

● MACFRUT 2018: I PRODOTTI PREMIATI

Le novità 2018 premiate col Macfrut Innovation Award

Sono 33 le innovazioni che la commissione tecnica ha deciso di premiare con il Macfrut Innovation Award. In particolare, sono 9 le medaglie d'oro, 20 le medaglie d'argento e 4 le medaglie di bronzo

Giunto alla quarta edizione, il Macfrut Innovation Award ha evidenziato anche nel 2018 un'elevata richiesta di partecipazione e un consistente numero di novità giudicate positivamente dalla commissione tecnica appositamente istituita per il Premio.

Anche questa edizione del concorso, organizzata da *L'Informatore Agrario* e Cesena Fiera, segnala la grande vivacità del comparto in termini di ricerca e sviluppo.

Un settore che, nonostante la per-

durante crisi, vuole fortemente reagire innovando, specialmente in settori ad alto valore aggiunto, come in quelli della IV e V gamma e della logistica e servizi.

Di seguito riportiamo le 8 categorie del Premio:

- Sementi e cultivar per prodotti ortofrutticoli freschi e trasformati;
- Agrofarmaci e fertilizzanti;
- Macchine e attrezzature per la coltivazione dei prodotti ortofrutticoli;
- Strutture e attrezzature per le colture protette;

Le informazioni riportate devono intendersi indicative e non impegnano né le ditte né l'editore.

Per commenti all'articolo, chiarimenti o suggerimenti scrivi a: redazione@informatoreagrario.it

- Macchine e tecnologie per la selezione e per il confezionamento;
- Packaging e materiali d'imballaggio;
- Logistica e servizi;
- IV, V gamma e servizi connessi.

Per ogni categoria la commissione ha deciso di assegnare una o più medaglie d'oro, di argento e bronzo. Il regolamento prevede, inoltre, che le novità premiate si contraddistinguano per portare progressi in tema di funzionalità, utilizzazione, concezione tecnica, impatto ambientale, qualità e sicurezza dei prodotti.

► CATEGORIA I - SEMENTI E CULTIVAR PER PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI FRESCHI E TRASFORMATI



Camone

MEDAGLIA ARGENTO

Camone è un pomodoro tondo liscio che presenta una colorazione rosso-arancio con la parte superiore verde; la pezzatura è piccola e regolare.

La coltivazione di questa varietà è riconducibile a limitate zone del territorio sardo anche se risulta adattabile a climi diversi rispetto alla terra d'origine. Il pomodoro viene confezionato in vaschette con chiusura a



cerniera da 500 g, disposte in casse di cartone 60 x 40 o di plastica; può anche essere venduto in casse di cartone 30 x 40, ovvero come pomodoro sfuso.

Per quanto riguarda la shelf life, Camone mantiene colore e compattezza per un lungo periodo, il che lo rende ideale sia per la lavorazione sia per la commercializzazione.

La produzione di questa tipologia di pomodoro interessa tutto l'anno, a esclusione dei mesi di agosto e settembre.

Area espositiva: padiglione B3 - stand 149.

! O.P. Agricola Campidanese Società cooperativa - campidanese@gmail.com
www.lortodieleonora.com



Romagna Late

MEDAGLIA ARGENTO

Romagna Late è una pesca nettarina gialla con buon sapore equi-



librato che matura ai primi di settembre. La varietà si caratterizza per elevata produttività e pezzatura AAA. Il frutto ha una forma ellittica, con apice mediamente incavato, linea di sutura poco marcata e cavità peduncolare larga e profonda. L'epidermide è di colore giallo e sovraccolorata di rosso intenso, sfumato su circa il 50-60% della superficie. La polpa si presenta gialla e arrossata al nocciolo.

Area espositiva: padiglione D7 - stand 31.

