FUORI DAL NAPOLI, MERET È UNA SICUREZZA PER LA DIFESA"



NAPOLI - In diretta a 'Il Bar dello Sport', trasmissione condotta da Diego Maradona Jr e Antonio Esposito in onda su Radio CR... [Continua a leggere >>](#)

SOCIAL NETWORK

News dal Web



Luigi Carrino – ecco perché abbiamo voluto favorire la relazione tra il mondo dello spazio e il mondo industriale. Ci sono molte tecnologie che le nostre imprese possono realizzare e implementare con le nuove richieste che provengono dall'esplorazione spaziale. Una esplorazione che sappiamo crescerà sempre di più e non sarà solo per gli addetti ai lavori ma per chiunque voglia viaggiare. Lo Spazio oggi vede uno straordinario impegno di sviluppo e può generare opportunità per il settore meccatronico”.

I lavori saranno aperti dai saluti istituzionali del Presidente del DAC, Luigi Carrino e dall'Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, Antonio Marchiello.

Interverranno Piergiovanni Renzoni del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali Micro-satelliti intelligenti che presenterà il progetto MISTRAL a guida autonoma e Raimondo Fortezza di Telespazio; Paolo Cerabolini di OHB Italia che terrà un focus sul progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio. Ad esplorare quale futuro insieme per lo Spazio, l'Aeronautica e l'Industria manifatturiera ci saranno gli interventi di Paolo Bellomia, Laura Caputo di Officine Meridionali di Precisione Meccanica; Giancarlo Presutti, di IBM Italia; Marcello Spagnolo del Consorzio ALI e Claudio Voto del DAC che interverrà con un focus sul Progetto Nazionale Ipersonico.

IL DAC - DISTRETTO AEROSPAZIALE DELLA CAMPANIA

Il DAC - Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania S.c.a.r.l., presieduto da Luigi Carrino, è stato costituito il 30 maggio 2012 nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" e comprende soggetti che operano nei settori della Ricerca, Sviluppo e Formazione per l'Aerospazio.

Nel DAC sono coinvolti complessivamente 154 attori: 12 grandi imprese (tra cui Leonardo, MBDA, Magnaghi Aeronautica, Atitech, DEMA, Telespazio, ALA, I.D.S.), 12 centri di ricerca (tra cui CIRA, CNR, ENEA, Formit e le 5 Università campane con corsi di ingegneria) e 130 PMI (molte delle quali raggruppate in 8 consorzi) e ha un capitale sociale costituito per il 66,44% da risorse private e il 33,56% da fondi pubblici.

Il programma strategico iniziale del distretto è fondato su dieci progetti di Ricerca e Sviluppo altamente innovativi, con associati progetti di alta formazione ed è stato approvato dal Ministero della Ricerca per un investimento complessivo di 100 milioni di euro. Per la Campania il DAC rappresenta un passo fondamentale verso la realizzazione e la gestione di un modello industriale a rete, in grado di progettare soluzioni competitive e proporle sul mercato a livello nazionale e internazionale.

Il DAC persegue tutti i suoi obiettivi in un'ottica meta distrettuale. È uno dei soci fondatori del Cluster Tecnologico Nazionale dell'Aerospazio (CTNA). Ha implementato, inoltre, importanti azioni per assicurare il suo coinvolgimento nelle più prestigiose piattaforme aerospaziali nazionali ed internazionali, quali: l'ACARE Italia, la Piattaforma Spazio SPIN-it, il network European Aerospace Cluster Partnership (EACP). Nel 2016 il DAC ha ottenuto il certificato di eccellenza "Bronze Label" dall'European Secretariat for Cluster Analysis (ESCA), agenzia incaricata dalla Commissione europea di valutare la qualità e le performance dei distretti tecnologici su scala continentale. Il DAC è attualmente l'unico distretto italiano a godere di questa qualifica.

Appartamenti

€ 560.000
198m² • >5 l.

