

Il Corriere **Infois** TERMO IDRO SANITARIO

Il mensile
dell'installatore
moderno

DBI information
digital, business & publishing

anno 34
n. 370
Maggio 2020

www.infoimpianti.it

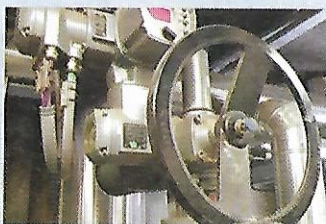


La più completa
linea trattamento
**Impianti Termici e Solari,
Refrigeranti, Acqua**



In conformità con la nuova
Norma UNI 8065:2019
8364/07, DM 26/15 e BS7593

MANUTENZIONE



**IL RUOLO DEL
MANUTENTORE
PER OTTENERE
UN CLIMA INDOOR
SALUBRE**

pag. 39

ENERGIA E AMBIENTE



**IL RUOLO CONTRALE
DELLE COSTRUZIONI
PER UN FUTURO
DELL'ITALIA
A EMISSIONI ZERO**

pag.17

PRIMO PIANO

**MOSTRA
CONVEGNO
EXPOCOMFORT 2020
"RIPARTIAMO
INSIEME"**

pag. 5

Aria sana in edifici sani La qualità dell'aria in ambienti interni

pag. 18

TiS **NEXT** SOLUZIONI INNOVATIVE PER INSTALLATORI EVOLUTI

TECNOLOGIE
Sistema di
tubazioni preisolato
ad alta flessibilità



Iberdrola, tra i leader mondiali nella produzione di energia da fonti rinnovabili, rafforza la propria posizione nel settore dell'offshore galleggiante attraverso lo sviluppo di due progetti pilota innovativi. Il progetto pilota "FLAGSHIP" vedrà la progettazione, l'installazione e la messa in funzione di una turbina eolica galleggiante offshore che utilizzerà una turbina da 10+ MW e una struttura galleggiante semisommersibile in calcestruzzo (OO-Star Wind Floater). La turbina sarà testata nel Mare del Nord, presso il Met Centre situato in Norvegia. Al consorzio hanno aderito aziende e istituzioni spagnole, tra le quali Cener, IHC, Zabala Innovation Consulting e imprese di diversi Paesi europei come Olav Olsen, Met Centre, EDF, DTU e DNV-GL. FLAGSHIP rientra nell'ambito del programma Horizon 2020 della Commissione Europea, il più grande programma di ricerca e innovazione dell'UE, con quasi 80 miliardi di euro di finanziamenti disponibili in 7 anni (dal 2014 al 2020). L'obiettivo princi-

pale del progetto FLAGSHIP è quello di contribuire a ridurre il LCOE (Levelized Cost of Energy) per l'eolico offshore galleggiante ad un range di 40-60€/MWh entro il 2030, trainato da economie di scala, catene di fornitura competitive e varietà di innovazioni. La realizzazione della piattaforma galleggiante potrebbe iniziare nel secondo trimestre del 2021, con l'installazione nel primo trimestre del 2022, a seguito della firma da parte di Iberdrola di un accordo di sovvenzione del valore di 25 mln di euro con la Innovation and Networks Executive Agency della Commissione Europea.

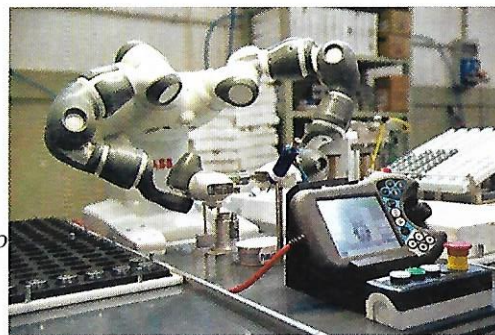
Il Gruppo sta inoltre portando avanti alcune attività per un progetto pilota in Spagna, i cui dettagli saranno finalizzati e pubblicati entro l'anno. Tale progetto mira ad utilizzare una tecnologia diversa da quella pianificata in Norvegia, e prevede la metodologia utilizzata nei Paesi Baschi, con il dispiegamento nelle acque intorno alle Isole Canarie o nel BIMEP (Paese Basco).