! Daniele Neri Vivai - info@danielenerivivai.com - www.danielenerivivai.com

Lamboseeds 

GR1



MEDAGLIA ARGENTO

GR1 è un'anguria di forma ovale con un peso medio di 3,5 kg, a ciclo medio-tardivo. Questa anguria si caratterizza per il suo colore, che esternamente vede una buccia gialla, leggermente striata, mentre nella parte interna presenta una polpa succosa, rossa e dolce. Dato il colore giallo della buccia è particolarmente indicata come impollinatore nel-



le coltivazioni delle angurie seedless. La pianta si presenta di media vigoria e versatile per molteplici condizioni pedoclimatiche. Dal punto di vista nutraceutico GR1 fa parte delle angurie Lamboseeds ad alto contenuto di licopene.

Saent



MEDAGLIA ORO

Saent è un asparago con turioni di calibro medio, verde violaceo, resistenti alla sfioritura e con apice ben chiuso. Il colore e il sapore sono caratteristici così come la rusticità, che gli conferisce un'elevata tolleranza alle malattie fungine (ruggine e stemfiliosi) e una buona adattabilità agli stress climatici. Saent è il risultato di una ricerca che si è focalizzata sulla realizzazione di incroci intraspecifici fra *Aspa-*

ragus officinalis ed ecotipi di *Asparagus maritimus*. Ha un gusto tendente all'amaro, rustico tipicamente selvatico. Questo asparago cresce bene in terreni con alta salinità e risulta di buona precocità.

Area espositiva: padiglione B4 stand 21.



! Lamboseeds - info@lamboseeds.com
www.lamboseeds.com

L'ORTOLANO s.r.l.

SAT 1715 F1



MEDAGLIA ARGENTO

SAT 1715 F1 è una melanzana bianca che, rispetto alle altre varietà di questa tipologia, si adatta molto bene non solo al ciclo primaverile estivo, ma anche a quello invernale grazie all'ottima resistenza alle basse temperature. La bacca è molto consistente e non modifica la forma anche in caso di trapianti anticipati autunnali e mantiene il colore



bianco anche in condizioni di scarsa luminosità (cioè in periodi di fotoperiodo corto) quando le altre varietà tendono a inverdire la bacca. È di forma rotonda (circa 14 cm di lunghezza e 10 cm di diametro), ha un calice di piccole dimensioni quasi privo di spine. Il peso è di circa 500 g. La polpa è completamente bianca e senza semi,

molto resistente all'ossidazione. La pianta è vigorosa, con branche che sostengono molto bene il peso dei frutti, adatta sia in serra sia in pieno campo.

La varietà si contraddistingue per la dolcezza della polpa e il gusto molto delicato.

Area espositiva: padiglione B7 - stand 39.

! L'Ortolano - info@lortolano.com
www.lortolano.com

 **TSI ITALIA**
to pick the best

Rosacambra F1



MEDAGLIA ARGENTO

Rosacambra F1 è un pomodoro ibrido della tipologia Cuore di bue a frutti omogenei. L'ibrido è contraddistinto da un colore rosa del frutto a maturazione completa che

lo rende attraente commercialmente, coniugando le caratteristiche tipiche di un frutto classico (forma e pezzatura) alle caratteristiche di un frutto della tipologia «specialties» (colore e sapore). Il peso medio è contenuto a 200-250 g, caratterizzato da uniformità di pezzatura dei frutti presenti nei vari grappoli. Rosacambra F1 presenta contemporaneamente le resistenze genetiche ai virus ToMV e TSWV oltre che Va e Vd; la polpa è compatta e priva di cavità al suo interno, con una buona shelf life.



Area espositiva: padiglione B3 - stand 27.

! TSI Italia - info@tsiitalia.com
www.tsiitalia.com

CATEGORIA II - AGROFARMACI E FERTILIZZANTI

 **ALGAENERGY**

AgriAlgae



MEDAGLIA ARGENTO

AgriAlgae è una gamma di biostimolanti agricoli ottenuta dalla coltivazione di microalghe. Il prodotto di origine vegetale è completamente naturale e dotato di



aminoacidi essenziali in forma «L». I biostimolanti contengono anche altre sostanze come fitormoni, oligoelementi e antiossidanti, tutti elementi in forma facilmente disponibile per la pianta.

