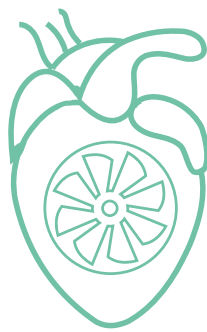


IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA



ALPHAPULSE

www.alpha-equipment.it



ALPHA
CAR WASH EQUIPMENT



ALP srl - Via Dei Guasti, 39 - 20826 Misinto MB - Tel. 02.96320768

Cosa cambia negli autolavaggi con gli impianti di aspirazione centralizzata? Tutto.



MAGGIORE EFFICIENZA



MINORE MANUTENZIONE



RISPARMIO ENERGETICO



SODDISFAZIONE DEI CLIENTI

- ✓ **Immagine:** ordine, design e innovazione, una scelta che conquista e attrae i clienti.
- ✓ **Silenziosità:** la centrale aspirante installata in un ambiente separato rende la piazzola estremamente silenziosa. Il cliente noterà immediatamente la differenza dai tradizionali aspirapolveri, generando in lui un senso di benessere che contribuisce alla sua fidelizzazione. Ideale in centri abitati e dove è necessario ridurre l'impatto acustico.
- ✓ **Salute e pulizia:** il sistema di filtrazione installato a distanza dalla piazzola fa sì che le polveri aspirate non vengano diffuse nell'ambiente né respirate dall'utilizzatore, inoltre i tubi a caduta dall'alto garantiscono comodità di utilizzo e mai più tubi a terra, rotti, sporchi e rovinati.
- ✓ **Ingombro ridotto:** a differenza degli aspirapolveri tradizionali, le colonnine di comando hanno un ingombro ridotto e non devono essere installate necessariamente al centro della piazzola, questo si traduce in maggiore comodità per i clienti e consente di ricavare ulteriore spazio sul piazzale, che può così essere sfruttato per offrire più punti di aspirazione o ulteriori servizi.
- ✓ **Facile gestione dello sporco:** un unico contenitore dello sporco aspirato rende semplice e veloce l'operazione di svuotamento e smaltimento.
- ✓ **Pulizia filtro automatica:** il nostro esclusivo sistema pulisce automaticamente il filtro ogni volta che un cliente aspira la sua auto, riducendo in maniera drastica la manutenzione. La pulizia del filtro da parte dell'operatore va effettuata ogni 6 mesi.
- ✓ **Risparmio energetico:** grazie alla partenza sequenziale delle turbine in funzione delle postazioni utilizzate contemporaneamente si ottiene un notevole risparmio energetico sia in termini di assorbimento che in potenza installata. A conti fatti il risparmio economico annuo è mediamente del 40%. Inoltre minore consumo elettrico corrisponde a minore impatto ambientale!

Ogni impianto di aspirazione centralizzata è unico perchè studiato ad hoc sulle specifiche richieste e caratteristiche dell'area.
Tutto viene progettato, prodotto e installato direttamente dal nostro personale.

Turbine a canali laterali dimensionate in funzione dell'installazione.

Sistema filtrante a cartucce, con pulizia automatica a pressione inversa.

Rete di collegamento realizzata con tubazione ad alta resistenza in acciaio inox AISI 304 spessore 20 e 30 decimi. Ottima qualità a durata garantita, di facile montaggio ed ispezione.

Colonnine di comando self service robuste e di design, realizzate in acciaio inox AISI 304 equipaggiabili con sistemi di pagamento supplementari alla gettoniera come card, oltre a servizi opzionali come aria compressa, profumo etc.

Quadro elettrico con PLC e inverter per la modulazione della potenza delle turbine che garantisce un'aspirazione costante e invariata indipendentemente dalla distanza o dal numero di postazioni utilizzate contemporaneamente.

