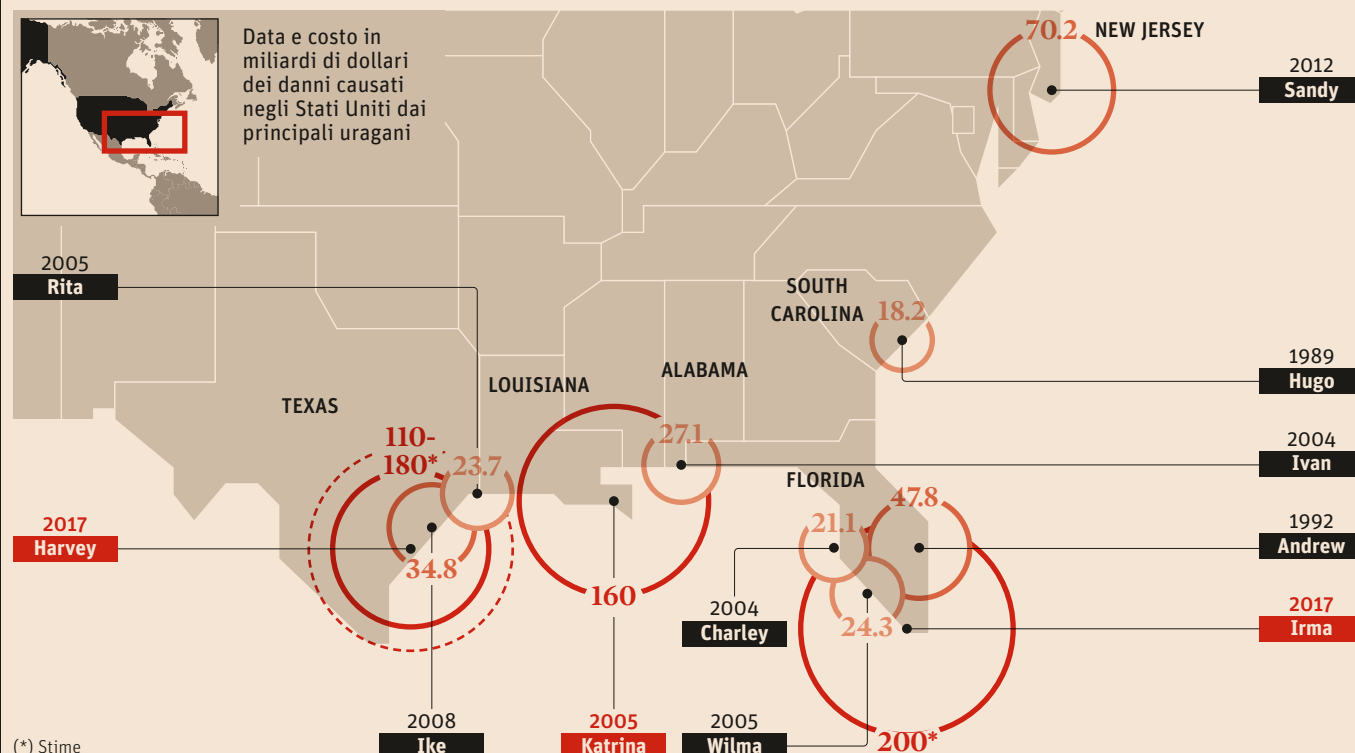


### Gli uragani più costosi della storia americana



### LA FORZA DI IRMA

**Il vento a 250 chilometri all'ora**  
L'uragano Irma che questa mattina (ore 14 in Italia) colpirà la Florida rischia di essere più devastante di Katrina, che nel 2005 causò quasi 2mila morti in Louisiana. Secondo stime degli esperti potrebbe causare fino a 200 e forse più miliardi di dollari. Le autorità dello Stato meridionale hanno ordinato l'evacuazione di 7 milioni di abitanti su un totale di 6. Particolarmente a rischio è la parte meridionale della Florida, dove 9 milioni di persone rischiano di restare senza elettricità. Irma viaggia alla velocità di 250 chilometri all'ora e potrebbe causare l'abbattimento di centinaia di tralicci che alimentano la rete elettrica dello Stato. Nel suo passaggio sui Caraibi, l'uragano, classificato nelle ultime ore come categoria 4, ha già causato morte e devastazione: le vittime sarebbero almeno 22.