AgriAlgae è un prodotto di origine vegetale che contribuisce a ridurre le emissioni del gas CO₂ (indicativamente, per 1 kg di biomassa di microalghe prodotto si eliminano 2 kg di CO₂).

Area espositiva: padiglione D7 - stand 53.

! AlgaEnergy - info@algaenergy.es
www.algaenergy.es



Vegetal Betaphos



MEDAGLIA ARGENTO

Vegetal Betaphos è un fertilizzante liquido contenente fosforo organico di origine vegetale consentito in agricoltura biologica.

Si tratta di un formulato di estrazione puramente vegetale prontamente assimilabile per le piante, in grado di stimolare lo sviluppo di radici, fiori, germogli e frutti. Il principale componente del prodotto si estrae da semi alimentari



e frutta secca attraverso processi di macerazione, concentrazione e filtrazione, senza aggiunta di additivi chimici. Questo processo permette di avere un fluido di colore scuro e odore gradevole con un elevato contenuto di acido fitico e fitati (sali dell'acido fitico con calcio e magnesio), i quali sono la principale forma di deposito di fosforo in molti tessuti vegetali (soprattutto nel seme).

Area espositiva: padiglione D7 - stand 91.

ED&F Man - fertilizzanti@edfman.com
www.edfman.it



Ecodian CT



MEDAGLIA ARGENTO

Ecodian CT è un prodotto a base di feromoni per la lotta al balanino del castagno. È finalizzato al contenimento diretto di arena-ria *Cydia flagiglandana* e *Cydia*

splendana, tramite la tecnica del disorientamento sessuale. Il prodotto riduce il danno del baco senza dover ricorrere a interventi chimici.

È ideale per l'ambiente boschivo, è biodegradabile e non lascia residui, rispondendo alle moderne richieste di un prodotto rispettoso dell'ambiente e dell'operatore. L'utilizzo è consentito anche in agricoltura biologica, in quanto risulta selettivo verso gli altri insetti non dannosi.

Ecodian CT consiste in un filo erogatore di cellulosa impregnato di feromoni specifici, rivestito in Mater-Bi.

Area espositiva: padiglione D7 - stand 196.

Isagro - isagro@isagro.com
www.isagro.com



CATEGORIA III - MACCHINE E ATTREZZATURE PER LA COLTIVAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI



Modula



MEDAGLIA ORO

Modula è una seminatrice totalmente elettrica a gestione elettronica che permette di seminare le colture orticole attraverso i film pacciamanti.

Gli elementi perforanti, che hanno il compito di ricevere i semi dal distributore e depositarli nel terreno, sono amovibili per poterne aumentare o diminuire la quantità che è direttamente collegata alla variazione del passo di semina.

Il distributore dei semi, che si sincronizza automaticamente con gli elementi perforanti, è fissato sul singolo modulo ed è stato realizzato con il rotore a inserti ammor-



tizzati e sostituibili per potersi adattare a colture diverse.

Le movimentazioni del sistema sono completamente elettriche, quindi la seminatrice è del tutto svincolata da trasmissioni meccaniche.

I moduli di semina sono collegati a un telaio principale e dialogano tra di loro con protocollo CAN-BUS.

Area espositiva: padiglione B7 - stand 35.

Forigo Roter Italia - info@forigo.it
www.forigo.it



Slide Valeriana Eco



MEDAGLIA ORO

Slide Valeriana Eco è una macchina elettrica per la raccolta della valeriana.

Presenta un sistema automatizzato per il carico e lo scarico del prodotto nei bins, gestito da PLC e microprocessore di fabbricazione Hortech. È caratterizzata da motori asincroni trifase e di batterie dalla potenza di 450 Ah da 48 V, che durano fino a 16 ore, con caricabatterie integrato. Il nastro a pettine è posizionato sopra la rastrelliera per accompagnare meglio il prodotto.

Lo sterzo è totalmente elettrico con un raggio di 75°.



