

Il Sole 24 ORE

Fondato nel 1865
Quotidiano Politico Economico Finanziario Normativo

FTSE MIB 28608,54 -0,19% | SPREAD BUND 10Y 170,80 +2,30 | SOLE24ESG MORN. 1226,82 -1,07% | SOLE40 MORN. 1025,32 -0,18% | Indici & Numeri → p. 35 a 39

Delega fiscale
Concordato preventivo, spiragli anche per il settore agricolo



Caputo e Del Bo

di pag. 31

Giovedì con Il Sole
Contratti a termine, smart working e incentivi: la guida al nuovo lavoro



Il NUOVO LAVORO
— a 1,00 euro più il prezzo del quotidiano



Il Sole 24 Ore martedì 18 Luglio 2023 - N. 196

Imprese & Territori

Elettronica al nuovo record

La spinta in più dalla rotta green

L'assemblea Anie

Nel 2022 balzo a doppia cifra e settore oltre i 9,2 miliardi, in crescita anche i volumi

Girardi (Anie): «Sostenibilità strada obbligata, noi cruciali per diffondere le tecnologie»

Luca Orlando

Sensoreistica e domotica. Il poi distribuzione di energia, rinnovabili, logistica avanzata.

Siccardone l'elenco dei comparti all'interno del perimetro di elettronica di cui vanno a essere massicci settori che vanno a incrociare i temi della sostenibilità, non a caso argomento centrale dell'assemblea ordinaria dell'associazione di categoria Anie. Settore protagonista di uno settore produttivo scorso anno, con ricavi balzati in avanti di 19 punti per elettronica ed elettronica, arrivando oltre la soglia dei 9,2 miliardi di euro, il massimo di sempre. Con picchi anche superiori per distribuzioni di energia (per le rinnovabili (+2,4)), analisi di software (farmaceutica, in forte e nei sei anni).

Contingono sempre che esperti in qua-

si 27 miliardi, capace di progredire non solo per effetto dell'ottimismo anche in volume (+2,3%) con prospettive di crescita oltre la media manifatturiera anche nel prossimo quadriennio. Nelle stime di Prometeia, se in media i ricavi deflazionati dell'industria manifatturiera di poco oltre un punto ogni anno, per i settori Anie il progresso sarà almeno doppio, beneficiando del traino della transizione digitale e sostenibile. Anche se il rafforzamento in atto per l'industria è corale, le aziende del settore riescono al momento a contenere la frenata, aumentando la produzione del 1,5, tra gennaio ed aprile (media manifatturiera -2%), così come in progresso ancora robusto sono i ricavi (+15,4%) ed esportazioni (+18%).

Frenata parziale, quella del 2023, che non oscura le prospettive del comparto, ma ancora che più di altre può contare sulla spinta operata lungo la direttrice "green". «L'adozione di scelte sostenibili spiega il presidente di Anie Filippo Girardi - non è più una "scelta" ma un'urgente, commerciale via avvicina. Le realtà industriali che Anie rappresenta e guida la strada giusta, certamente sollecitata su questo percorso da un quadro legislativo comunitario sempre più rigoroso - e ambizioso, parallelamente già di per sé - presenza a coadiuvare le opportunità del nuovo paradigma che unisce sostenibilità e circolarità».

6,4% INFLAZIONE A GIUGNO

L'export del settore

Esportazioni di tecnologie elettroniche ed elettroniche per aree di destinazione. Valori in milioni di euro

	2022,2660	2022,0925
Nord America	+18,5	+34,2
Australia e Oceania	+9,7	+32,9
Asia Centrale	+22,6	+27,2
America Latina	+17,8	+21,7
Unione Europea	+26,9	+18,4
Medio Oriente	+8,3	+13,9
Africa	+20,3	+11,2
Asia Orientale	+19,7	+11,0
Paesi europei extra UE	+21,1	+10,7

Fonte: elaborazioni Anie su dati Istat

ESPORTAZIONI

La crescita attesa
Il comparto, tra elettronica ed elettronica, esporta quasi 27 miliardi, capace di crescere non solo per l'effetto-livello ma anche in volume, con prospettive di crescita oltre la media manifatturiera anche nel prossimo quadriennio. Nelle stime di Prometeia, se in media i ricavi deflazionati dell'industria manifatturiera di poco oltre un punto ogni anno, per i settori Anie i progressi saranno almeno doppi

essere fortemente influenzata dalla dinamica dei prezzi dei beni energetici e in forte calo. L'inflazione di fine anno, al netto degli energetici e degli alimentari freschi, sembra ultimamente

La Regione Sicilia ha attivato un tavolo di coordinamento coinvolgendo Trentitalia e Aet

