

SPECIALE



CABINE PER ATTIVITÀ MISTA DI SABBIAIATURA E VERNICIATURA

Sistemi di aspirazione da ambiente confinato per consentire la filtrazione più idonea e permettere una efficace riduzione dei costi di movimentazione.

Ideale per attività associate di sabbiaatura e verniciatura e relativo monitoraggio e captazione delle polveri per garantire delle condizioni ottimali di lavorazione nel pieno rispetto delle normative specifiche.



SISTEMI DI FILTRAZIONE PER SABBIATURA E VERNICIATURA IN UN UNICO AMBIENTE DI LAVORO



- Ottima visibilità garantita da un'illuminazione superiore ai 500 lux distribuita a tetto su tutta l'area di lavoro
- Ottima visibilità garantita da uno speciale sistema di aspirazione con flussi progettati per una perfetta captazione dell'aria in cabina evitando così la possibilità di fuoriuscita polveri dall'area impianto.



RIDUZIONE COSTI DI MOVIMENTAZIONE PER TRASFERIRE I MANUFATTI DA UNA LINEA DI TRATTAMENTO ALL'ALTRA GRAZIE AL SISTEMA DI ASPIRAZIONE DEDICATO ED INDIPENDENTE PER SABBIATURA E VERNICIATURA





- **Un pratico sistema di selezione dei gruppi di aspirazione consente di utilizzare una filtrazione dedicata ed idonea alla lavorazione in corso mantenendo un'alta efficienza dei filtri ed una notevole riduzione di manutenzione degli stessi**
- **Il sistema di aspirazione è studiato ad hoc per ogni tipologia di impiego, rendendo così agevole l'attività degli addetti**
- **I componenti sono costruiti secondo i più elevati standard qualitativi e il monitoraggio delle polveri assicura una lunga vita operativa dei filtri con massima affidabilità nelle due funzioni**
- **Adeguate prese d'aria posizionate sulla parte superiore della cabina per garantire l'abbattimento delle polveri verso il basso**

CABINE DI SABBIAZIONE PROGETTATE SU MISURA PER OGNI ESIGENZA SOLUZIONI PER INTERNO E PER ESTERNO FABBRICATO

La cabina è il risultato di un progetto elaborato a seguito di sopralluogo, che ottimizza la migliore soluzione logistico-operativa in linea alle norme di sicurezza.

La camera standard è realizzata per collocazione al coperto. Su richiesta CAMIT propone soluzioni di installazione all'esterno fabbricato sotto adeguata copertura.

Caratteristiche tecniche della camera tipo CAMIT

- struttura in carpenteria metallica componibile.
- pareti in pannelli modulari del tipo a SANDWICH ad elevata capacità fonoisolante e protette con un rivestimento in gomma antiabrasiva.
- accessi di lavoro costituiti da portoni a due ante ad apertura manuale o motorizzati ad impacchettamento.
- accesso di servizio con porta di emergenza dotata di oblò.
- impianto di illuminazione costituito da speciali lampade a ioduri metallici, totalmente protetti dall'ambiente abrasivo.
- sicurezze con controllo sequenziale del sistema operativo e segnalatori luminosi che informano sulla situazione funzionale operativa all'interno della camera.
- aspirazione delle polveri lungo la parete della camera attraverso speciali cappe di aspirazione realizzate in lamiera zincata di forte spessore con sistema antitransporto abrasivo sono collegate al gruppo depolveratore.
- ventilazione: ingresso di aria fresca originata dalla depressione prodotta dall'aspirazione del gruppo depolveratore, attraverso sezioni di celle filtranti disposte sul soffitto della camera, per ottimizzare la distribuzione dell'aria nell'ambiente di lavoro.

PER INTERNO

Impianto di sabbiazione con recupero totale dell'abrasivo (con fondazioni)



Collocazione interno fabbricato con raschiatori e coclea

Impianto sabbiazione con recupero parziale dell'abrasivo (senza fondazioni)



Collocazione interno fabbricato con tramoggia di carico fuori pavimento (a pala)

Impianto sabbiazione con recupero totale fuori pavimento (senza fondazioni)



Collocazione interno fabbricato con basamento e binario

PER ESTERNO

Impianto sabbiazione con recupero parziale e totale dell'abrasivo sotto tettoia



Collocazione esterno fabbricato con tramoggia di carico fuori pavimento

Impianto sabbiazione a tunnel fissi e mobili (per aree di cantiere)



Camit s.r.l.

Via Torino 47 - 10088 Volpiano (TO) - Italy
Tel. +39-011.995.28.84 Fax +39-011.995.28.83
info@camitimpianti.it - www.camitimpianti.it
Camit part of rimor s.r.l.



Rimor S.r.l.

Via Luigi Santagata, 43 - 10156 Torino (Italia)
Tel +39 011 2238561 - Fax +39 011 2238750
E-mail: info@rimor.eu www.rimor.eu