Area espositiva: padiglione D7 - stand 45.

Hortech - info@hortech.it
www.hortech.it



Greencam



MEDAGLIA ARGENTO

Greencam è un'interfaccia che si applica tra il trattore e la macchina operatrice.

Grazie alla sua posizione e a una doppia telecamera ottica, Greencam cattura e analizza l'immagine delle colture per individuare l'esatta posizione delle singole piante.



In questo modo il telaio traslatore guida la sarchiatrice tra le file correggendone costantemente la posizione. Il controllo della macchina viene effettuato dal sistema di guida elettronico posto in cabina, concedendo migliore confort all'operatore. La velocità di spostamento può raggiungere i 15 km/ora.

Area espositiva: padiglione D7 - stand 173.

! Maintech - info@maintech.it
www.maintech.it



FertiTU BAG



MEDAGLIA ARGENTO

FertiTU BAG è un'unità di fertirrigazione maneggevole, studiata per le aziende che non dispongono di energia elettrica.

È dotato di un programmatore in grado di leggere un contatore esterno e iniettare in modo proporzionale o continuo la soluzione fertilizzante. Il dosaggio può essere regolato da 1 a 10 L/m³ mentre



la portata è compresa tra 1 e 80 m³/ora. FertiTU BAG è dotato di un'alimentazione da 12 V, una centralina di controllo con avviamento e arresto automatici, una pompa in AISI 316 con pressione massima di 5 bar, valvola di non ritorno e sistema di allarme per mancata iniezione. La struttura è in alluminio per un peso complessivo di 10 kg.

Area espositiva: padiglione B7 - stand 28.

! Netafim - italy.helpdesk@netafim.com
www.netafim.it

► CATEGORIA IV - STRUTTURE E ATTREZZATURE PER LE COLTURE PROTETTE



Grow Unit



MEDAGLIA ORO

Grow Unit è un sistema di crescita indoor per micro ortaggi caratterizzato da un dispositivo di irrigazione e illuminazione. In questo modo è possibile realizzare un piccolo angolo di natura indoor dove raccogliere verdure fresche con i seguenti vantaggi:

- crescita naturale e controllata: i micro ortaggi si sviluppano indoor tutto l'anno grazie all'utilizzo di lampade C-LED con spettro luminoso testato;
- facilità d'uso: i vassoi acquistati preseminati vengono posizionati all'interno dell'unità e crescono grazie a un impianto a circuito chiuso (il ciclo di illuminazione e il sistema di irrigazione sono automatici, mentre il sistema di ventilazione garantisce il controllo della temperatura e dell'umidità);



- sostenibilità: ridotti consumi idrici ed elettrici con emissioni di CO₂ inferiori rispetto alla coltivazione e ai trasporti tradizionali.

Area espositiva: padiglione B1 - stand 72.

! Cefla - ceflaimola@cefla.it
www.ceflashopfitting.com



Eclipse LD²



MEDAGLIA ARGENTO

Eclipse LD² è una vernice ombreggiante ideata appositamente per le serre di valeriana. Rispetto alle tradizionali vernici ombreggianti che sono di un

bianco brillante, Eclipse LD² possiede all'interno uno speciale pigmento scuro che offre un livello di ombreggiatura ideale per la valeriana. Con questo specifico livello di ombreggiamento, la pianta richiede una minore irrigazione, che rende le radici meno sensibili a *Thielaviopsis bisicola*. In questo modo si favorisce una migliore resa sia dal punto di vista quantitativo sia qualitativo.

Area espositiva: padiglione D7 - stand 170.



! Sudlac - sudlac@sudlac.com
www.sudlac.it



V-FloFan



MEDAGLIA ARGENTO

V-FloFan è un ventilatore orizzontale per serre in grado di uniformare la distribuzione del calore e dell'umidità all'interno della struttura. In questo modo si viene a creare un microclima attivo a livello della coltura che favorisce la crescita e lo sviluppo delle piante, con ripercussioni positive anche sulla qualità delle produzioni. Il ventilatore, con la sua particolare forma conica aerodinamica, è in grado di ridurre i costi energetici del suo funzionamento. Il motore stagno garantisce fino a 1.145 rotazioni/min.