Ann. Immot

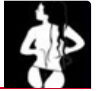
FOTO SHOW - MERTENS: "MI SONO SVEGLIATO IN UN SOGNO"



NAPOLI - "Mi sono svegliato in un sogno" scrive su Instagram l'attaccante del Napoli Dries Mertens all'indomani della doppietta... [Continua a leggere >>](#)

LA BOMBA SEXY

di Napoli Magazine



BOMBA SEXY - MEGHAN MARKLE



NAPOLI - C'era grande attesa per la visita del principe Harry e di Meghan Markle in Africa, continente tanto caro a Lady Dian... [Continua a leggere >>](#)

TUTTI IN RETE

con Rosa Petrazzuolo



TWEET - NAPOLI, TOMMASO STARACE AGLI AZZURRI: "NOI CON I NOSTRI TIFOSI SIAMO FIERI DI VOI"



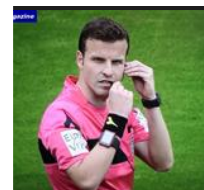
NAPOLI - "Noi con i nostri tifosi siamo fieri di voi un solo grido siete sempre grandi" scrive su Twitter Tommaso Starace, st... [Continua a leggere >>](#)

L'ANGOLO

di Diego Armando Maradona



SERIE A - SPAL-NAPOLI, ARBITRA LA PENNA DI ROMA, ECCO TUTTE LE ALTRE DESIGNAZIONI NEL DETTAGLIO



NAPOLI - Di seguito, i nominativi degli Arbitri, degli Assistenti, dei IV Ufficiali, dei V.A.R. e degli A.V.A.R. che dirigerà... [Continua a leggere >>](#)

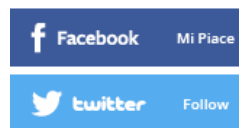
€ 680 000

€ 4

€ 635 000

€ 4€

€ 5€





CONFRONTA E RISPARMIA!

Vedi >

Uniti dalla stessa passione...
...Online dal 24 dicembre 1998

www.napolimagazine.com
ideato da Antonio Petrazzuolo



Anno XVI n° 43



Giovedì 24 Ottobre 2019, Ore 15:27:21

HOME IN PRIMO PIANO IN EVIDENZA FOTO VIDEO CALCIO BASKET MOTORI ALTRI SPORT ATTUALITÀ **CULTURA & GOSSIP** FORUM METEO LIVE SCORE NM LIVE

MATCH CENTER Serie A Europa League Premier League

9^ Gi it

VERONA

Ven 25/10, 21

ULTIMISSIME SPORT NEWS
LEGGI TUTTE LE NEWS >>

ULTIMISSIME CALCIO NAPOLI

VIDEO CONFERENZE SSC NAPOLI

IN VETRINA

FOTO SHOW + VIDEO NM - MERTENS REGALA LA MAGLIA DEL RECORD DI GOL AD UN TIFOSO DEL NAPOLI



TUTTI I SERVIZI FOTO di NM

43 FOTO HD DAL CAMPO - SALISBURGO-NAPOLI, ECCO LE IMMAGINI DAL TERRENO DI GIOCO

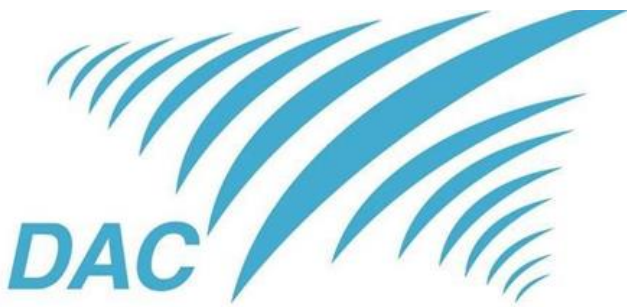


CULTURA & GOSSIP

LO SPAZIO - Nuova opportunità per il mondo della Meccatronica, 24 ottobre a "Spazio Campania" a Milano