internazionale
e in qualità di
Corresponding
Member Eurovent,
Olimpia Splendid
sarà quindi chiamata
a partecipare
direttamente
alle attività
dell'associazione,
contribuendo a
definire gli standard e
le future legislazioni
in materia e a
sviluppare le nuove
linee guida.



Idral: 50 anni di tradizione

Idral celebra 50 anni di tradizione nella rubinetteria e guarda a un futuro fatto di persone, innovazione e digitalizzazione. Il 2020 è un anno importante per l'azienda: oltre ai festeggiamenti per il cinquantesimo anniversario, si aprono scenari di sfide e opportunità. Il mercato idrosanitario è continuamente in movimento e richiede una risposta immediata e cambiamenti rapidi. Per essere sempre leader di settore, Idral si affaccia sul mercato con un nuovo sistema di produzione interno che ha rivoluzionato il vecchio modo di lavorare. Grazie agli investimenti nell'ottica di trasformazione in Industria 4.0, l'azienda è pronta ad affrontare nuove sfide, offrendo ai clienti un supporto più efficiente con tempi di risposta e di evasione ordini più rapidi e puntuali. Inoltre, con il nuovo magazzino automatizzato e grazie all'impiego di robot, Idral riesce a lavorare on request, adeguando il prodotto in base alle necessità del cliente. Guardando al futuro, Idral continuerà a puntare sull'innovazione e miglioramento continuo: il reparto ricerca e sviluppo è sempre al lavoro su nuovi materiali e tecnologie.



Posticipata la fiera ISH China & CIHE

A causa
dell'emergenza
sanitaria

ISH SHANGHAI
CIHE

globale dovuta al coronavirus (Covid-19) e alle conseguenti restrizioni sui viaggi internazionali, gli organizzatori di ISH China & CIHE hanno deciso di posticipare l'evento, originariamente in programma dal 11 al 13 maggio 2020 al New China International Exhibition Center, Beijing. «Nonostante la situazione sia notevolmente migliorata in Cina, il numero crescente di contagi nel resto del mondo ha portato a delle conseguenti restrizioni sugli spostamenti internazionali, per non parlare delle ulteriori misure che potrebbero venir adottate nei prossimi mesi. Ciò ci ha portato alla decisione di posticipare ISH China & CIHE. Dato il grande numero di aziende europee rappresentate in fiera, abbiamo sentito il bisogno di posticipare l'evento in modo da dare a tutti i partecipanti la certezza che la fiera proseguirà senza il minimo disturbo» – afferma Mr Richard Li, General Manager of Messe Frankfurt (Shanghai) Co Ltd.

«I co-organizzatori e sostenitori cinesi della fiera, come anche gli espositori, sono d'accordo con questa decisione, riconoscendo il bisogno di aspettare tempi migliori in cui sarà possibile per tutti gli stranieri viaggiare in Cina senza restrizioni. Saremo entusiasti, in futuro, di accogliere a Beijing i partecipanti provenienti da ogni parte del mondo, per solidificare ulteriormente la forte cooperazione tra le compagnie cinesi e l'industria globale» – afferma Mr Hongbo Li, Deputy General Manager di CIEC GL Events (Beijing) International Exhibition Co Ltd. Come fiera leader nel settore HVAC in Asia, ISH China & CIHE copre numerose categorie di prodotti, tra controlli smart, dispositivi di domotica, idronica, etc. L'edizione 2019 ha ospitato 1.353 espositori e 72.613 visitatori. Ulteriori aggiornamenti riguardo alle nuove date della fiera verranno annunciati a tempo debito.