

www.ArchivioZucchelli.it

Direttore Responsabile: Dario Zucchelli
Ordine dei Giornalisti N° 70083 Elenco Pubblicisti
dario.zucchelli@alice.it

Via Zucchi 39/B - 20095 Cusano Milanino
Tel. 02 66409991 - Fax 02 6194115
info@ctscm.it

**FILTRATION & VALIDATION
JOURNAL OF AIR PURIFICATION**

ctslab.eu



SALUTE e AMBIENTE

**Ogni successo è un
risultato di squadra...**

*In CTS sappiamo che il nostro successo dipende più che da valori oggettivi, dal patrimonio umano e intellettuale messo in campo dal personale interno e dai nostri concessionari distribuiti sul territorio nazionale e all'estero. Per noi, infatti, sono le persone che fanno la differenza. Sono il nostro fattore competitivo, la nostra risorsa primaria, il centro della nostra organizzazione. E' sulla qualità, qualità delle persone, che amiamo misurarci. Sulla loro capacità di creare valore aggiunto, di essere dei professionisti in grado di fornire soluzioni su misura alle esigenze specifiche del Cliente. **In definitiva di essere eccezionali, di fare una squadra eccezionale...***



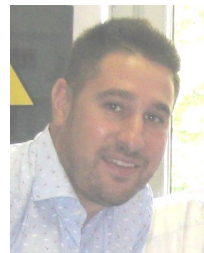
**FACCIAMO
QUADRATO
PER LA SALUTE DI TUTTI**

Accredia ISO 17025:2018 – PROJECT TEAM Clean Tech System = GenerazioneX + Millenials



Dario Zucchelli *Founder President & CEO*

Diplomato in chimica industriale opera da 45 anni nel campo della qualità dell'aria negli ambienti confinati. Negli Anni '90 ha fondato e diretto ASCCA News la rivista per il controllo della contaminazione ambientale. Divulgatore scientifico è docente della Scuola di Climatizzazione AICARR come formatore specializzato in filtrazione e purificazione dell'aria. Capogruppo Verifiche Ambientali nel Comitato Tecnico Scientifico ANTEV (Associazione Nazionale Tecnici Verificatori).. Pubblicista tecnico iscritto all'Ordine dei Giornalisti è dirIGE l'house organ *Filtration & Validation*.



Luca Zucchelli *Technical Sales Executive*

Tecnico commerciale specializzato operatore dell'industria nell'area delle vendite (corso regionale di agente e rappresentante di commercio.) Ha maturato oltre 15 anni di esperienza come tecnologo delle *clean room*: qualifiche e verifiche ambientali, campionamenti di controllo particellare e monitoraggi microbiologici di aria e superfici. Abilitazione di Responsabile dell'Igiene cat. A con certificato personale ICMQ per la manutenzione sugli impianti di condizionamento dell'aria (accordo Stato-Regioni 10/2006). Membro del CdA coordina l'attività di laboratorio e *in situ*.



Davide Degiorgi *Test Laboratory & Bioanalysis*

Dopo il diploma di maturità scientifica tecnologica ha intrapreso i corsi in biotecnologie e bioscienze all'Università di Milano-Bicocca; già tirocinante presso Clean Tech System, qui ha maturato consistenti esperienze come operatore metrologico degli ambienti confinati, redigendo protocolli di qualifica, verifiche aeruliche e ambientali, prove prestazionali di filtri d'aria, campionamenti della contaminazione particellare nelle camere bianche, monitoraggi microbiologici e di gas anestetici. Da 10 anni è responsabile dei laboratori: aeromeccanico e di bioanalisi.



Fabio Zucchelli *Regulatory Affairs & Finance*

Diploma di maturità scientifica tecnologica e un anno all'Università di Milano-Bicocca in fisica dell'aria, ha maturato una formazione di base in Ingegneria Aerospaziale al Politecnico di Milano. Dopo un tirocinio di 3 anni nel dipartimento CTS Laboratori nel PST di Como Next dove ha perfezionato le proprie conoscenze aeromeccaniche sulle particelle aeroportate utilizzando il tunnel di prova degli elementi filtranti; si è trasferito in Svizzera come *Project Leader* nella gestione aziendale. Dal 2016 è entrato nel CdA con funzione tecnico-amministrativa e affari regolatori.



Malvina Veciunca

Cleaning in Place

L'igiene ha un ruolo importante nei processi "asettici" che necessitano una pulizia affidabile ed efficiente nel farma-bio-medico. Il CIP è una parte essenziale in una *cleanroom* e viene eseguito ad intervalli regolari e per ogni cambiamento strutturale. Consente di sanificare le apparecchiature dell'impianto e le superfici della camera bianca. Il principio del CIP è semplice: bisogna pulire e sanificare da contaminanti ambientali; questo si ottiene con mezzi meccanici o per effetto chimico.



Chiara Frigerio *Customer Service*

Diploma di tecnico della gestione aziendale, referente *inside sales* per la gestione di pratiche amministrative. Da oltre 15 anni si occupa di attività di supporto al cliente. In ambito qualità, per certificazione e accreditamento, supporta le attività di archivio documentale su DPC (cappe chimiche e cabine biologiche) ed impianti VCCC (ambienti a contaminazione controllata e HVAC).



Benedetta Genghini *Quality Assurance*

Laurea specialistica in ingegneria gestionale, da oltre 20 anni è auditor dei Sistemi Qualità ISO 9001 e ISO 17025.

Luca Pirovano *Biotechnologist Sanitario junior*

Diploma in chimica, materiali, biotecnologie; tecnico verifikatore di laboratorio, assistenza tecnica e verifica impianti VCCC e apparecchi DPC.

Aurora Ticli *Bio-analista junior in Life Sciences*

Laurea specialistica Bioanalisi di laboratorio per aria e superfici in impianti VCCC ed apparecchi DPC a scopo di certificazione nei processi chimico-farmaceutici, bio-medici ed hi-tech.