23.10.2019 11:40 di Napoli Magazine

Condividi 0 Salva Tweet



Distretto Aerospaziale della Campania

Un nuovo mercato per l'impresa manifatturiera viene dallo spazio. Proprio l'esplorazione spaziale sta generando nuove opportunità per le imprese e una nuova visione del modo di fare business. In un mondo che cambia ed innova il DAC, Distretto Aerospaziale della Campania, promuove un nuovo incontro, domani 24 ottobre alle 11,00, presso lo "Spazio Campania" di Milano (Piazza Fontana), per incrociare la testimonianza di quanti già operano con successo nel settore spaziale e le imprese meccatroniche che potrebbero investire in nuovi ambiti di sviluppo.

L'EDITORIALE

di Antonio Petrazzuolo



PAGELLE NM - SALISBURGO-NAPOLI, I VOTI DI PETRAZZUOLO: "MERTENS, INSIGNE E MERET DA APPLAUSI"



SALISBURGO - Salisburgo-Napoli (2-3), terza gara del Gruppo E di Champions League, ecco i voti di "Napoli Magazine". ... [Continua a leggere >>](#)

Napoli - 1970 Rooms Napoli - N Ir

Prenota Prei

IL PUNTO

di Vincenzo Petrazzuolo



L'EX - MAGGIO: "INSIGNE HA AVUTO UNA CRESCITA ESPONENZIALE, MI DISPIACEREBBE VEDERE MERTENS E CALLEJON FUORI DAL NAPOLI, MERET È UNA SICUREZZA PER LA DIFESA"



NAPOLI - In diretta a 'Il Bar dello Sport', trasmissione condotta da Diego Maradona Jr e Antonio Esposito in onda su Radio CR... [Continua a leggere >>](#)

SOCIAL NETWORK



27,90€
TUTTO INCLUSO

Offerte Fibra e ADSL
con **amazon prime**

valido

Attiva

vod

I MAGNIFICI 7



TONI AZZURRI
di Toni Iavarone



L'APPUNTO
di Nunzia Marciano



MISTER Z
di Mario Zaccaria

"C'è grande interesse delle imprese del mondo manifatturiero ad entrare nel settore aerospaziale – spiega il presidente del DAC, Luigi Carrino – ecco perché abbiamo voluto favorire la relazione tra il mondo dello spazio e il mondo industriale. Ci sono molte tecnologie che le nostre imprese possono realizzare e implementare con le nuove richieste che provengono dall'esplorazione spaziale. Una esplorazione che sappiamo crescerà sempre di più e non sarà solo per gli addetti ai lavori ma per chiunque voglia viaggiare. Lo Spazio oggi vede uno straordinario impegno di sviluppo e può generare opportunità per il settore meccatronico".

I lavori saranno aperti dai saluti istituzionali del Presidente del DAC, Luigi Carrino e dall'Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, Antonio Marchiello.

Interverranno Piergiovanni Renzoni del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali Micro-satelliti intelligenti che presenterà il progetto MISTRAL a guida autonoma e Raimondo Fortezza di Telespazio; Paolo Cerabolini di OHB Italia che terrà un focus sul progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio. Ad esplorare quale futuro insieme per lo Spazio, l'Aeronautica e l'Industria manifatturiera ci saranno gli interventi di Paolo Bellomia, Laura Caputo di Officine Meridionali di Precisione Meccanica; Giancarlo Presutti, di IBM Italia; Marcello Spagnolo del Consorzio ALI e Claudio Voto del DAC che interverrà con un focus sul Progetto Nazionale Ipersonico.

IL DAC - DISTRETTO AEROSPAZIALE DELLA CAMPANIA

Il DAC - Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania S.c.a.r.l., presieduto da Luigi Carrino, è stato costituito il 30 maggio 2012 nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" e comprende soggetti che operano nei settori della Ricerca, Sviluppo e Formazione per l'Aerospazio.

