

Newsletter - Marzo 2021



MEDIA SYSTEM LAB, AI TEMPI DEL COVID-19

la creatività ci ha permesso di stare vicino ai nostri clienti

In Media System Lab abbiamo recepito immediatamente la serietà della minaccia determinata dal virus SARS-COV-2 già dal 23 Febbraio 2020 per affrontare al meglio la situazione, in azienda tutti erano già consci delle misure che stavamo mettendo in atto, obbligando l'uso di mascherine FFP2 ed FFP3 già presenti nei nostri uffici e alla sanificazione del luogo di lavoro, alternanza tra i colleghi in ufficio, oltre ad una serie di norme da rispettare per entrare in laboratorio, per visitare i clienti, per il ricevimento delle merci ed altro ancora anticipando le norme che tutti avrebbero adottato nelle settimane successive per preservare e rispettare la salute di tutto il team e delle nostre famiglie. Da quel momento ci siamo concentrati sulla nostra creatività per trovare il modo di supportare i nostri clienti. Già prima del lockdown elaborammo diverse proposte espone in riunioni in cui come da nostra abitudine tutti hanno la possibilità di esprimere liberamente il proprio pensiero per poter sviluppare al massimo le potenzialità di ogni membro del team. Così svilupparammo MS Academy Lab (piattaforma di webinar e corsi online), MS Medical Lab (portfolio di prodotti per la sanificazione) e migliorammo le nostre competenze per l'assistenza da remoto, che già eravamo in grado di offrire, amplificandole con l'uso della Realtà Aumentata.

continua...



PER MAGGIORI INFORMAZIONI: 351.56.94.492
P.ZA MANIFATTURA, 1 ROVERETO (TN)
VIA VISCONTI DI MODRONE, 31 MACHERIO (MB)

**CLICCA QUI
PER NOSTRO
SITO**

MEDIA SYSTEM LAB

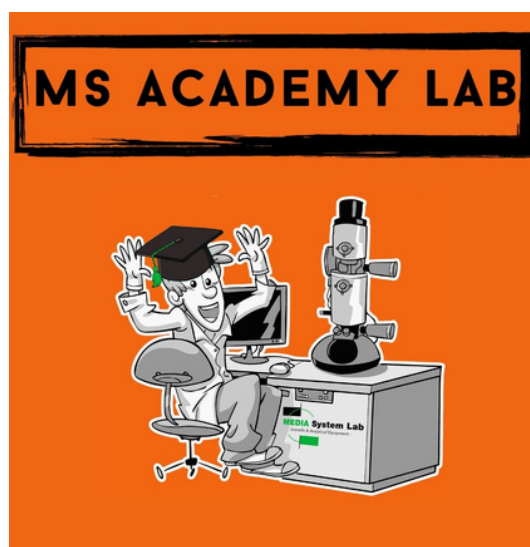
la creatività ci ha permesso di supportare i nostri clienti

MS Academy Lab conta oggi 35 moduli a cui si sono iscritti finora in 1150, sulla piattaforma si trovano webinar applicativi gratuiti su tematiche che vanno dall'imaging, alla microscopia a due fotoni, passando per il data integrity ad EBSD e microscopia elettronica e i nostri corsi di cui stiamo trasmettendo in live in questo periodo il nuovissimo dal titolo: "Microanalisi a dispersione di energia" ed è possibile vedere le registrazioni on-demand dei precedenti "Preparativa dei campioni in Microscopia elettronica a scansione" e "Microscopia elettronica a scansione", ogni corso ha il primo modulo introduttivo gratuito e i successivi a pagamento a costi irrisori durante la messa in onda dei live fino a due settimane dopo la fine delle trasmissioni dopodiché i prezzi aumentano e quindi conviene seguire le sessioni live durante le quali è possibile interagire con il relatore, che nel caso di questi primi corsi si tratta di Andrea Valdrè stimato Senior Application Specialist con oltre quarant'anni di esperienza in Microscopia elettronica.

Lo scopo di MS Medical Lab è stato di supportare quei clienti che ci chiedevano aiuto per la sanificazione provvedendo a fornire strumenti professionali per l'ozonizzazione e DPI adeguati alle necessità di ognuno. L'utilizzo della Realtà Aumentata ci ha permesso di garantire sempre tutto il supporto necessario a tutti i nostri clienti. Queste iniziative nate per necessità fanno ormai parte stabilmente del portfolio Media System Lab perché abbiamo ricevuto feedback molto incoraggianti dai nostri clienti, il team si è impegnato molto in questo ultimo anno e i risultati si sono visti.