Catania, voli su Cosimo per gestire il traffico dopo il rogo allo scalo

Trasporti

Collegamenti straordinari tra l'aeroporto e gli altri scali attraverso treni e bus

Vera Vela

L'aeroporto di Catania, dopo l'incidente di venerdì notte scorsa, è rimasto fermo per diverse ore. Nel pomeriggio il Terminal "C" è ripartito con 2 movimenti all'ora quanto l'uso del servizio sull'operatività dello scalo che è diretto a Catania tra il Prefetto, Pina e la Sac, la società di gestione dell'aeroporto. In mattinata era stata subito adottata la chiusura in via precauzionale di 18 ore. È intanto la Regione Sicilia ha attivato il tavolo di coordinamento per garantire che i voli sospesi venissero riprogrammati negli scali di Palermo, Trapani e Comiso.

«La Regione, in accordo con la Sac, la società di gestione dell'aeroporto di Catania, ha attivato un tavolo di coordinamento con Trentitalia, Aet e con i principali associati di categoria delle aziende di trasporto pubblico-attramontano - dice l'assessore regionale alle Infrastrutture e ai Trasporti, Alessandro Arbo - così cerchiamo di rispondere tempestivamente alle esigenze dell'industria dei turisti, riducendo il disagio che ha spinto così nei prossimi giorni sono previsti ad affrontare». Inoltre, all'assessor per attività collegamenti straordinari tra l'aeroporto di Catania e gli altri scali sicili-

cati attraverso treni e autobus che offrano il servizio di trasporto gratuito dei passeggeri, grazie alla disponibilità assicurata dai vari aerei coinvolti. In caso di eventuali comportamenti sconsiderati delle compagnie aeree, l'assessore Arbo ha già avvertito l'Ente aeroportuale siciliano per il trasporto aereo nazionale costituito da Airways. Si sa che, per incentivare i flussi di passeggeri, riprogramma tutti sull'aeroporto di Comiso "Pis La Torre", nel dettaglio, la Compagnia opererà 5 voli da Milano Linate e 5 voli da Roma Fiumicino per assicurare i passeggeri che devono raggiungere la Sicilia senza cambiare voli in

La Regione Sicilia ha attivato un tavolo di coordinamento coinvolgendo Trentitalia e Aet

ata della zona. «La prima cosa importante è che non si formano nessuno - afferma l'ad della Sac, Nico Torral - Voglio chiedere in modo trasparente che il tavolo che è stato attivato sia di natura tecnica e operativa. La prima chiamata di noi è arrivata alla Sala operativa del Vagli del Banco alle 23 e 30. L'incidente è stato descritto e stiamo monitorando l'evoluzione e stiamo attivando la nostra rete di controllo. «La causa dell'incidente all'aeroporto di Catania è oggetto di indagine da parte della magistratura. I comandi di far funzionare l'aeroporto nella piena normalità entro domani o dopodomani», ha assicurato il ministro della Protezione Civile nella conferenza stampa.

Aziende Territorio

di ANITA DI PULVEDRACCI/REPORT

Le imprese che crescono, innovano e trainano l'economia

Soluzioni mirate che rispondono alle esigenze di mercati in costante trasformazione e di settori che evolvono rapidamente. Made in Italy non identifica semplicemente le produzioni italiane, ma contraddistingue un preciso orientamento dell'imprenditoria del nostro Paese: la capacità delle aziende di innovare, di saper offrire soluzioni all'avanguardia di qualità e affidabili in Italia e all'estero per i certificati delle imprese alle tecnologie per i motori elettrici fino alle soluzioni per l'economia circolare. I trend delle imprese italiane è l'ecologia. Distanza e alta specializzazione sono le carte vincenti di imprese sempre in grado di rispondere alle trasformazioni dei mercati.

Arace Laboratori: Innovatori Ecosostenibili



Garanzia della qualità delle Arace Laboratori, gli obblighi ad aggiornamenti normativi in merito Mercológico. La consulenza online, l'economia di analisti ed il database certificato sempre reperibile sui loro siti, sono solo alcuni dei servizi rapidi, innovativi ed eco-responsabili offerti ai clienti italiani.