Nel DAC sono coinvolti complessivamente 154 attori: 12 grandi imprese (tra cui Leonardo, MBDA, Magnaghi Aeronautica, Atitech, DEMA, Telespazio, ALA, I.D.S.), 12 centri di ricerca (tra cui CIRA, CNR, ENEA, Formit e le 5 Università campane con corsi di ingegneria) e 130 PMI (molte delle quali raggruppate in 8 consorzi) e ha un capitale sociale costituito per il 66,44% da risorse private e il 33,56% da fondi pubblici.

Il programma strategico iniziale del distretto è fondato su dieci progetti di Ricerca e Sviluppo altamente innovativi, con associati progetti di alta formazione ed è stato approvato dal Ministero della Ricerca per un investimento complessivo di 100 milioni di euro. Per la Campania il DAC rappresenta un passo fondamentale verso la realizzazione e la gestione di un modello industriale a rete, in grado di progettare soluzioni competitive e proporle sul mercato a livello nazionale e internazionale.

Il DAC persegue tutti i suoi obiettivi in un'ottica meta distrettuale. È uno dei soci fondatori del Cluster Tecnologico Nazionale dell'Aerospazio (CTNA). Ha implementato, inoltre, importanti azioni per assicurare il suo coinvolgimento nelle più prestigiose piattaforme aerospaziali nazionali ed internazionali, quali: l'ACARE Italia, la Piattaforma Spazio SPIN-it, il network European Aerospace Cluster Partnership (EACP). Nel 2016 il DAC ha ottenuto il certificato di eccellenza "Bronze Label" dall'European Secretariat for Cluster Analysis (ESCA), agenzia incaricata dalla Commissione europea di valutare la qualità e le performance dei distretti tecnologici su scala continentale. Il DAC è attualmente l'unico distretto italiano a godere di questa qualifica.

TI POTREBBE INTERESSARE

News dal Web



FOTO SHOW - MERTENS: "MI SONO SVEGLIATO IN UN SOGNO"



NAPOLI - "Mi sono svegliato in un sogno" scrive su Instagram l'attaccante del Napoli Dries Mertens all'indomani della doppietta... [Continua a leggere >>](#)

LA BOMBA SEXY

di Napoli Magazine



BOMBA SEXY - MEGHAN MARKLE



NAPOLI - C'era grande attesa per la visita del principe Harry e di Meghan Markle in Africa, continente tanto caro a Lady Dian... [Continua a leggere >>](#)

TUTTI IN RETE

con Rosa Petrazzuolo



TWEET - NAPOLI, TOMMASO STARACE AGLI AZZURRI: "NOI CON I NOSTRI TIFOSI SIAMO FIERI DI VOI"



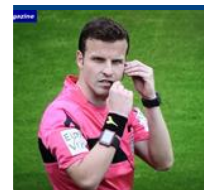
NAPOLI - "Noi con i nostri tifosi siamo fieri di voi un solo grido siete sempre grandi" scrive su Twitter Tommaso Starace, st... [Continua a leggere >>](#)

L'ANGOLO

di Diego Armando Maradona



SERIE A - SPAL-NAPOLI, ARBITRA LA PENNA DI ROMA, ECCO TUTTE LE ALTRE DESIGNAZIONI NEL DETTAGLIO



NAPOLI - Di seguito, i nominativi degli Arbitri, degli Assistenti, dei IV Ufficiali, dei V.A.R. e degli A.V.A.R. che dirigerà... [Continua a leggere >>](#)



Distretto aerospaziale della Campania incontra imprese della Lombardia

Di **Redazione** - 23 Ottobre 2019



Il 24 ottobre l'evento a "Spazio Campania" a Milano

Riceviamo e pubblichiamo dall'Ufficio Stampa della Regione Campania.

Il Distretto Aerospaziale della Campania, DAC, presenta *'Spazio e Vettori e il rapporto con il mondo dell'industria'*. L'evento si svolgerà domani, giovedì 24 alle 11:00, presso "Spazio Campania", a Milano, in Piazza Fontana.