Area espositiva: padiglione B7 - stand 87.



! Tecnolanda - tecnolanda@tecnolanda.com
www.tecnolanda.com

TERCOMPOSTI

Multibag



MEDAGLIA ARGENTO

Multibag è un sacco per la coltivazione fuori suolo di ortaggi e piccoli frutti. Lo stesso sacco può essere realizzato della misura richiesta, ma soprattutto può esse-



re fornito con una foratura dedicata per accogliere le diverse specie di piante (es. fragole, pomodori, zucchine, melanzane, peperoni) oltre a un maggior o minor numero di fori di drenaggio della soluzione nutritiva in eccesso. Il sacco risulta innovativo per la sua versatilità di utilizzo e per le numerose combinazioni tra lunghezza, spaziatura e drenaggio.

Area espositiva: padiglione D7 - stand 3.

Tercomposti - informazioni@tercomposti.com
www.tercomposti.com

CATEGORIA V - MACCHINE E TECNOLOGIE PER LA SELEZIONE E PER IL CONFEZIONAMENTO

GREEFA

SmartPackr



MEDAGLIA ARGENTO

SmartPackr è un robot automatico ad alta resa per il confezionamento di frutti in alveoli/nespac, con una capacità di lavoro pari a 2 frutti al secondo. La macchina è stata studiata per la lavorazione di frutti delicati pur mantenendo una resa molto costante. SmartPackr è provvisto di un sistema di controllo difetti esterni con selezione automatica dei frutti danneggiati. L'alimentazione dell'alveolo/nespac viene costantemente monitorata e la dimensione e qualità dello stesso viene controllata con una telecamera separata. La macchina attualmente è già in vendita e in produzione in diversi magazzini di frutta in Nord Europa e USA.

Area espositiva: padiglione B3 - stand 157.



GREEFA

Greefa - info@greefa.nl
www.greefa.com

multiossigen

OZONE TECHNOLOGY

HPW



MEDAGLIA BRONZO

Il dispositivo HWP è un sistema di miscelazione dell'ozono nell'acqua finalizzato al lavaggio dei prodotti ortofrutticoli. L'impianto è composto da un grup-

po generatore di ozono e da un gruppo idrico miscelatore. L'allacciamento alla rete idrica avviene tramite semplice by-pass sulla tubazione d'ingresso, senza necessità di effettuare opere murarie per l'installazione. L'apparecchiatura ha dimensioni ridotte e necessita di un'alimentazione elettrica di 230 V AC-50 Hz. Con questo dispositivo è possibile disinfettare i prodotti ortofrutticoli aumentandone la shelf life, senza dover ricorrere all'utilizzo di cloro o altri agenti chimici. HPW è un dispositivo brevettato.

Area espositiva: padiglione D3 - stand 12.

Multiossigen - info@multiossigen.com
www.multiossigen.it



UNITEC

We work for your results

Cherry Vision 3.0



MEDAGLIA ARGENTO

Cherry Vision 3.0 è una tecnologia in grado di visionare completamente la superficie delle ciliegie al fine di classificarle in base alla loro qualità. La macchina può rilevare difetti interni, difetti esterni, assenza

o meno di gambo, oltre al calibro e al colore. La tecnologia completamente automatica consente di evitare possibili errori umani ed eventuali contestazioni nella classificazione. Con Cherry Vision 3.0 è possibile migliorare la propria competitività sul mercato, incrementando i margini produttivi e riducendo i costi di lavorazione.

Area espositiva: padiglione B1 - stand 75.

