

a europopre 2017 i nove volti dell'innovazione

di Simone Finotti

Il successo di Europropre: tanti visitatori, espositori qualificati e boom dell'innovazione. Ecco i nove prodotti premiati ai Trophées de l'Innovation Europropre 2017. La delegazione italiana, con Graziano Rinaldini di Formula Servizi e Nicola Burlin, presidente Fnip Confcommercio, e accompagnata da Toni D'Andrea, AD di Afidamp Servizi, ha incontrato il Presidente FEP Max Massa invitandolo a intervenire a Pulire.

80
GSA
MARZO
2017



Grande successo per Europropre, il Salone della pulizia professionale svolto a Parigi – Porte de Versailles dal 28 al 30 marzo scorsi. Pienamente confermata la tendenza di crescita già intravista nel 2015, con numerosi espositori e visitatori interessati, per un bilancio estremamente positivo dell'evento, di cui Gsa è stato tra i media partner. L'appuntamento, che ha avuto un grandissimo successo di pubblico, ha visto in vetrina i produttori di beni e servizi del comparto delle pulizie, dell'igiene e del

multiservizio. Con i produttori hanno esposto, con stand multimediali, anche le più grandi imprese francesi alcune di queste player internazionali come Onet, Atalian, Derichenburg, Samsic e altre.

Nutrito il programma dei convegni, molto apprezzato il ruolo della delegazione italiana

La manifestazione ha avuto un nutritissimo programma di conferenze. Mercoledì 29 dalle 14 alle 16 si è svolta l'importante sessione: "La pulizia in Europa: approcci comparati" ed è qui che sono intervenuti, in rappresentanza dell'Italia, **Graziano Rinaldini**, Direttore generale di Formula Servizi, che ha presentato in anteprima alcuni dati del mercato italiano tratti dallo studio "La Galassia dei Servizi" realizzato da Scuola Nazionale Servizi con informazioni provenienti dalle principali banche dati italiane. Rinaldini ha anche tracciato le caratteristiche del mercato

pubblico italiano che ha visto la progressiva concentrazione della domanda realizzata dalla centrale nazionale e dalle altre 34. **Nicola Burlin**, Presidente Fnip Confcommercio, ha rappresentato le criticità del mercato privato che vede una forte pressione alla riduzione dei canoni e dei servizi. **Andreas Lill**, Direttore della FENI, la federazione europea delle associazioni delle imprese di pulizia, nel delineare il quadro generale europeo ha indicato l'estendersi, da nord verso sud, della pratica del Day cleaning. **Stephane Dupont**, Direttore delegato agli affari internazionali di Onet, ha delineato le diversità dei vari mercati nei quali opera la società multinazionale. **Sebastian Etienne**, amministratore Fep Ile de France, ha invece rappresentato le peculiarità nazionali. La delegazione italiana, accompagnata da **Toni D'Andrea**, AD di Afidamp Servizi, ha incontrato il Presidente della FEP **Max**

Massa, già A.D. di Onet, invitandolo a intervenire al prossimo Pulire di Verona accompagnato da una delegazione di imprenditori francesi.

I premiati per l' "Innovation"

Tanta cultura, informazione e importanti occasioni di scambio e confronto, dunque. Ma un altro aspetto da non sottovalutare è quello dell'innovazione, con una combattutissima edizione 2017 de "Les Trophées de l'Innovation Europropre" che ha visto le tradizionali tre categorie: "Services", con il 1° premio a Diversey Care per Taski IntelliTrail Nt, il 2° a Elfinfo (eHygiène & eChariot), e il 3° a Softysoft (badgeuse Sigfox); "Produit", con al primo posto Pollet (Cap's), al secondo Werner & Mertz (Quick & Easy) e al terzo la gamma Sure di Diversey Care; sul podio della categoria "Matériel" è salita la Unger, con Stingray, seguita da Alpes'Hy (Orbitale Orbot Life Hybride). Medaglia di bronzo ancora per la Diversey Care, con Taski Swingobot 1650.

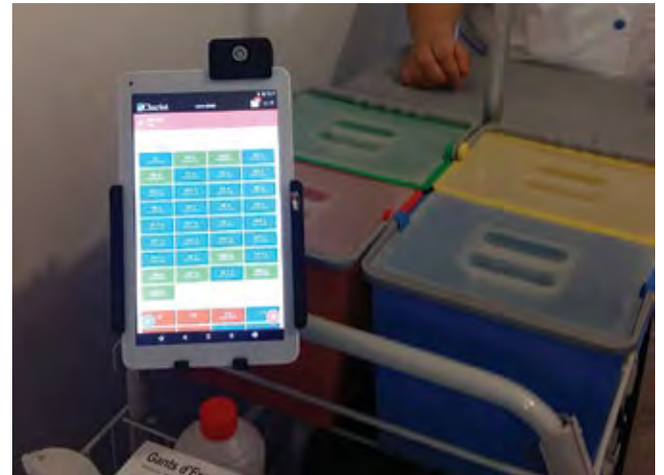
Un sistema completo per gestire le flotte