Attraverso gli interventi di ricercatori e imprenditori del settore aeronautico campano, sarà possibile conoscere innovativi progetti all'avanguardia, che rappresentano l'eccellenza tecnologica nel settore e sviluppare nuove sinergie con aziende ed enti lombardi.

Dopo l'introduzione e i saluti istituzionali di Luigi Carrino, Presidente del Distretto Aerospaziale della Campania e Antonio Marchiello, Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, interverrà Piergiovanni Renzoni, del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali, che illustrerà la piattaforma stratosferica, il dirigibile tra Spazio e Atmosfera che rappresenta una delle prossime frontiere della ricerca aerospaziale.

Un importante spazio sarà dato al progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio, spiegato da Paolo Cerabolini, OHB Italia, e ai micro e nanosatelliti per il monitoraggio ambientale di Telespazio.

Seguirà un confronto tra Laura Caputo, Officine Meridionali di precisione Meccanica, Giancarlo Presutti, IBM Italia, Marcello Spagnolo, Consorzio ALI, Claudio Voto, DAC, Progetto Nazionale Ipersonico, incentrato sulle sinergie tra l'industria manifatturiera e l'impresa aeronautica.

Un altro importante tema legato allo sviluppo del *business 'Come i mecatronici entrano nel settore aerospaziale. Quale il percorso e le relative certificazioni'* verrà approfondito da Antonella Licata, del Distretto Aerospaziale della Campania.



LO SPAZIO: NUOVA OPPORTUNITÀ PER IL MONDO DELLA MECCATRONICA

📅 21 Ottobre 2019

LO SPAZIO: NUOVA OPPORTUNITÀ PER IL MONDO DELLA MECCATRONICA

Carrino (Distretto Aerospaziale della Campania): "C'è grande interesse da parte delle imprese ad operare nel settore spaziale"

Giovedì 24 ottobre ore 11:00 "Spazio Campania" Piazza

Fontana - Milano

21 ottobre 2019, Milano - Un nuovo mercato per l'impresa manifatturiera viene dallo spazio. Proprio l'esplorazione spaziale sta generando nuove opportunità per le imprese e una nuova visione del modo di fare business. In un mondo che cambia ed innova il DAC,

RICERCA NEL SITO



ARTICOLI RECENTI



Alla scoperta dei tesori

di Dubrovnik e Korčula
Un viaggio esperienziale in Croazia per conoscere i monumenti e i centri storici immersi in una natura rigogliosa

📅 24 Ottobre 2019



"San Giovanni corre per

non essere dimenticata": il 27 ottobre la I edizione L'evento podistico dell'ASD "Il Laghetto"



Milano (Piazza Fontana), per incrociare la testimonianza di quanti già operano con successo nel settore spaziale e le imprese meccatroniche che potrebbero investire in nuovi ambiti di sviluppo.

"C'è grande interesse delle imprese del mondo manifatturiero ad entrare nel settore aerospaziale – spiega il presidente del DAC, Luigi Carrino– ecco perché abbiamo voluto favorire la relazione tra il mondo dello spazio e il mondo industriale. Ci sono molte tecnologie che le nostre imprese possono realizzare e implementare con le nuove richieste che provengono dall'esplorazione spaziale. Una esplorazione che sappiamo crescerà sempre di più e non sarà solo per gli addetti ai lavori ma per chiunque voglia viaggiare. Lo Spazio oggi vede uno straordinario impegno di sviluppo e può generare opportunità per il settore meccatronico".

I lavori saranno aperti dai saluti istituzionali del Presidente del DAC, **Luigi Carrino** e dall'Assessore alle Attività Produttive della Regione Campania, **Antonio Marchiello**.