Unitec - unitec@unitec-group.com
www.unitec-group.com

zeta pack

C3 Plus



MEDAGLIA ORO

C3 Plus è una calibratrice circolare elettronica a 3 tazze in grado di rilevare peso, colore, diametro di frutta e ortaggi particolarmente delicati da manipolare,

come pere, cachi, nashi e mele. La macchina viene caricata a mano e rileva il peso, colore o diametro dei prodotti, i quali vengono successivamente indirizzati nelle varie uscite impostate sul pc. Qui tramite una luce a Led l'operatore vede quale prodotto deve prelevare a mano e depositare nelle scatole. La macchina è dotata di un pc connesso alla rete e di un motore a bassa potenza da 0,75 kW che consente un basso consumo energetico. La versione base di C3 Plus è di 12 m con 10 postazioni di lavoro.

Area espositiva: padiglione D1 - stand 89.

Zetapack - info@zetapack.it
www.zetapack.it



► CATEGORIA VI - PACKAGING E MATERIALI D'IMBALLAGGIO

INFIA®

Imballaggi per frutta in RPET



MEDAGLIA ARGENTO

Sia nel mercato italiano sia in quello spagnolo Infia utilizzerà imballaggi per frutta completamente in RPET, ossia prodotti interamente da plastiche di riciclo post-consumo. Questo cambiamento è in linea con le normative UE ed EFSA, le quali garantiscono elevati standard di sicurezza. L'utilizzo di RPET consente inoltre una riduzione dell'impatto ambientale rispettando le nuove direttive comunitarie sull'economia circolare e sulla gerarchia dei rifiuti.



Area espositiva: padiglione D1 - stand 38.

! Infia - infiagroup@infia.it
www.infia.it

ortomad

1Derbox



MEDAGLIA ARGENTO

1Derbox è un vassoio shelf ready packaging adatto a qualsiasi settore merceologico. Può essere lavorato con macchine formatrici e grazie a particolari elementi di fustellatura crea una struttura in grado di essere strappata e asportata facilmen-

te, garantendo una corretta visibilità a scaffale del prodotto. 1Derbox si caratterizza per struttura verticale, sistemazione pratica e veloce, rapida identificazione del prodotto, razionalizzazione dello spazio a scaffale e design con sistema di aerazione interna.



Area espositiva:
padiglione D5 - stand 78.

! Ortomad - info@ortomad.it
www.ortomad.it



Packaging in EPS personalizzato



MEDAGLIA BRONZO

Gli imballaggi per packaging in EPS sono pensati per il settore orticolo, vivaistico, caseario e ittico. L'EPS è atossico, chimicamente inerte, idoneo al contatto diretto con gli alimenti, garantisce igiene durante il trasporto e lo stoccaggio, non teme acqua e umidità, ed è riciclabile. Le proprietà termiche e la resistenza a muffe e funghi influiscono positivamente sulla conservazione dei prodotti, allungando la loro shelf life e mantenendo inalterate per maggiori periodi le qualità organolettiche. Gli imballaggi in EPS sono personalizzabili



nei minimi dettagli attraverso la stampa diretta in quadricromia UV ad alta definizione su tutti i lati, riproducendo loghi e texture e permettendo di inserire codici a barre, QR Code e rintracciabilità dei prodotti.

Area espositiva: padiglione D4 - stand 21.

! Scf Packaging - info@packagingscf.it
www.packagingscf.it

SOFRUPAK®

SoFruMiniPak Premium



MEDAGLIA ORO

La serie di imballaggi in cartone SoFruMiniPak Premium è disponibile in capacità di 125, 250 e 500 g, e rispetta pienamente le attuali tendenze ecologiche europee. Il prodotto si presenta funzionale, estetico, ecologico e capace di attirare l'attenzione del consumatore. Con l'aggiunta di un coperchio trasparente in plastica o in cartone si ottiene la linea SoFruMiniPak Premium, la quale si rivolge in modo specifico alle catene di negozi. I contenitori unitari, che si armonizzano con la scatola, danno vita a un sistema di imballaggio SoFruBox completo. Le prese d'aria di raffreddamento posizionate in modo strategico e incorporate nel SoFruBox sono abbinata alle prese d'aria di raffreddamento di SoFruMiniPak Premium. Ciò consente di raffreddare il frutto più velocemente e di preservarne la qualità fino al momento del consumo.