MS Academy Lab, 35 moduli on-line oltre 1000 iscritti in un anno, corsi on-line (live e on-demand) e webinar per approfondimenti applicativi, condividiamo la nostra conoscenza e la nostra esperienza con te, clicca e approfittane

◀ **DETTAGLI**

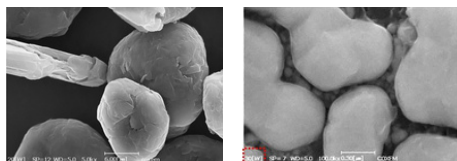


CLICCA QUI
PER NOSTRO
SITO

PER MAGGIORI INFORMAZIONI: 351.56.94.492
P.ZA MANIFATTURA, 1 ROVERETO (TN)
VIA VISCONTI DI MODRONE, 31 MACHERIO (MB)



I MICROSCOPI ELETTRONICI A SCANSIONE



EM30AXC

SEM compatto CeB6

SEM da banco con caratteristiche e performance di un Microscopio elettronico tradizionale da pavimento, facile, economico, pronto a tutto, con il suo filamento ad Esaboruro di Cerio

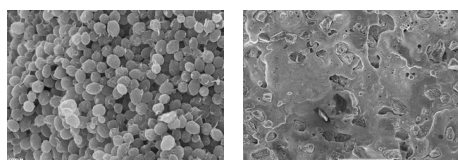
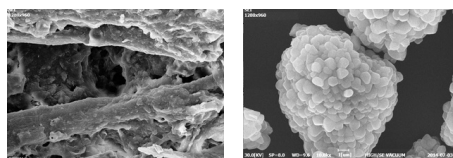
DETTAGLI ➤

CX200PLUS

SEM (non) tradizionale

SEM con 5 assi motorizzati, automatico, facile da utilizzare, multi-accessoriabile, il sogno di ogni microscopista più o meno esperto.

DETTAGLI ➤



EM30AXN

SEM compatto W

SEM piccolo ma in grado di vedere campioni biologici e nanoparticelle, ideale per gli amianti e le analisi chimiche non hanno limiti grazie ai suoi 30kV

DETTAGLI ➤

PER MAGGIORI INFORMAZIONI: 351.56.94.492
P.ZA MANIFATTURA, 1 ROVERETO (TN)
VIA VISCONTI DI MODRONE, 31 MACHERIO (MB)

CLICCA QUI
PER NOSTRO
SITO

continua...



LAVORA CON NOI

il team cresce, vuoi essere dei nostri?

Per rispondere alle esigenze dei nostri clienti con un livello di qualità sempre più alta e tempi sempre più rapidi, vogliamo assumere due tecnici di Microscopia elettronica e uno è già stato assunto nel corso del mese di Marzo. Inoltre ci ha sorpreso il numero delle candidature di alto livello che stiamo ricevendo per la posizione aperta di Application specialist per la gestione del nostro MS Bio Lab. Questi nuovi assunti avranno la fortuna di accedere fin da subito ad un programma di engagement a cui stiamo lavorando per rendere più felice la permanenza in Media System Lab che è iniziata con l'acquisizione dell'innovativo spazio lavorativo nella BeFactory del Progetto Manifattura a Rovereto in cui la qualità del lavoro si rispecchierà nella qualità del posto di lavoro. Inoltre crediamo molto nella crescita personale dei membri del team, sfruttiamo le potenzialità del cross-training, all'interno della nostra azienda abbiamo competenze e conoscenze di altissimo livello tecnico che vengono messe a disposizione di tutti in una condivisione che crea formazione incrociata tra i diversi settori aziendali per una crescita continua di tutto il team, oltre a questo valore aggiunto che è solo nostro ci aggiorniamo costantemente grazie ai nostri partner. In ufficio è anche presente una piccola biblioteca a disposizione di tutti, che verrà implementata seguendo le proposte del team.

PROPONI LA TUA CANDIDATURA ➔

Una acquisizione di alto profilo nel team Media System Lab è quella di Franco Martegani AD di aziende multinazionali, manager di comprovate competenze, esperienza e abilità ha sposato il nostro progetto ed è il nostro nuovo Business Advisory.



seguici su LinkedIn



PER MAGGIORI INFORMAZIONI: 351.56.94.492
P.ZA MANIFATTURA, 1 ROVERETO (TN)
VIA VISCONTI DI MODRONE, 31 MACHERIO (MB)

**CLICCA QUI
PER NOSTRO
SITO**