**Usa.** Oggi l'uragano colpirà lo Stato meridionale, evacuati 7 milioni di abitanti - Dichiarato il coprifuoco a Miami

# Irma più devastante di Katrina

## Gli esperti stimano danni fino a 200 miliardi di dollari per la Florida

Paura e un esodo biblico. La Florida affronta così il passaggio dell'uragano Irma, considerato dai meteorologi il più potente dopo Katrina (che nel 2005 distrusse New Orleans). È di 24 vittime il bilancio dei morti accertati: nove querele registrate nelle Antille francesi (Saint Martin e Saint-Barthélemy), alle isole Vergini britanniche, alle Vergini americane, trea Porto Rico, due nel lato olandese di Saint-Martin, una a Barbuda e una ad Anguilla. Nelle prossime ore investirà Tampa e Miami, dove è stato imposto il coprifuoco in vista dell'arrivo dell'uragano.

Le compagnie di assicurazione si apprestano a quantificare danni: secondo Chuck Watson, analista della Enki Research, il conto finale potrebbe raggiungere i 135 miliardi di danni spingendosi fino a quota 200 miliardi con effetti dirompenti sui bilanci e la tenuta delle compagnie. Si tratta di costi superiori a quelli affrontati dopo l'uragano Katrina che colpì New Orleans con effetti devastanti: 160 miliardi di danni e oltre 1800 vittime accertate.

Sono circa 9 milioni - su un totale di 20,6 milioni di abitanti della Florida - gli americani che potrebbero ritrovarsi senza energia elettrica. È questa la stima della maggiore utility dello Stato, la Florida Power & Light Co. Irma potrebbe anche danneggiare la domanda di gas naturale, oltre a mettere a rischio coltivazioni per un valore di 1,2 miliardi di dollari.

Il Centro nazionale uragani statunitense ha declassato a categoria 4 l'uragano Irma, prima "definito" 5, ma ciò non ha rallentato l'esodo forzato di milioni di americani che hanno lasciato le proprie abitazioni. Le autorità della Florida hanno chiesto a quasi 7 milioni di abitanti, pari a circa un terzo della popolazione dello Stato, di lasciare le proprie case in vista dell'arrivo dell'uragano, con venti che nelle prime ore di ieri soffiavano a 257 chilometri orari.

Irma dovrebbe arrivare in Florida stamattina alle ore 8 (le 14 in Italia) per proseguire il suo cammino verso nord fino ad arrivare in Georgia tra domani e martedì e in Tennessee tra martedì e mercoledì. Gli Stati Uniti sono comunque «preparati al peggio» per l'arrivo del mega-uragano Irma. Loha detto il presidente Donald Trump rispondendo a domande dei giornalisti, venerdì sera. Al di là delle rassicurazioni provenienti dalla Casa Bianca, le preoccupazioni sono molte: uno degli incubi che più spaventano coloro che non hanno lasciato la città sono le gru. Ne sono state cotante 25, dislocate in vari punti della città e rappresentano una grave minaccia. Il peso di ciascuna si aggira sulle 15 tonnellate e sono state progettate per oscillare senza spezzarsi con venti fino a 233 chilometri all'ora. L'uragano Irma potrebbe però essere più violento e, qualora dovessero rovinare o spezzarsi potrebbero provocare danni notevoli.

