

## Quando un ostacolo diventa un'opportunità - alla scoperta dei WEBINAR

Se l'emergenza limita e limiterà ancora per un certo periodo gli scambi interpersonali il web ci offre la possibilità di incontrarci lo stesso.

Exonder ha l'obiettivo di non fermarsi mai e si rende disponibile, con i nostri specialisti, a continuare ad aggiornarla ed informarla sui nostri prodotti di elevata qualità e a proporre nuove tecnologie da introdurre nel mercato Italiano.

### I VIDEO-INCONTRI DI EXONDER



- Alto Contenimento Polveri
- Pigging Systems
- Campionamento Asettico
- Campionamento Liquidi Agressivi
- Svuota Fusti
- Pompe a Disco Oscillante
- Pompe a Doppia Vite
- Valvole a Sfera a Tenuta Metallica
- Scambio Termico - una Eccellenza Italiana

Per partecipare ai video-incontri Exonder invii una mail all'indirizzo [albertobrusa@exonder.it](mailto:albertobrusa@exonder.it) e verrà informato del prossimo webinar a sessione aperta. In alternativa, nel caso in cui fosse interessato ad una presentazione dedicata a lei o alla sua azienda, può prenotare la sua call privata scrivendo allo stesso indirizzo e con il nostro specialista fissare giorno e orario.

#### SMART WORKING



Buongiorno, mi chiamo Naima Ferretti e sono assistente alla logistica presso Exonder. Anche la nostra quotidianità è cambiata ai tempi del COVID-19 ovviamente. Tuttavia la possibilità di operare da casa, grazie alle tecnologie messe a disposizione dalla Società, ha consentito di operare in regime di «Smart Working» in completa sicurezza. Ciò ha fatto sì che si potesse dar seguito alle necessità dei nostri clienti comunque attivi ed allo stesso tempo essere vicini ai nostri bimbi rimasti a casa visto lo STOP delle lezioni. Anche queste nuove modalità operative in un periodo così complicato ci fanno sperare che...Forza!! «ANDRA' TUTTO BENE !!»



#### «I SOLIDI SOSPETTI»



Nella movimentazione di fluidi viscosi in abbinamento a medie-elevate portate, la soluzione a doppia vite BORNEMANN garantisce una macchina performante ed altamente affidabile.

Questa tecnologia permette ottimali livelli di suzione ed ammette particolato solido di elevate dimensioni!!

Ottima gestione alle diverse viscosità su eventuali cambi di Batch.

La caratteristica di poter garantire una diversa pressione differenziale mantenendo valori di portata costante, la rende uno strumento ideale nell'ambito delle apparecchiature di trasferimento con elevata duttilità applicativa.

Per maggiori info...

#### EASY MAINTANANCE!!!



Exonder potenzia il suo dipartimento «Valvole di processo» puntando sui prodotti di primaria qualità GEFA.

Punto di forza delle nostre soluzioni è la semplicità manutentiva.

Nel dettaglio intendiamo proporre attivamente la gamma del nuovo partner tedesco puntando in maniera particolare su :

- Valvole a farfalla PFA Lined
- Valvole metalliche High Pressure rate: Doppio/Triplo Eccentrico

Per maggiori info...

#### AMPLIAMENTO E CRESCITA



Exonder in questo periodo di crisi ha deciso di investire sul proprio futuro ampliando il proprio magazzino per garantire maggiore efficienza.

Anche ora che la situazione non è delle più rosee abbiamo deciso di "esondare" ed ampliare i nostri orizzonti guardando avanti.

#### Schiuma da barba .... Tutta nel barattolo! Niente residui sulla linea grazie al PIG LIAG



Uno dei principali produttori cosmetici italiani durante la fase di implementazione di una sua linea produttiva per schiuma da barba si è rivolta ad Exonder per valutare la possibilità di ottimizzare la produttività e l'efficienza della nuova installazione.

Il sistema selezionato dai nostri tecnici dopo un sopralluogo è stato un PIG monodirezionale manuale di LIAG.

Con il nostro sistema abbiamo consentito al cliente di :

- ridurre il consumo dell'acqua per il lavaggio.
- annullare i costi per l'eliminazione degli scarti
- recuperare tutto prodotto.

APPLICAZIONE:  
- Prodotto: Schiuma da Barba  
- Viscosità: 500 cps

#### SERBATOI DI CREME COSMETICHE FINALMETE PULITI CON ORBITOR



Un'azienda storica italiana che da 70 anni opera nel settore dei prodotti per l'igiene e la cura del corpo era alla ricerca di un sistema di lavaggio più efficiente per i serbatoi di miscelazione.

Serbatoi da 3500 e da 5000l dotati di agitatore coassiale a due livelli non venivano infatti puliti adeguatamente in tutti i punti, specialmente in seguito alla preparazione delle creme più viscosi e difficili da lavare.

Exonder, ha risolto il problema grazie al test di due ORBITOR (sfere di lavaggio orbitali dotate di 4 ugelli da 3mm che ruotano a 360° lungo una traiettoria sempre diversa).

In questo modo abbiamo consentito la pulizia completa del serbatoio anche nei punti più difficili da raggiungere come ad esempio le pale inferiori dell'agitatore.

- Diametro Linea: DN40
- Lunghezza Linea: all'incirca 55 metri

A seguito dell'ottimo risultato il cliente ha acquistato 4 orbitali ed ora sta valutando l'installazione della stessa tipologia anche sui serbatoi da 15.000l.



[Per maggiori info...](#)

[Per maggiori info...](#)

**Exonder s.r.l.**  
**Via Torre 2**  
**28040 Borgo Ticino (NO)**  
**ITALY**  
[www.exonder.it](http://www.exonder.it)  
[customer-care@exonder.it](mailto:customer-care@exonder.it)

L'email è stata inviata in conformità alle norme GDPR - Regolamento Ue 2016/679. Le regole per il trattamento dei dati sono disponibili sul nostro [sito web](#).

Per ogni comunicazione inerente la protezione dei dati personali è disponibile la casella email: [privacy@exonder.it](mailto:privacy@exonder.it)

Non desidera più ricevere nostri aggiornamenti? Clicchi [qui](#)