



Noleggiate attrezzature per le bonifiche ambientali

VEDANI RENT

-  **Unità di decontaminazione**
-  **Gestione acque**
-  **Aspiratori**
-  **Estrattori**
-  **Frese/levigatrici**
-  **Airless**
-  **Gruppi elettrogeni EAS**



Vedani RENT è la divisione autonoma di Vedani Srl nata per far fronte alle esigenze della clientela che desidera avvalersi di attrezzature sempre innovative a costi contenuti, evitando rischiosi immobilizzi di capitale e gravosi investimenti.

A seconda del protrarsi del noleggio, la clientela di Vedani RENT ha la possibilità di usufruire di una **scontistica a scaglioni** pensata per incentivare i contratti a medio e lungo termine.

Un servizio di **assistenza** clienti garantisce che il parco macchine sia costituito da unità sempre aggiornate ed efficienti. Le attrezzature viaggiano protette in **robuste casse in legno**, per il trasporto anche tramite vettore.

Vedani RENT si occupa specificamente del noleggio di attrezzature per le bonifiche ambientali: unità di decontaminazione, sistemi di riscaldamento e filtrazione acqua, aspiratori, estrattori d'aria, levigatrici, apparecchiature airless e gruppi elettrogeni con quadro di avviamento automatico di emergenza EAS.

Unità di decontaminazione

• DOCCIATRASP

Unità per la decontaminazione del personale a tre stadi dotata di boiler da 30 litri per il riscaldamento dell'acqua, integrato con impianto di filtrazione. Viene fornita già montata e posta sulla struttura per la movimentazione tramite gru o muletto. Il peso (520 kg) e gli ingombri limitati (115x320x260 cm) rendono DOCCIATRASP facilmente trasportabile sul pianale di un piccolo camion.

Su ciascuna porta sono applicate serigrafie riportanti le procedure di corretto utilizzo delle UDP. Le porte sono dotate di chiavistelli chiudibili con lucchetto.

Per facilitare l'adempimento delle normative connesse alla sicurezza in cantiere, sulla struttura esterna è stabilmente posta la cartellonistica di cantiere e all'interno è fissata una cassetta di pronto soccorso. I compartimenti interni sono dotati di utili accessori quali appendiabiti e dispenser per sapone liquido. L'unità è equipaggiata con una pompa manuale dotata di porta filtro e filtro per l'aspirazione delle acque di risulta raccolte nella vasca.



• ABS DECO

Unità di decontaminazione modulare a pannelli in plastica ABS. Robusta, compatta e facilmente decontaminabile, consente la rapida costruzione di un'unità di decontaminazione in qualsiasi luogo e collocazione, in qualsiasi configurazione desiderata. Porte, pareti, vasche e tetti si fissano tramite speciali morsetti in acciaio al carbonio zincato che si aprono e chiudono velocemente con chiave da 17 mm in dotazione.

Angoli arrotondati e superfici perfettamente lisce per una facile e veloce decontaminazione.

Le porte sono dotate di cerniere a molla in acciaio zincato e di chiusure a calamita. Vi sono prese d'aria chiudibili su ogni



porta. Una volta smontati, grazie alla loro forma, i pannelli si incastrano perfettamente tra loro, riducendo lo spazio necessario al trasporto e allo stoccaggio.

GESTIONE ACQUE

• ELLETI

Apparecchiatura mobile per il riscaldamento, il recupero e la filtrazione delle acque contaminate, dotata di un serbatoio in vetroresina da 130 litri. Predisposta per la connessione diretta con la rete idrica o per l'eventuale collegamento di un serbatoio supplementare esterno (ad esempio una cisternetta) con immissione per caduta gravitazionale. ELLETI consente il prelievo e la filtrazione delle acque contaminate attraverso una pompa di elevata potenza. Il quadro elettrico è alimentato a 220V monofase e dispone di un trasformatore 220/24V per il circuito di comando in bassa tensione. Potenza massima assorbita: 3,3 kW.