Germania al voto. All'11% nei sondaggi, potrebbero essere il terzo partito

# Gli xenofobi e anti-euro di AfD verso «la prima» al Bundestag

Alessandro Merli  
FRANCOFORTE. Dal nostro corrispondente

Nella fortezza di Spandau, alle porte di Berlino, l'astor di un evento a porte chiuse di Alternative fuer Deutschland (AfD) è l'ex leader degli euroscettici britannici, Nigel Farage. «Finalmente, dopo le elezioni del 24 settembre, al Parlamento tedesco ci sarà un'opposizione», dice Farage ai convenuti, attaccando indistintamente i due partner di una possibile grande coalizione futura, il cancelliere Angela Merkel, per la sua politica di porte aperte ai rifugiati, e il suo rivale socialdemocratico, Martin Schulz, un «fanatico europeista».



Co-leader. Alice Weidel

### INFLUENZA POLITICA

Il loro ingresso al Parlamento costringerà Cdu/Csu e liberali ad assumere posizioni più rigide su immigrazione ed Europa

boom economico del resto del Paese. A livello nazionale, i consensi hanno superato per un po' il 15%. Nel gennaio scorso, a Coblenza, AfD ha promosso il raduno di una sorta di internazionale del populismo, sul palco Marine Le Pen, Geert Wilders e Matteo Salvini. Poi il partito ha messo da parte Frauke Petry, che aveva guidato la cavalcata e fra l'altro aveva suggerito di usare le armi contro i migranti alle frontiere, per troppo pragmatismo e per aver tentato di espellere Bjoern Hoecke, dopo che questi aveva sostenuto che è ora di smetterla di chiedere scusa per l'Olocausto. Il rapporto con neo-nazisti e xenofobi del movimento Pegida resta ambiguo.

## PAVIA e provincia - Aziende protagoniste in competitività e innovazione

### FACTORY SOFTWARE: l'analisi dei dati fa crescere il Business dell'impresa

Nel 1998 Franco Perduca e Sara Bozzo fondano a Voghera Factory Software Srl, oggi leader in un settore chiave per i processi di Business: l'analisi dei dati. Associata Confindustria Pavia con mandato consulenziale e certificata Gold Data Analytics Partner di Microsoft, opera in Italia e all'estero coadiuvando le imprese nel percorso d'innovazione digitale e favorendo il successo nella gestione d'impresa attraverso lo sviluppo di modelli di analisi dati con la BUSINESS INTELLIGENCE e le ANALYTICS. In un mer-



cato dove è sempre più importante studiare nuove strategie improntate sul digitale, Factory Software sa "mettere le scarpe ai sogni" per nuovi modelli di Business. [www.bifactory.it](http://www.bifactory.it)

### GIORGI: linee di vino uniche nascono dalla passione e tradizione familiare

Negli anni la famiglia Giorgi ha saputo coniugare la tradizione con le più moderne tecniche enologiche, per garantire una qualità unica in ogni singola linea di vino. Oggi l'azienda esporta in 59 paesi e con orgoglio rappresenta l'eccellenza dell'Oltrepò Pavese in Italia e nel mondo. I vini della cantina Giorgi hanno conquistato i premi più importanti. Tre Bicchieri Gambero Rosso, Cinque Grappoli BiBenda e 4 Viti Guida Vitae Sommelier. Questi importanti traguardi sono stati raggiunti soprattutto grazie ad un fondamento sempre presente nel-



la propria storia: la famiglia al centro dell'impresa. [www.giorgi-wines.it](http://www.giorgi-wines.it)

### MUSSO, da oltre 50 anni le migliori gelatiere ad uso domestico e professionale

Negli anni '60 Piero Musso sviluppa una piccola macchina per produrre modeste quantità di gelato in grado di soddisfare l'esigenza delle famiglie e dei ristoranti. In seguito brevettata, la gelateria della Musso Srl diventa conosciuta e apprezzata in tutto il mondo. Negli anni '90 l'approdo sul mercato americano porta apprezzamenti dalle più importanti testate: NYT, Financial Times e Wall Street Journal. Oggi l'azienda, ancora a carattere familiare, va alla conquista di nuovi mercati senza abbandonare la tradizionale artigianalità di un prodotto fatto in Italia



con grande impegno e dedizione. [www.gelatiemusso.it](http://www.gelatiemusso.it)  
[info@gelatiemusso.it](mailto:info@gelatiemusso.it)  
[www.facebook.com/GelateriaMusso](https://www.facebook.com/GelateriaMusso)