Ma è il caso di vederli più da vicino, iniziando dai "Services", che si potrebbe tradurre con "soluzioni intelligenti" per facilitare il lavoro e renderlo più smart: Taski IntelliTrail® è un sistema di gestione della flotta completo e intelligente, che permette ai responsa-

bili delle strutture di monitorare facilmente in modalità remota le macchine Taski per il trattamento dei pavimenti. IntelliTrail combina tecnologia smart, tracciamento Gps e applicazioni Web per fornire ai responsabili la visibilità in tempo reale delle prestazioni della flotta. Sull'apparecchiatura designata viene montato fisicamente un dispositivo contenente una scheda sim e un hardware per la registrazione e la trasmissione dei dati. Gli utenti hanno accesso ai dati della macchina, quali la posizione geografica, il tempo di esecuzione e informazioni critiche relative al servizio, come ad esempio lo stato della batteria, in grado di ridurre significativamente i costi complessivi e migliorare la qualità delle operazioni.

Software di condivisione evoluti

Passando a eHygiène & eChariot di Elfinfo, si tratta di un software di gestione che consente la condivisione di informazioni in tempo reale tra gli operatori e i responsabili dei cantieri e la tracciabilità delle azioni di pulizia e la dematerializzazione dei documenti di controllo. Il sistema permette di equipaggiare gli operatori di un carrello, un tablet e un detector automatico per avere a disposizione in tempo reale tutte le info utili a svolgere il servizio. Il software prende in carico le operazioni relative all'igiene e alla pulizia degli edifici in relazione ai diversi livelli di rischio dei servizi. Inoltre permette di visualizza-



re in tempo reale il lavoro degli operatori: basta una qualsiasi connessione internet.

eHygiène & eChariot di Elfinfo

Lettori di badge economici e intelligenti

Sempre nella categoria "services", non dimentichiamo il lettore di badge Sigfox di Softysoft, un sistema semplice ed economico che si rivela molto utile in cantiere, perché permette di seguire le presenze degli operatori che lavorano sui siti dei clienti attraverso un sistema che gira su un server situato in internet. Ed è proprio questo il principale motivo di interesse del sistema, che non funziona con una carta sim, e quindi ha un costo di implementazione molto minore rispetto a sistemi Gprs, 3G o 4G. A seconda dei modelli, i badge possono essere ibutton, tag RFID o NFC, e la versione fissa può essere collocata anche in siti privi di prese elettriche.

Letture di badge Sigfox di Softysoft



Taski IntelliTrail di Diversey Care





Cap's

Cap's di Pollet

82
GSA
MARZO
2017

Premiata l'efficacia ambientale dei prodotti: le cartucce amiche del verde

Veniamo ora ai "Prodotti". Il più premiato è Cap's di Pollet: parliamo di un sistema amico dell'ambiente, che parte dalla constatazione che la maggior parte degli spray utilizzati per la pulizia contiene oltre il 95% d'acqua, con tutte le conseguenze immaginabili per il trasporto e lo stoccaggio. D'altra parte, anche le soluzioni concentrate, se da una parte risolvono il problema del trasporto e stoccaggio, dall'altra sono soggette a consumo inutile di acqua da parte di personale poco formato o troppo... generoso nelle diluizioni. Appunto: le Cap's sono piccole ricariche di prodotti concentrati per spray, che grazie a un particolare sistema di installazione sul flacone, garantiscono sempre la concentrazione ottimale di prodotto. Una volta ottenuto il mix ottimale e omogeneo, l'operato-

Quick & Easy di Werner & Mertz



Linea Sure di Diversey Care



re svita la Cap's e ripiazza la pistola sul flacone: al di là dei benefici tecnici, ci sono anche importanti punti di forza a livello ambientale: infatti le Cap's non pesano che 11 grammi contro gli oltre 80 di un sistema flacone-spray tradizionale. Inoltre si tratta di sistemi interamente riciclabili, perché una volta impiegata, una cartuccia può essere ricondizionata: è l'azienda stessa che ne cura il riempimento, esattamente come avveniva un tempo con le bottiglie dell'acqua, ovvero con un imballaggio preaffrancato per i vuoti. Il riciclaggio di questo tipo è una novità nel mondo dei prodotti professionali di pulizia, ed è naturale che sia stato accolto con molto entusiasmo in tutto il settore.

Un sistema di dosaggio automatico e portatile

Medaglia d'argento della categoria a Werner & Mertz, per il sistema Quick & Easy, che anche in questo caso "ragiona" sul complesso problema del giusto dosaggio di prodotto. In pratica è un sistema di dosaggio automatico e portatile che comprende cinque formulazioni altamente sostenibili e una cartuccia per l'acqua, tutto concepito con un eco design green Effective. Non necessita di installazione, manutenzione o di complicate istruzioni. La diluizione del prodotto concentrato avviene durante l'erogazione. Il trigger ergonomico eroga il prodotto sotto forma di soffice schiuma per una pulizia molto efficiente e veloce. Le cartucce per la ricarica sono certificate Ecolabel e Cradle to Cradle Gold. La combinazione tra ergonomia, efficienza e sosteni-

bilità in un solo prodotto garantisce la portata innovativa di questa soluzione, che risolve un problema molto sentito e dà veramente una gran mano alle imprese.