Area espositiva: padiglione B2 - stand 6.

! Sofrupak Witold Gaj
sofrupak@sofrupak.com
www.sofrupak.com

► CATEGORIA VII -
LOGISTICA E SERVIZI

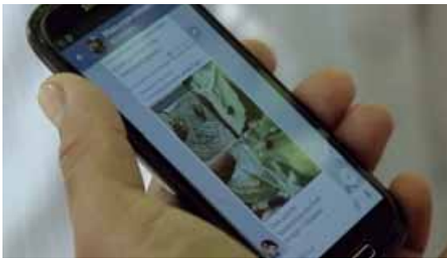


Condivisione su social media di informazioni tecniche per la coltivazione di specie orticole



MEDAGLIA ORO

In Uzbekistan DAI Global sostiene lo sviluppo dell'orticoltura nazionale collaborando con produttori, trasformatori, commercianti ed esportatori per creare collegamenti di mercato e aumentare le competenze tecniche attraverso lo scambio di informazioni. I servizi di informazione del progetto sono iniziati con i manuali stampati per poi passare ad un'app mobile personalizzata. Il progetto prevede anche la produzione di video pubblicati gratuitamente su social media e altre piattaforme.



Area espositiva: padiglione D5 - stand 195.

DAI Global
www.dai.com



App mobile di supervisione in tempo reale



MEDAGLIA ARGENTO

L'app mobile di supervisione consente agli utenti di gestire le spedizioni di ortofrutta dall'inizio alla fine dell'operazione e di visualizzare i dati in tempo reale direttamente dallo smartphone anziché accedere dal computer. L'app è compatibile con Android e iOS ed è disponibile in diverse lingue, offrendo ai clienti la libertà di essere ovunque e mantenere il completo controllo sulle spedizioni.



Oltre alla posizione viene monitorata anche la temperatura, molto importante nel caso di spedizioni deperibili e di alto valore.
Area espositiva: padiglione D3 - stand 50.

Emerson Cargo Solutions
www.emerson.com



Feedentity



MEDAGLIA ORO

Il sistema Feedentity è una piattaforma di condivisione dati con l'obiettivo di fornire a tutti gli operatori della filiera agroalimentare una serie di servizi che permettano di assicurare lo scambio di informazioni in modo semplice e intuitivo. Il sistema si caratterizza per la possibilità di gestire i propri dati in modo collaborativo, anche in modo verticale tra gli operatori della filiera produttiva. Le innovazioni riguardano l'inserimento di un sistema di:

- geolocalizzazione che permette all'operatore di individuare le informazioni dell'area di cui ha bisogno senza ricorrere ai supporti cartacei;
- Agro Insight che consente di creare analisi descrittive e predittive circa i fenomeni legati alla lavorazione dei campi;
- risposta ai requisiti richiesti dai sistemi di qualità.

Area espositiva: padiglione B5 - stand 152.

Feed - www.feedlab.it



Dal campo alla tavola



MEDAGLIA ARGENTO

Con l'applicazione della tecnologia RFID è stato possibile realizzare un sistema di tracciabilità e rintracciabilità sicuro, integrabile e scalabile a vantaggio degli operatori della filiera e del consumatore. Ogni pianta è dotata di un TAG RFID, un'etichetta elettronica con un numero di serie non

modificabile il quale, associato a un database, permette di disporre in tempo reale di tutte le informazioni relative alla singola pianta (azienda, data di impianto, varietà, posizione GPS, ecc.). Con queste informazioni è possibile:

- impedire la propagazione incontrollata delle varietà proprietà dei soci;
- validare la produzione controllata dal consorzio;
- aumentare la precisione e l'accesso ai dati;
- migliorare i processi logistici della filiera;
- migliorare i processi di identificazione dei prodotti, degli imballi o dei pallet;
- migliorare la comunicazione tra partner commerciali.