### A Pavia la filiera è sinonimo di competitività e innovazione

Il sistema produttivo di Pavia è composto da filiere produttive, con realtà imprenditoriali di eccellenza. Confindustria Pavia suddivide le sue 425 imprese associate, con oltre 20mila dipendenti, in sezioni merceologiche che seguono la logica di filiera. La filiera dell'agroindustria comprende principalmente la produzione di riso, che detiene la leadership europea, quella casearia e del vino dell'Oltrepò, oltre a molte industrie specializzate in tecnologia. Una filiera di eccellenza è quella del packaging, prevalentemente per usi alimentari e biomedicali. La sezione meccanica ed energia è il fulcro del manifatturiero del territorio e comprende



Confindustria Pavia. Nicola Cardenas, presidente

le industrie meccanica, elettronica, oil and gas, della produzione e distribuzione di energia, dell'impianistica e dell'aerotermodinamica. La filiera della calzatura si concentra nel distretto di Vigevano e comprende la produzione di calzature e meccanica per calzature e pelletteria. L'industria della salute, a sua volta, è composta da imprese operative nell'ambito della cura della persona e nella produzione di farmaci e cosmesi. La filiera dell'elettronica e dell'abbigliamento comprende la produzione di laterizi e beni e servizi per la protezione e la sicurezza ambientale. Segue poi la filiera della mobilità e quella dell'industria creativa e culturale.

### EUROVECTOR: Strumentazione e Software per applicazioni nell'Analisi Elementare



EuroVector nasce nel 1996 dalla decennale esperienza del Dott. Giorgio Sisti, manager nel campo della strumentazione analitica. L'intuitiva idea di successo ha portato alla creazione della prima, e tuttora unica azienda, completamente dedicata al settore dell'Analisi Elementare. Oggi EuroVector è presente sul mercato in più di 45 paesi grazie ad un'attiva rete di distributori e dal 2017 ha sede presso il Polo Tecnologico di Pavia. Da questa moderna struttura segue passo passo i propri clienti offrendo supporto tecnico, training di formazione e know-how applicativo per i migliori risultati analitici. [www.eurovector.it](http://www.eurovector.it)



Eurovector. Giorgio Sisti

### GOGLIO e Industry 4.0: condivisione dei dati per moderni sistemi di confezionamento



Il Gruppo Goglio è leader mondiale nei sistemi completi di confezionamento in imballaggi flessibili. Innovazione, servizio e qualità dei prodotti lo rendono il partner ideale per le più importanti realtà industriali a livello mondiale in molteplici settori. Punto di forza dell'offerta Goglio è Fres-co System®, sistema integrato costituito da laminati flessibili alta barriera, accessori plastici come valvole e spout, linee di confezionamento, assistenza e servizio. Oltre ad offrire una risposta a tutte le esigenze di confezionamento attraverso la fornitura di materiali, macchine e accessori, Goglio sa adattarsi alle

esigenze del mercato con soluzioni personalizzate e attraverso l'applicazione di nuovissime tecnologie Industry 4.0. È infatti pronta ad affrontare la nuova filosofia della Fabbrica Digitale modificando la propria organizzazione del service e sfruttando il flusso di dati inviati dalle macchine attraverso la rete, in un'ottica di miglioramento continuo delle prestazioni. A Zeccone si trova la Divisione Macchine di Goglio, dedicata alla progettazione e alla realizzazione della gamma di linee automatiche per il confezionamento con progetti e soluzioni ad alto contenuto tecnologico. [www.goglio.it](http://www.goglio.it)

### SIPOL porta creatività e innovazione nella chimica dei polimeri

Azienda leader nella sintesi di co-polimeri ad alte prestazioni destinati al mondo degli adesivi hot-melts e dei tecnopolimeri la Sipol Spa di Mortara, con la sua gamma completa di co-poliesteri e co-poliammidi opera con successo nei settori automotive, calzature, packaging e beni industriali. Le competenze nella chimica delle macromolecole e nei sistemi produttivi del settore delle materie plastiche, permettono ai laboratori Sipol di sviluppare co-polimeri tai-



