

La scelta

Antigrandine: sistema a rete piana o sistema a "V"?



In questo articolo riprendiamo alcune tematiche già trattate in precedenza ma che, ciclicamente, tornano alla ribalta a causa dei fenomeni temporaleschi che ormai troppo frequentemente si abbattano sulle nostre campagne.

di Roberto Innocenti a pagina 2

Nuovi orizzonti

Mandorlo microinnestato a radice nuda



Dal 1987 i Vivai Cooperativi Rauscedo (VCR) collaborano strettamente con Agromillora, società attiva nella produzione di un'ampia gamma di specie frutticole, ed in particolare olivo e mandorlo microinnestato...

di Matteo Ferrari a pagina 3

Oggi parliamo di...



Periodo di "ozio creativo"?

Siamo arrivati alle tanto attese vacanze di Agosto. Ovviamente ci riferiamo a quelli che possono farle, a quelli che non hanno grano da raccogliere, frutta da staccare dagli alberi, animali da accudire, terra da preparare per le nuove coltivazioni autunnali ecc.

Periodi difficili per il mondo, per il settore, tempi duri per l'Emilia Romagna.

Forse è proprio per questo che è "necessario" prendersi un po' di tempo per sé stessi (se possibile) per un momento di rilassamento, per ricaricarsi in una fase di "ozio creativo"... **Già, perché sappiamo bene che come imprenditori si lavora sempre, anche senza accorgersi di farlo.** E l'ozio non deve far pensare a una situazione di passività! Bensì a momenti creativi, conviviali, di confronto, **come terreno fertile dove è sempre possibile che germoglino imprevedibilmente anche idee e soluzioni per la propria attività.**

Momenti preziosi, dunque, per ritrovare ottimismo e forza. Quell'ottimismo e quella forza che servirà per affrontare la seconda parte dell'anno con la necessaria determinazione. Un occhio alle opportunità, uno alla concretezza.

Da tutti noi di Romagna Impianti un augurio sentito e sincero di buone Ferie a tutti voi!

Eventi calamitosi avversi

Una riflessione
**Accettare, imparare,
collaborare...**

di Michele Righini a pagina 2

Iscriviti alla nostra newsletter per ricevere periodicamente questo House Organ in formato digitale insieme ad altre notizie aziendali. Oppure scaricalo dal nostro sito.

Punta il QR
col cellulare
e segui il link



Soluzioni green

Impianto monoblocco copertura antinsetto



di Romagna Impianti
a pagina 3

Pillole di umanità

Gli amici che non sai di avere...



di GM Sartori
a pagina 4

Una comunità generosa

Romagna Impianti e la solidarietà



di GM Sartori
a pagina 4

Romagna Impianti presenta **l'evoluzione del tradizionale impianto anti-insetto** a cui sono stati apportati specifici accorgimenti tecnici volti ad aumentarne la resistenza e le prestazioni. Caratteristiche principali...

Esistono diverse categorie di persone; se parliamo di scatole per esempio, ci sono quelli che le rompono e quelli che le fanno. A me è successo di incontrare (fortunatamente) persone appartenenti alla seconda categoria...

In occasione della **Fiera del Santerno di Imola**, che ci ha visto protagonisti con il grande stand, noi di Romagna Impianti **avevamo anticipato una raccolta fondi sotto forma di offerta libera da destinare alla Fondazione S.Caterina di Imola...**

Antigrandine: sistema a rete piana o sistema a "V"?

In questo articolo riprendiamo alcune tematiche già trattate in precedenza ma che, ciclicamente, tornano alla ribalta a causa dei fenomeni temporaleschi che ormai troppo frequentemente si abbattano sulle nostre campagne.

Quando parliamo di impianti Antigrandine, in prima battuta, prendiamo principalmente in esame due soluzioni: la prima riguarda il **sistema a rete piana** e la seconda il **sistema a V (ad imbuto)**. In entrambi i casi parliamo di tensostrutture piuttosto simili fino all'orditura inferiore e superiore; differiscono invece totalmente per quanto concerne il sistema di inclinazione e fissaggio delle reti.

Entrambe le soluzioni vengono realizzate con pali di cemento o legno ed ancorate su tutto il perimetro; nel sistema a rete piana le reti sono fissate al centro della fila attraverso l'ausilio di apposite placchette apri/chiodi. Nell'altro sistema, le reti, hanno differenti inclinazioni proprio a formare il classico effetto a V, sono fissate sia con placchette di plastica che con elastici opportunamente posizionati a diversi livelli di altezza.