Area espositiva: padiglione 3 - stand HB5D5.

Fingerlime - marco@consorziofingerlime.com - www.consorziofingerlime.com



Still Easy Control RX 20



MEDAGLIA BRONZO

Il carrello elevatore elettrico di Still integra una nuova unità di comunicazione al fine di garantire elevati livelli di sicurezza e movimentazione. Con il sistema

Easy Control il conducente può attivare le funzioni di performance in base all'applicazione e visualizzare alcune informazioni relative alla sicurezza come l'altezza di sollevamento, il brandeggio del montante, il carico e il suo baricentro. Grazie alla batteria Li-Ion e al suo processo di sostituzione più rapido, l'RX20 può essere utilizzato fino a 24 ore. Il carrello elevatore mostra le sue potenzialità nelle corsie ridotte e in applicazioni impegnative su più turni.

Area espositiva: padiglione B5 - stand 197.

OM Carrelli Elevatori - info@om-still.it
www.om-still.it





Espositore piramidale effetto legno



MEDAGLIA BRONZO

L'espositore piramidale effetto legno per ortofrutta intende garantire una esposizione elegante. Funzionale e flessibile ai pro-



dotti ortofrutticoli sfusi tramite una struttura piramidale a 4 facciate con possibilità di vani multiuso a scomparsa sottostanti. Una struttura interna in metallo premontata

si apre e si richiude a soffietto in maniera pratica e veloce.

Lateralmente i copri-montanti laterali e i pannelli sono in plastica effetto legno e si applicano per inserimento o a pressione. L'espositore può essere utilizzato o completamente chiuso o allocando nei vani sottostanti 1 o 2 dollii (carrelli) con cassette di prodotto oppure anche installando, a richiesta, un apparato refrigerante.

Area espositiva: padiglione D3 - stand 68.

! Polymer Logistics
italy@polymerlogistics.com
www.polymerlogistics.com

► CATEGORIA VIII - IV E V GAMMA E SERVIZI CONNESSI



Annatura



MEDAGLIA ORO

La linea Annatura comprende prodotti ortofrutticoli freschi, lavorati e preparati pronti al consumo. Si tratta di legumi e verdure biologiche, in particolare di verdure a foglia larga, a fiore e a radice, che si inseriscono in quelli che vengono definiti prodotti di V gamma. Grazie al con-

fezionamento in atmosfera protetta e alla conservazione in vaschetta, la linea Annatura raggiunge una shelf life di 30 giorni senza l'aggiunta di conservanti e senza ulteriori lavorazioni quali pastorizzazione, sterilizzazione e sottovuoto. In questo modo si preservano le vitamine e gli antiossidanti utili.

Area espositiva: padiglione B5 - stand 3.

! Gestione Servizi Integrati - produzione@annatura.com - www.annatura.com



Only Avocado



MEDAGLIA ARGENTO

Only Avocado è un prodotto pronto al consumo, costituito interamente da polpa di avocado in vaschetta da 200 g. Il frutto è lavorato a freddo e conservato



con processo HPP (High pressure processing) in modo da conservarne le proprietà nutritive e organolettiche.

Only Avocado ha una shelf life di oltre 30 giorni, a differenza del frutto fresco maturo che invece ha durata di circa 2 giorni. Nel processo produttivo non viene aggiunto nessun tipo di colorante o additivo; diversamente dal guacamole questo prodotto è pura polpa di avocado senza aggiunta di alcun condimento.

Area espositiva: padiglione D5 - stand 5.

! Mc Garlet - www.mcgaret.com



L'INFORMATORE AGRARIO

www.informatoreagrario.it



Edizioni L'Informatore Agrario

Tutti i diritti riservati, a norma della Legge sul Diritto d'Autore e le sue successive modificazioni. Ogni utilizzo di quest'opera per usi diversi da quello personale e privato è tassativamente vietato. Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l. non potrà comunque essere ritenuta responsabile per eventuali malfunzionamenti e/o danni di qualsiasi natura connessi all'uso dell'opera.