SIPOL spa

lor made con la flessibilità e la creatività che solo un'azienda privata di medie dimensioni è in grado di garantire. [www.sipol.com](http://www.sipol.com)

### ILLCA GROUP, innovazione tecnologica nelle soluzioni meccaniche integrate

Fondata nel 1965 a Casarile, ILLCA si afferma come leader nella produzione di carpenterie metalliche innovative: rack, shelter, armadi outdoor e soluzioni meccaniche avanzate per i settori telecomunicazioni, automazione industriale, trasmissione dati e fotovoltaico. L'evoluzione aziendale amplia l'offerta con

soluzioni meccaniche integrate ai più evoluti sistemi elettronici e tecnologici. Oggi l'azienda è partner di riferimento a livello mondiale per soluzioni meccaniche integrate in ambito aerospaziale e militare, in particolare nei settori della Difesa militare, Aviazione e Ferroviaria. [www.illca.it](http://www.illca.it)



SOLUZIONI MECCANICHE S.M.I. INTEGRATE

### NUOVA GENERAL INSTRUMENTS, ricerca tecnologica per innovative valvole di sicurezza

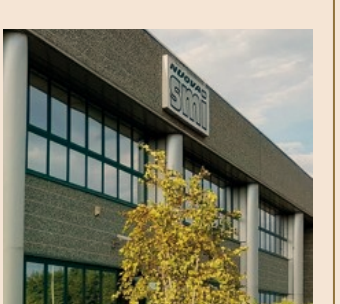
La Nuova General Instruments, fondata dal Cav. Edilio Gianesi, è riuscita negli anni a portare avanti un programma di innovazione tecnologica attraverso la progettazione e lo sviluppo di nuove macchine utensili automatizzate, strumenti concorrenziali di stoccaggio della merce, di produzione e distribuzione con un conseguente vantaggio competitivo. L'azienda ha conquistato un ruolo di leadership nel mercato nazionale e internazionale grazie alla qualità dei prodotti, [www.nuovageneral.it](http://www.nuovageneral.it)



alla tempestività delle forniture, alla customizzazione delle soluzioni e alla continua offerta di nuove gamme di valvole di sicurezza.

### NUOVA S.M.I. Srl: da piccola azienda ad importante realtà nell'impianistica industriale

Nata nel 1982 come S.M.I. Snc a Zinasco in provincia di Pavia, la Società continua a crescere specializzandosi nella costruzione di impianti industriali, manutenzione e montaggi in genere. Nel 1989 si trasforma in NUOVA S.M.I. Srl e pur mantenendo le caratteristiche di snellezza e rapidità nel risolvere i problemi tipici delle piccole società, incrementa il suo staff che vanta una lunga esperienza nel settore impiantistico e metalmeccanico. La diversificazione dell'attività in ambito chimico, farmaceutico, petrolchimico, alimentare, ener-



gia, trattamento acque reflue e impianti di potabilizzazione acque ha consentito all'azienda di crescere in competitività. [www.nuovasmil.it](http://www.nuovasmil.it)

### SPADA MANGIMI, da 45 anni i migliori prodotti per gli animali da allevamento

Spada Mangimi, produttrice di mangimi altamente specializzati per animali da allevamento, soprattutto vacche, compie 45 anni. Era infatti il 1972 quando nacque il mangimificio dopo un'esperienza trentennale nella macinazione di cereali. Gli alimenti selezionati, minerali e vitamine, vengono personalizzati per ciascuna azienda per coprire al meglio le singole esigenze nutrizionali. Negli ultimi 15 anni il volume di produzione è più che triplicato e il numero di dipendenti



è invece quintuplicato consentendo all'azienda, inizialmente a conduzione familiare, di diventare leader nel mercato di riferimento. [www.spadamangimi.it](http://www.spadamangimi.it)