La scelta di realizzare un sistema piuttosto che l'altro varia o può variare in funzione della forma di allevamento, della coltura ed in particolare del sesto di impianto.

La nostra esperienza ci insegna che laddove abbiamo degli interessi filari superiori ai 5,00 / 5,50 metri non è adatto un sistema a rete piana poiché lo stesso sistema prevede la raccolta della grandine e non lo scarico al centro: per questo motivo si potrebbero creare delle sacche di grandine troppo pesanti per garantire la tenuta dell'impianto stesso. In questi casi è preferibile adottare un sistema a rete a V che accompagna in maniera uniforme lo scarico della grandine al centro del filare. **Non esiste in assoluto la soluzione per-**



SISTEMA A RETE PIANA



SISTEMA A "V" (ad imbuto)

fetta ma una consulenza con un tecnico specializzato vi permetterà di scegliere quella più adatta alle vostre esigenze.

A prescindere dalla soluzione che si intende adottare, **sarà fondamentale eseguire a monte uno studio approfondito per un**

corretto dimensionamento della struttura a partire dalle sezioni dei pali, dalla scelta degli ancoraggi, dalle funi, dai fili e tutti gli accessori che compongono una tensostruttura altamente performante.

Roberto Innocenti

Eventi calamitosi avversi

«Solo dopo che l'ultimo albero verrà abbattuto, solo dopo che l'ultimo lago sarà inquinato, solo dopo che l'ultimo pesce sarà stato pescato, voi vi accorgete che il denaro non può essere mangiato.» (Toro Seduto della tribù dei Sioux)



Una riflessione

**Accettare, imparare,
collaborare...**

Eventi estremi e calamità naturali che spazzano via in pochi minuti il lavoro e la fatica di una vita, intere vigne abbattute, capannoni e case scoperchiate e impianti antigrandine letteralmente rasi al suolo.

Romagna Impianti è vicina a tutti coloro che sono stati coinvolti in questa ennesima catastrofe che ha flagellato il nostro territorio.

Siamo consapevoli che prevenire e evitare questi eventi è impossibile, pertanto non ci rimane che accettare, imparare a collaborare come comunità umana, prima ancora che come imprenditori.

Michele Righini

Mandorlo microinnestato a radice nuda

Una nuova opportunità di impianto per il mandorlo superintensivo

Dal 1987 i **Vivai Cooperativi Rauscedo (VCR)** collaborano strettamente con **Agromillora**, società attiva nella produzione di un'ampia gamma di specie frutticole, ed in particolare olivo e mandorlo microinnestato e che provvede alla commercializzazione delle barbatelle VCR in Spagna.

A partire dal 2021, VCR ha ampliato la collaborazione con Agromillora al campo frutticolo con delle **verifiche** sull'adattamento dell'ambiente pedoclimatico del comprensorio vivaistico di Rauscedo alla **coltivazione in vivaio di mandorlo microinnestato**.

I risultati riscontrati nel 2022 sono stati più che positivi, tanto che nella primavera del 2023 sono state messe a dimora oltre **300.000 piantine di mandorlo microinnestato** presso i vivai dei soci della Cooperativa.



L'innovazione in viticoltura



Le piante prodotte da VCR di varietà di mandorlo a fioritura tardiva, hanno il vantaggio di essere già completamente lignificate con un fusto di 60-80 cm ed un apparato radicale particolarmente sviluppato, che non appena messo nel terreno imprimerà **una spinta vegetativa superiore alle esili radichette delle piante in vasetto**,

consentendo al nuovo mandorleto di avere un notevole sviluppo già al termine della prima stagione vegetativa. Il periodo ideale per la realizzazione dei nuovi mandorleti superintensivi con questa tipologia di piante rimane quello classico da dicembre a metà aprile.

Matteo Ferrari



Soluzioni green per sostituire l'uso di pesticidi

Impianto monoblocco copertura antinsetto

Romagna Impianti presenta **l'evoluzione del tradizionale impianto anti-insetto** a cui sono stati apportati specifici accorgimenti tecnici volti ad aumentarne la resistenza e le prestazioni.

Caratteristiche principali:

impianto monoblocco per la protezione totale dagli insetti (anche quelli più piccoli).