Interverranno **Piergiovanni Renzoni** del Centro Italiano Ricerche Aerospaziali Micro-satelliti intelligenti che presenterà il progetto MISTRAL a guida autonoma e **Raimondo Fortezza** di Telespazio; **Paolo Cerabolini** di OHB Italia che terrà un focus sul progetto PM3 per il monitoraggio del territorio dallo Spazio. Ad esplorare quale futuro insieme per lo Spazio, l'Aeronautica e l'Industria manifatturiera ci saranno gli interventi di **Paolo Bellomia**, **Laura Caputo** di Officine Meridionali di Precisione Meccanica; **Giancarlo Presutti**, di IBM Italia; **Marcello Spagnolo** del Consorzio ALI e **Claudio Voto** del DAC che interverrà con un focus sul Progetto Nazionale Ipersonico.

IL DAC – DISTRETTO AEROSPAZIALE DELLA CAMPANIA

Il DAC – Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania S.c.a.r.l., presieduto da Luigi Carrino, è stato costituito il 30 maggio 2012 nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" e comprende soggetti che operano nei settori della Ricerca, Sviluppo e Formazione per l'Aerospazio.

Nel DAC sono coinvolti complessivamente 154 attori: 12 grandi imprese (tra cui Leonardo, MBDA, Magnaghi Aeronautica, Atitech, DEMA, Telespazio, ALA, I.D.S.), 12 centri di ricerca (tra cui CIRA, CNR, ENEA, Formit e le 5 Università campane con corsi di ingegneria) e 130 PMI (molte delle quali raggruppate in 8 consorzi) e ha un capitale sociale costituito per il 66,44% da risorse private e il 33,56% da fondi pubblici.

di Napoli

📅 24 Ottobre 2019



NUOVE
REGOLE
SULL

A SICUREZZA.

📅 24 Ottobre 2019



EUR
OCH
OCO
LATE
201

9

📅 24 Ottobre 2019

VIDEO IN EVIDENZA

Sara - Vento d..



00:00

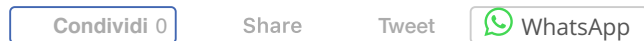
04:52



formazione ed è stato approvato dal Ministero della Ricerca per un investimento complessivo di 100 milioni di euro. Per la Campania il DAC rappresenta un passo fondamentale verso la realizzazione e la gestione di un modello industriale a rete, in grado di progettare soluzioni competitive e proporle sul mercato a livello nazionale e internazionale.

Il DAC persegue tutti i suoi obiettivi in un'ottica meta distrettuale. È uno dei soci fondatori del Cluster Tecnologico Nazionale dell'Aerospazio (CTNA). Ha implementato, inoltre, importanti azioni per assicurare il suo coinvolgimento nelle più prestigiose piattaforme aerospaziali nazionali ed internazionali, quali: l'ACARE Italia, la Piattaforma Spazio SPIN-it, il network European Aerospace Cluster Partnership (EACP). Nel 2016 il DAC ha ottenuto il certificato di eccellenza "Bronze Label" dall'European Secretariat for Cluster Analysis (ESCA), agenzia incaricata dalla Commissione europea di valutare la qualità e le performance dei distretti tecnologici su scala continentale. Il DAC è attualmente l'unico distretto italiano a godere di questa qualifica.

Condividi:



← 22 OTTOBRE 2019 : IL PROGETTO " SEMI DI AUTONOMIA " SARA' PRESENTATO A PALAZZO SAN GIACO

"Wolves Coming" di Liu Ruowang 14 novembre 2019,
Conferenza stampa ore 10.00 presso la Sala della Loggia,
Maschio Angioino, Napoli, Inaugurazione, ore 11.30, Piazza
Municipio, Napoli In mostra fino al 31 marzo 2020 →

TERRONIAN MAGAZINE

Il Terronian Magazine è una delle iniziative dell'Associazione Terronian lanciate con l'apertura del 2014.

E' un magazine online dedicato a tutto ciò che succede a Sud e che dal Sud parte verso il resto del mondo.

Info & Contatti

[CHI SIAMO](#)

[CONTATTI](#)

[Home](#)

[LE RUBRICHE](#)