

## Open House Celada Settembre 2024

Vi invitiamo a partecipare all'ultimo evento della R.F. Celada a Cologno Monzese dal 18 al 21 Settembre.



### L'intervista



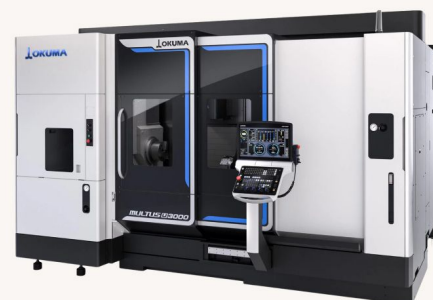
**Guido Celada: Intervista all'Innovatore del settore**  
Guido Celada, CEO di R.F. Celada, innova la comunicazione aziendale con tre Open House che offrono soluzioni all'avanguardia nel settore delle macchine utensili.

[Approfondimento sul retro](#)

### Focus

Okuma MULTUS U3000

**LOKUMA**



I centri di tornitura e fresatura della serie MULTUS U, con struttura a montante mobile, sono ideali per lavorazioni complete e intensive di lotti di varie dimensioni. Grazie al contromandrino e al portautensili a revolver inferiore, è possibile eseguire lavorazioni simultanee e sincrone. Le ampie corse e i potenti azionamenti dei mandrini supportano lavorazioni complesse, inclusa la simultanea a 5 assi. La serie MULTUS U3000 offre un massimo diametro di tornitura di 650mm, una lunghezza massima di tornitura di 1.000mm o 1.500mm, almeno 40 utensili e un motore da 22/15kW. La serie include il collaudato Collision Avoidance System, e l'ultima generazione di controllo OSP con schermo touch da 19" e pannello di controllo ergonomico assicurano un utilizzo ottimale.

Il controllo CNC OSP-P500 di Okuma rivoluziona la produzione soddisfacendo le esigenze contemporanee e migliorando l'esperienza dell'operatore. Progettato per un uso semplice, offre un ampio pannello e include la tecnologia digital twin per una produttività ottimizzata. L'OSP-P500 integra l'ECO Suite Plus e la Tecnologia Intelligente di Okuma, promuovendo una produzione sostenibile monitorando e riducendo il consumo energetico e le emissioni di CO2. L'Hardware ad alte prestazioni e il suo software ottimizzato garantiscono cicli di foratura e tornitura più veloci, scambi utensili rapidi e movimenti degli assi accelerati, riducendo i tempi di lavorazione fino al 15%. L'OSP-P500 risponde sicuramente alle sfide attuali e future della produzione!

## Le nostre ultime installazioni



**Alberici spa** a Castel San Pietro Terme (BO): Quando si cerca la qualità estrema in fresatura si parla di Yasda e Alberici ne porta in azienda due di cui uno un cinque assi. Ma non solo, perché avendo già assaporato la qualità Giapponese con Okuma e Sodick, si riconferma con entrambe e fa entrare in azienda anche un Okuma Genos 560 e una Sodick a filo ALC600 ige. Un privilegio commercializzare questi brand, un privilegio portarseli in azienda.

Grazie Alberici Fabrizio per la fiducia concessa.



**Laco** di Ozzano Emilia (BO): dopo un Okuma Multus U3000, quattro Haas di cui tre cinque assi, apre le porte a una elettroerosione a filo Sodick ALC600 ige. Una macchina tecnologicamente avanzata che renderà la Laco ancora più competitiva nel campo del taglio a filo.

Grazie ancora per la rinnovata fiducia.



**FRESAL**: ancora un contoterzista che installa automatismi, il tutto fornito in un'unica soluzione da Haas, VF4 e sistema di cambio palet automatico. Oggi è la strada per restare competitivi.

Grazie Fresal per la riconferma del brand.



**OMAC POMPE** di Rubiera: con l'installazione del secondo Okuma MA 600 conferma la qualità della macchina, prettamente utilizzata per lavorazioni di acciaio inox.

Grazie ancora per la preferenza accordata.



**FLYTECH**  
Academy

Alta formazione personalizzata.  
Scopri i nostri ambiti formativi e conosci i nostri Partner!