Struttura realizzata esclusivamente con **pali di cemento** (10x12 perimetrali e 9x9 interni).

Dimensioni massime dell'impianto per singolo blocco: 3 ha (150x200).

Sul colmo viene fissata (attraverso apposite placchette) una **rete antinsetto a maglia superfitta**. In alternativa, al fissaggio di colmo con le placchette è possibile cucire la rete con l'ausilio di apposita macchina cucitrice.

Su tutto il perimetro viene installata una rete antinsetto (maglia superfitta). Centralmente le reti sono fissate tra loro



Evoluzione di impianti tradizionali

Monoblocco con reti anti-insetto a chiusura totale. Esclusivamente a carreggiata coperta.

utilizzando **elastici e placchette dedicate. Piastre antisfondamento perimetrali.**

I pali interni, alternativamente, sono dotati di un ancoraggio dedicato.

Romagna Impianti e la solidarietà

In occasione della **Fiera del Santerno di Imola**, che ci ha visto protagonisti con il grande stand, noi di Romagna Impianti **avevamo anticipato una raccolta fondi sotto forma di offerta libera da destinare alla Fondazione S.Caterina di Imola**. Gli spazi fieristici da noi occupati, oltre ad essere ovviamente dedicati alle attività di Impiantisti in Agricoltura, con le strutture dimostrative dell'agrivoltaico di iGreen System; la nuova grande opportunità di investimento che permette di realizzare colture in grado di generare profitti sia in resa di coltivazione quanto in produzione di energia pulita, sono stati in parte adibiti al gioco dei bimbi. I **piccoli protagonisti**, bene accetti del nostro tempo in fiera, ci hanno tenuto compagnia con i loro giochi, apprezzato i **palloncini** regalati in grande quantità, ma soprattutto si sono largamente "sgranchiti le gambe" saltando e correndo. Un **grande gonfiabile in tema agricolo**, un **labirinto in cui sviluppare il senso di orientamento** sono state attrazioni catalizzanti per i piccoli ospiti. **L'ingente somma raccolta grazie alla generosità di nonni e genitori, ha permesso di acquistare un freezer che è poi stato donato all'Istituto S.Caterina.**



Nella foto il momento della consegna ritrae il nostro Titolare **Michele Zaniboni** - con la Coordinatrice dell'accoglienza **Michela Guarini** - mentre a nome degli altri soci, **Davide Righini, Daniele Ricci, Stefano Salvatori** e della **Romagna Impianti tutta**, consegna l'atteso e necessario dono.

GM Sartori



Pillole di umanità

Gli amici che non sai di avere...

Esistono diverse categorie di persone; se parliamo di scatole per esempio, ci sono quelli che le rompono e quelli che le fanno. A me è successo di incontrare (fortunatamente) persone appartenenti alla seconda categoria ed è stato un bene. Conobbi Daniela ed i suoi colleghi di lavoro della **Ondulati Santerno** nel 2012.

In quell'anno essendo io Coordinatore del Nucleo di Protezione Civile degli Alpini e impegnato assieme ai miei amici/colleghi nel **terremoto dell'Emilia e nello specifico nella gestione del campo Robinson 1 a Finale Emilia**, avevamo necessità di tutto per aiutare; scatole comprese usate come contenitori per la distribuzione di pacchi di generi di primo soccorso a chi aveva perso molto o tutto. Daniela, i suoi fantastici colleghi, l'Ondulati Santerno tutta, ci **inondarono di questi costosi ma indispensabili contenitori e tanti furono i beneficiari di questo contributo all'operazione di solidarietà** che venne attuata. **Con l'alluvione dell'Emilia che tristemente ci ha travolti è successo di nuovo**. Ondulati Santerno, Daniela, Emanuela ed i loro Colleghi si sono attivate, **hanno con-**



La famiglia che ha beneficiato della donazione proveniente alla raccolta fondi di Ondulati Santerno



tribuito generosamente anche con una **raccolta fondi da destinare ad una famiglia di Faenza, oltre che di materiali. Sono stati come sempre PRESENTI.**

Spesso chi è colpito da calamità ha amici che non conoscerà mai, ma li ha e Ondula-

ti Santerno è uno di questi.

Grazie Daniela, grazie Emanuela, grazie ragazzi e ragazze e grazie al signor Romano Giacobini di Ondulati Santerno per esserci sempre, al fianco di chi è meno fortunato.

GM Sartori