Una gamma davvero "Sure": efficacia... sicura!

Eccoci ora all'esaltazione della sicurezza, uno dei valori primari di chi pulisce e mantiene sani gli ambienti. Il potere della natura. I prodotti SURE® di Diversey Care sono detergenti a base vegetale e biodegradabili al 100%. Garantiscono risultati di pulizia professionali e sono allo stesso tempo sicuri per gli esseri umani e rispettosi dell'ambiente. Con componenti ecologici realizzati a base di materie prime rinnovabili, i prodotti SURE soddisfano tutte le esigenze quotidiane nella pulizia di cucine ed edifici e nell'igiene personale. Sono disponibili in bottiglie spray, bottiglie, taniche e anche nei dispenser Diversey Care e nei sistemi di dosaggio Divermite™, SmartDose™, QuattroSelect™ e Soft Care™.

Stingray per i vetri interni

Passiamo ora la parola alla categoria "Materiel", con gli specialisti delle superfici vetrate: con Stingray, Unger offre una soluzione di grande efficienza per la pulizia professionale dei vetri interni. Stingray velocizza il lavoro del 25%, consentendo di risparmiare il 39% di detergente e garantendo risultati eccezionali. Il sistema premiato con l'ISSA Innovation Award è stato ora integrato con un nuovo pad di pulizia e una comoda borsa per il trasporto, garantendo così



Stingray di Unger

una maggiore versatilità e comodità di utilizzo. Il sistema Stingray è combinabile a piacere in base alle proprie esigenze oppure è possibile scegliere dei convenienti kit pronti all'uso. Gli operatori addetti alla pulizia dei vetri potranno optare tra diverse opzioni. Il kit "Premium 330" contiene tutto quanto serve per una pulizia professionale dei vetri interni. Semplice, rapido e senza bisogno di montaggi, questo kit consente agli operatori di lavorare anche fino a 4 metri di altezza. Tutti i componenti possono essere conservati e trasportati in sicurezza in una borsa di nylon leggera, disponibile anche singolarmente. Il kit "Plus 100" è dotato di un'asta Easy Click per i lavori di pulizia fino a 2 metri d'altezza.

Il bello della tecnologia ibrida: vi presentiamo Orbot Life

Al secondo posto, nella categoria, c'è la monospazzola Orbot Life, una tecnologia Alpes'Hy che ha come caratteristica principale un sistema che combina due movimenti: uno orbitale e uno rotazionale. Il che consente un'azione meccanica profonda per la pulizia, il lavaggio, lo stripping, la levigatura e lucidatura. Il nuovo modello è dotato di batterie agli ioni di litio che assicurano una durata di 3500 cicli ed evitano l'attesa di ore per caricare la batteria (completa in 75 minuti). Con la tecnologia ibrida, Orbot Life può anche essere azionata

Orbot Life di Alpes'Hy



da un cavo elettrico di alimentazione tradizionale. È così possibile continuare a lavorare durante la carica della batteria.

Il robot-lavasciuga di ultima generazione

Chiudiamo in bellezza con l'ultima (ma non meno importante) portata della "scorpacciata" di premi di casa Diversey: Taski Swingobot 1650 è un robot-lavasciuga a batteria per la pulizia di aree di medio-grandi dimensioni. Il robot è una macchina agile, semplice da manovrare che offre un'elevata produttività grazie all'ampio fronte lavoro. Il gruppo spazzola di 50 cm infatti, permette una pulizia efficiente del pavi-

mento, anche lungo le pareti. La capacità del serbatoio di 40 litri e l'efficiente sistema di gestione dell'acqua Intelli-Flow permettono di avere una maggiore autonomia di lavoro e minori fermi macchina per il riempimento del serbatoio. La spazzola segue perfettamente il profilo del pavimento con una pressione costante su tutto il fronte lavoro, assicurando la totale rimozione dello sporco. La nuova forma a W del succhiatore garantisce un'eccellente aspirazione. Il ridotto numero di componenti nonché la loro facilità di accesso consente una rapida assistenza tecnica alla macchina. Il quadro comandi, molto semplice e intuitivo, visualizza tutte le informazioni necessarie per il corretto funzionamento. Queste caratteristiche semplificano la formazione dell'operatore. Ma la cosa più interessante è che la macchina è equipaggiata da ben 16 sensori, lettori infrarossi e para-colpi che ne permettono la localizzazione e la navigazione efficiente e sicura negli ambienti. Dispone di diverse modalità di lavoro: manuale tradizionale, "spot" e "cartografia", con programmazione per un determinato ambiente. La memoria della macchina può contenere diverse centinaia di schede per poter variare il percorso di pulizia ed è dotata di batterie che permettono fino a 3 ore e 30 di autonomia. Se ciò non bastasse, è possibile consultare in tempo il percorso di pulizia del robot, il suo stato generale e il suo livello di carica con una semplice connessione internet wifi o almeno 3G.



Taski Swingobot 1650 di Diversey Care