• ELLETI LIGHT

Apparecchiatura mobile per il riscaldamento, il recupero e la filtrazione delle acque contaminate, dotata di un boiler per la produzione di acqua calda da 50 litri, da collegarsi con la rete idrica. ELLETI LIGHT consente inoltre il prelievo e la filtrazione delle acque contaminate attraverso una pompa di elevata potenza. Il quadro elettrico è alimentato a 220V monofase. Potenza massima assorbita: 2 kW.

• EFFE ESSE PLUS

Struttura carrellata per la filtrazione delle acque contaminate provenienti dalle unità di decontaminazione. Potenza massima assorbita: 0,6 kW. Il comparto filtrante a tre stadi richiede un filtro dissabbiatore, una cartuccia filtrante da 50 micron e una cartuccia filtrante da 10 micron, realizzate in microfibre di polipropilene agglomerate.



Materiali correlati gestione acque

4*2*8	FILTRO ACQUA	1 MICRON - H 20"	 	TUBO COLLEGAMENTO ACQUA PVC RINFORZATO	4*2*12
4*2*9		10 MICRON - H 20"			
4*2*10		50 MICRON - H 20"			
4*2*17		1 MICRON - H 10"			
4*2*15		10 MICRON - H 10"			
4*2*16		50 MICRON - H 10"			



ASPIRATORI



• ASPIRATORE INDUSTRIALE 11 KW

Aspiratore industriale trifase molto potente per cantieri di ampie dimensioni, dotato di pompa per vuoto a lobi con portata aria di 900 mc/h. Potenza motore elettrico trifase 11 kW. Ciclone di prima separazione e serbatoio raccolta polveri da 160 litri con dispositivo di sollevamento dotato di maniglia, coppia conica, vite/madrevite e guide. L'aspiratore può essere collegato ad un CICLONE PRE-SEPARATORE da 1 mc con scarico sul fondo, adattatore e trespolo componibile.

Consente lo scarico diretto del materiale aspirato nei Big Bag grazie alla valvola a farfalla manuale.

• ASPIRATORE INDUSTRIALE 3 KW

Aspiratore monofase efficiente e robusto. Apparato aspirante con tre potenti motori protetti da una struttura metallica. Portata aria 8000 litri/min. Depressione max. 2100 mm/H₂O. Potenza complessiva 3 kW. Consente la raccolta di materiali diversi, solidi e polverosi, ed è idoneo ad un lavoro prolungato, grazie al sistema di insaccamento in continuo. Tipicamente utilizzato per la levigatura dei pavimenti con colle contenenti amianto.



Materiali correlati aspiratori

3*1*65	TUBO DIAMETRO 50 MM 10 M			RACCORDO TUBO ZINCATO DIAM 50 MM	3*1*56
3*1*67	TUBO DIAMETRO 50 MM 25 M			RACCORDO TUBO ZINCATO DIAM 70 MM	3*1*57
3*1*66	TUBO DIAMETRO 70 MM 10 M				
3*1*55	RIDUZIONE ACCIAIO ZINCATO DIAM 70/50 MM			BIFORCAZIONE A Y RIDUZIONE 70/50/50 MM	3*1*58
3*1*61	SPAZZOLA PAVIMENTI ATTACCO 50 MM			RICAMBIO STRIP SETOLE SPAZZOLA PAVIMENTI	RC31 79
3*1*74	FILTRO STELLARE A TASCHE ASPIRATORE 3 KW			FILTRO HEPA ASPIRATORE 3 KW	3*1*75
3*1*69	FILTRO TASCHE ASPIRATORE 11 KW			FILTRO HEPA ASPIRATORE 11 KW	3*1*71
5*4*16	BB-VED 1000 OMOLOGATI UN13H3Y RIFIUTI			SACCO IN CONTINUO ASPIRATORE 3 KW	3*1*76
5*4*17	BB-VED 1000 OMOLOGATI UN13H3Y AMIANTO			SACCHI POLIETILENE PER AMIANTO OMOLOGATI UN5H4Y	5*4*22
5*4*6	BB-VED 1500 OMOLOGATI UN13H3Y RIFIUTI				