[Richiedici maggiori informazioni](#)



## Guido Celada: Intervista all'Innovatore del settore

Guido Celada, CEO di R.F. Celada, ha tracciato una nuova rotta nell'approccio alla comunicazione aziendale, inaugurando un ciclo di tre Open House per presentare l'ampia gamma di macchine e soluzioni offerte dalla sua azienda. Con oltre 85 anni di esperienza nel settore delle macchine utensili in Italia, R.F. Celada si distingue per l'attenzione ai dettagli e la costante ricerca di soluzioni tecniche all'avanguardia per garantire ai clienti la massima competitività sul mercato.

Guido Celada sottolinea, nella sua ultima intervista, l'importanza del valore delle persone e delle relazioni, enfatizzando il rapporto diretto con il cliente come fulcro della strategia aziendale. L'invito, infatti, è quello di accogliere i clienti "a casa", creando un ambiente accogliente e interattivo per scoprire le ultime novità dell'industria.

Con l'organizzazione di tre Open House in diverse città d'Italia, R.F. Celada ha offerto ai clienti e ai partner l'opportunità di vivere un'esperienza immersiva nel mondo delle macchine utensili e delle tecnologie dell'Industria 4.0. Dai workshop interattivi alle dimostrazioni dal vivo, ogni evento è stato arricchito dalla partecipazione di marchi leader nel settore, offrendo un'esperienza coinvolgente e informativa.



Guido Celada condivide le radici e l'evoluzione dell'azienda, fondata sulla passione per l'innovazione e l'impegno per offrire soluzioni di alta qualità ai clienti italiani. Attraverso l'adozione di una mentalità Kaizen e l'importazione di tecnologie giapponesi all'avanguardia, R.F. Celada si pone come punto di riferimento per l'industria italiana, offrendo macchine che consentono ai clienti di produrre qualità in modo più efficiente e accessibile.

## Open House Celada 2024, Cologno Monzese: 18-21 Settembre



Gli eventi di Open House Celada non sono ancora conclusi, ci aspetta l'attesissima data a Cologno Monzese dal 18 al 21 Settembre alla quale anche Flytech Macchine Utensili sarà presente. Vi invitiamo a venirci a trovare per condividere l'esperienza unica organizzata dal gruppo Celada.

Celada da tempo si distingue per l'eccellenza delle proposte e per la capacità di anticipare le esigenze di un mercato in continua evoluzione, consolidandosi come punto di riferimento per chi cerca soluzioni all'avanguardia nel campo delle macchine utensili. L'Open House si propone come culmine di questa visione, offrendo una vetrina esclusiva sulle novità tecnologiche e sulle tendenze future del settore. Durante queste giornate, i partecipanti avranno la preziosa opportunità di scoprire un vasto assortimento di macchine di ultimissima generazione, assistere a dimostrazioni dal vivo e esplorare soluzioni su misura, pensate per soddisfare le richieste più svariate. Celada riafferma il proprio impegno verso l'eccellenza, la continua innovazione e un supporto completo, guidando al successo nelle attività produttive. Le location scelte come palcoscenico dell'Open House riflettono la volontà di creare un centro di

aggregazione e di scambio, dove professionisti, appassionati e semplici curiosi possono incontrarsi, scambiare opinioni e idee, e soprattutto, avere un contatto diretto con le ultime innovazioni del mercato. L'evento sarà arricchito da una serie di workshop, sessioni interattive e opportunità di networking, concepiti per stimolare la conversazione e la cooperazione tra i partecipanti. Inoltre, sarà possibile incontrare gli specialisti di Celada, che saranno a disposizione per consulenze dettagliate e dimostrazioni pratiche su come le loro soluzioni possono essere integrate nei processi produttivi. Non perdetevi, quindi, l'occasione unica di partecipare e immergervi nel futuro dell'innovazione industriale: unitevi a noi nell'ultima data di Milano per un viaggio entusiasmante nel cuore dell'innovazione. Un'opportunità straordinaria per esplorare nuove possibilità e visioni.

## Vi invitiamo all'Open House Celada 2024



**Il nostro prodotto siamo Noi**

18 - 21 settembre 2024  
COLOGNO MONZESE, MILANO

Segui



@flytechmacchineutensili



Flytech Macchine Utensili srl



flytech\_macchine\_utensili\_srls



Flytech Macchine Utensili srl