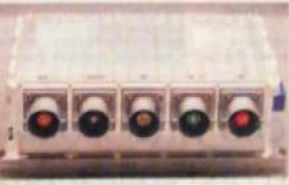
www.aracelaboratori.it

Morocolor: novant'anni di colori all'insegna della qualità, della sicurezza e dell'eco-sostenibilità

Morocolor Italia S.p.A. è un'azienda a conduzione familiare, oggi tale qualità generazionale, che produce colori per bambini dal 1933, a Campodoglio, in provincia di Padova. «L'azienda è conosciuta da un semplice gestore tecnico» spiega Marco Moro, presidente: «Oggi, dopo novant'anni di storia, Morocolor appone i suoi prodotti in più di 85 paesi nel mondo, con i marchi PRIMO e PRIMO Hobby Professional. Dal semplice gesto bianco per lavare, si è arrivati ad avere un catalogo di oltre 1 milione di prodotti. Impresario, questi a una scala, molti in molti altri settori, per poi per ogni età ed esigenze dei colori di tutti i giorni e di tutti i settori, sempre a mente le prime - spiega Moro - qualità, sicurezza e sostenibilità». Quali perché è importante dire anche i ge-

Quanto costa la disorganizzazione in azienda?

Smart working, nuovi modelli di lavoro, equilibrio vita privata e lavoro, disordine nel flusso di comunicazione e confusione nella collaborazione sono le criticità e i cambiamenti disordinati che, oggi, ogni azienda si trova ad affrontare. Per orientarsi in questo caos Organizing Italia ha ideato Organizing To Go, il percorso di certificazione che consente all'azienda di adottare i costi della disorganizzazione partendo dalle persone, ascoltando le esigenze e avanzate tecnologie di sviluppo: ecco i segni del successo di Physys New Energy Technology, azienda genovese dal respiro internazionale specializzata nella progettazione di motori elettrici - meccanizzati da alta densità di potenza, prestazioni di prim'ordine e a qualità straordinaria. A parte l'azienda dal nuovo modello, Physys è il concentrato sull'evoluzione tecnologica e sull'innovazione nel settore dei motori elettrici, sviluppo prodotti e soluzioni per l'automazione industriale e la gestione dell'energia, rispettando sempre i suoi valori fondamentali: responsabilità, innovazione, trasparenza e condizio-



Physys, progetta il futuro dei motori elettrici e fa evolvere il modo in cui si muove il mondo

Una profonda integrazione verticale, un'esperienza decennale e avanzate tecnologie di sviluppo: ecco i segni del successo di Physys New Energy Technology, azienda genovese dal respiro internazionale specializzata nella progettazione di motori elettrici - meccanizzati da alta densità di potenza, prestazioni di prim'ordine e a qualità straordinaria. A parte l'azienda dal nuovo modello, Physys è il concentrato sull'evoluzione tecnologica e sull'innovazione nel settore dei motori elettrici, sviluppo prodotti e soluzioni per l'automazione industriale e la gestione dell'energia, rispettando sempre i suoi valori fondamentali: responsabilità, innovazione, trasparenza e condizio-

MVT - Mion Ventoltermica: tecnologie per l'economia circolare e la sostenibilità ambientale

MVT - Mion Ventoltermica rappresenta una certezza di qualità e affidabilità in Italia e all'estero per i sistemi di trattamento dei rifiuti e sue rivoluzionarie tecnologie. Il concetto stesso di scarti, trasformando il problema a processo, ricerca di materiali da riciclare, i rifiuti vengono recuperati e processati per essere riciclati come fonte di energia. Si tratta di soluzioni all'avanguardia, che consentono la produzione di COMPOST e CDR (Combustibile da Rifiuti), a parte dai rifiuti. Forte dell'esperienza maturata in oltre 35 anni di attività, MVT - Mion Ventoltermica fornisce soluzioni che consentono di abbattere gli impatti ambientali legati al ciclo di vita delle cose e relativi, riducendo così le emissioni di impatto ambientale.



Quanto costa la disorganizzazione in azienda?

Smart working, nuovi modelli di lavoro, equilibrio vita privata e lavoro, disordine nel flusso di comunicazione e confusione nella collaborazione sono le criticità e i cambiamenti disordinati che, oggi, ogni azienda si trova ad affrontare. Per orientarsi in questo caos Organizzare Italia ha ideato Organizing to Go, il percorso di certificazione che consente all'azienda di abbattere i costi della disorganizzazione partendo dalle persone, ascoltandole e sostenendole a livello pratico ed emotivo. Organizing to Go è la certificazione che cambia il modo di gestire le risorse e che permette all'azienda certificata di affrontare il futuro del lavoro, scegliendo l'organizzazione! www.organizzareitalia.com www.organizzareitalia.com/organizing-to-go/



Organizing to go

Inver

Phy

mo

mo

Una

ne ve

decei

nolog

ecco

so di

Techn

noves

nazio

nella

tori

da att

presta

una c

partir

millen

centra

tecno

lizzazi

motor

do pr

l'autor

e la

rispet

valori

spons

traspe