ESTRATTORI

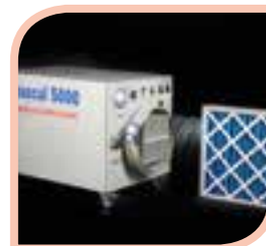


• PASCAL 25000

Estrattore aria con portata 25000 mc/h a due stadi di filtrazione. Doppio motore per una potenza installata complessiva di 11 kW. Dotato di due manometri e di allarme per la verifica e segnalazione intasamento filtro. Richiede nr. 4 prefiltri e nr. 4 filtri HEPA. Guide inferiori per pale sollevatore e golfari per agganci gru. Disponibile in via opzionale la flangia a 4 uscite per il collegamento tramite tubazioni spiralate a unità periferiche dotate di prefiltro, da porre all'interno dell'area confinata.

• PASCAL 5000

Estrattore aria con portata 5000 mc/h a tre stadi di filtrazione, L dotato di doppio motore da 2 kW, regolatore di portata, manometro e allarme per la verifica e la segnalazione dell'intasamento filtro. In dotazione: prefiltro, filtro intermedio e filtro assoluto. E' disponibile come optional un kit per sdoppiare i punti di prelievo (flangia a 2 uscite, tubazioni e doppio box periferico di dimensioni ridotte), per un prelievo d'aria maggiormente circoscritto a punti specifici.



• PASCAL 2500

Estrattore aria con portata 2500 mc/h a tre stadi di filtrazione, motore singolo da 1 kW. Dotato di regolatore di portata, manometro e allarme per la segnalazione e la verifica dell'intasamento filtro. In dotazione: prefiltro, filtro intermedio e filtro assoluto.

• PASCAL 500

Estrattore aria con portata 500 mc/h a due stadi di filtrazione. Motore singolo da 240 Watt. Dotato di regolatore di portata e manometro per la verifica dell'intasamento filtro. In dotazione: prefiltro e filtro assoluto. Sono disponibili come optional tubazioni di convogliamento (diametro 150 mm, spezzoni da 10 m) o flangia a quattro uscite per tubi spiralati (diametro 100 mm, spezzoni da 10 m) per mettere in depressione i comparti delle unità di decontaminazione o per prelievi d'aria in punti specifici.



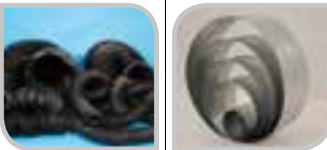
• PASCAL 12000 D&O

Estrattore d'aria con portata 12000 mc/h per abbattimento polveri e odori. Ventilatore centrifugo cassonato a doppia aspirazione con ventola a pale rivolte in avanti bilanciata staticamente e dinamicamente. Motore elettrico asincrono 400/3/50 IP55, collegato con la girante tramite cinghie trapezoidali. Valore di livello sonoro misurato in campo libero a una distanza di 1,5 m: 76 dB. Gli stadi di filtrazione richiedono nr. 4 prefiltri, nr. 4 filtri a 10 tasche e 36 cartucce a carbone attivo.

Materiali correlati estrattori

3*2*72	PREFILTRO PASCAL 25000		FILTRO ASSOLUTO PASCAL 25000	3*2*63
3*2*14	PREFILTRO PASCAL 5000		FILTRO ASSOLUTO PASCAL 5000	3*2*27
3*2*13	PREFILTRO PASCAL 2500		FILTRO ASSOLUTO PASCAL 2500	3*2*26
3*2*11	PREFILTRO PASCAL 500		FILTRO ASSOLUTO PASCAL 500	3*2*23

3*2*20	FILTRO INTERMEDIO PASCAL 5000		FILTRO INTERMEDIO PASCAL 2500	3*2*19
--------	-------------------------------	---	-------------------------------	--------

3*2*64	TUBO SPIRALATO 100 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 100 MM	3*2*35
3*2*65	TUBO SPIRALATO 150 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 150 MM	3*2*36
3*2*66	TUBO SPIRALATO 300 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 300 MM	3*2*37
3*2*67	TUBO SPIRALATO 400 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 400 MM	3*2*38
3*2*68	TUBO SPIRALATO 500 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 500 MM	3*2*61
3*2*70	TUBO SPIRALATO 600 MM		GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 600 MM	3*2*71

3*2*86	ADATTATORE DIAMETRO 500/600 MM PASCAL 25000		ALLARME FILTRO DOPPIO SONORO/LUMINOSO PER PASCAL 500/2500/5000	3*2*58
--------	---	---	--	--------

3*2*32	FLANGIA A DUE USCITE PASCAL 5000		BOX PERIFERICO DIAM. 300 MM	3*2*33
3*2*31	FLANGIA A QUATTRO USCITE PASCAL 500		BOX PERIFERICO DIAM. 400 MM	3*2*57
3*2*73	FLANGIA A QUATTRO USCITE PASCAL 25000		BOX PERIFERICO DIAM. 500 MM	3*2*85

3*2*89	SISTEMA DI IMPILAMENTO PASCAL 5000	
--------	------------------------------------	---



FRESE/LEVIGATRICI

• FRESA D250 5,5 kW

Levigatrice monodisco da 5500 Watt per interventi di elevata entità di rimozione resine e collanti. Trifase, alimentazione 380V 50Hz 16A, potenza 5,5 kW, velocità di rotazione 1920 RPM, diametro utensile 250 mm.



• FRESA D250 2,2 kW

Levigatrice monodisco da 2200 Watt per interventi di media entità di rimozione di resine e collanti. Monofase, alimentazione 230V 50Hz 12,9A, potenza 2,2 kW, Diametro utensile 250 mm, velocità di rotazione 1440 RPM.

• FRESA D150 1,6 kW

Levigatrice da 1600 Watt per il trattamento di piccole superfici orizzontali o verticali. Particolarmente compatta e leggera, è utilizzabile sia a pavimento che a parete, con l'ausilio delle apposite guide. È tipicamente impiegata per l'asportazione di intonaci duri e residui di colle. Monofase, alimentazione 230V 50Hz, potenza 1,6 kW. Diametro utensile 150 mm, velocità di rotazione regolabile 1000-2200 RPM. Piano guida regolabile in altezza. Dotata di guida pavimento, per controllare la forza d'appoggio e garantire un'asportazione ottimale, attacco per eventuale sistema di aspirazione, testa portafrese con 35 frese.



Materiali correlati frese

2*1*17	DISCO PER COLLE DURE A SCARSO SPESSORE D250			DISCO PER COLLE MORBIDE AD ALTO SPESSORE D250	2*1*15
2*1*2	KIT FRESE D150				



AIRLESS

• POMP AIR 1 PLUS

Pompa airless per interventi di rimozione e incapsulamento conservativo. Motore monofase 220 V/50 Hz, pressione massima 220 bar con dispositivo di regolazione pressione da 0 a 100%, potenza 2,2 kW, serbatoio da 40 litri con coperchio. Dotata di pistola con un filtrino integrato nel calcio, prolunga da 45 cm, autopulitore porta ugello, ugelli 417 e 421, manometro, tubo di ritorno, tubo mandata da 10 metri.



Materiali correlati airless

2*3*23	TURBINA POMP AIR PER TRATTAMENTO INTERNO TUBI			COLLEGAMENTO DIRETTO CISTERNA	2*3*13
2*3*5	RACCORDO A SNODO			SISTEMA PNEUMATICO A TRE USCITE	2*3*24

GRUPPI ELETTOGENI

• GRUPPI ELETTOGENI EAS

Generatori di corrente fino a 14,4kV PRP. Motori diesel 4 tempi ad iniezione diretta. Predisposti per uso con quadro di avviamento automatico di emergenza EAS.



Consultate il sito www.vedani.it per un'idea aggiornata dell'offerta di Vedani Rent.



Via Leonardo da Vinci 11 - 21023 Besozzo VA
Tel. 0332.77.29.13 - Fax. 0332.77.07.64
www.vedani.it - info@vedani.it

