

# Caso di Studio n°717

## Noleggio estrattori d'aria per la costruzione di una biblioteca universitaria

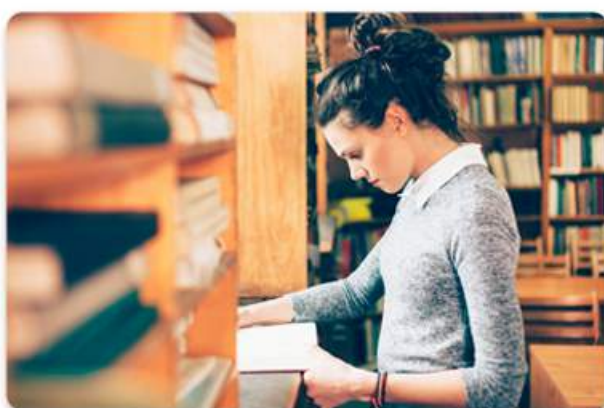
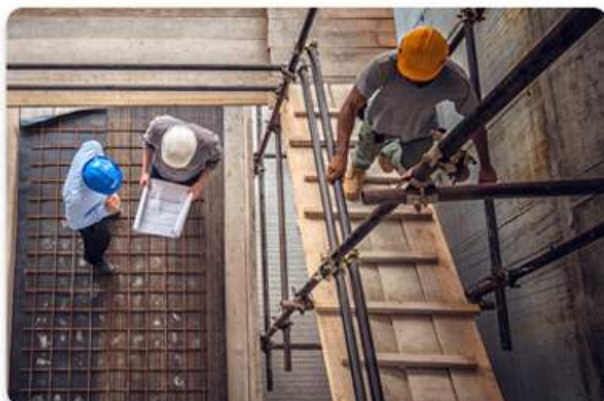
Una prestigiosa università italiana ha dato inizio ai lavori per la costruzione di una nuova biblioteca destinata a diventare fra le più grandi del Paese. Nell'ambito del cantiere erano coinvolti numerosi mezzi pesanti per la preparazione e il versamento del calcestruzzo, per questo motivo Nolo Climat è stata chiamata a fornire una soluzione di ventilazione.

La necessità era di garantire un flusso regolare d'aria fresca in tutta la zona, assicurando al contempo l'estrazione dell'aria contaminata, per rispettare tutte le norme di salute e sicurezza sul lavoro.

I nostri esperti hanno quindi effettuato un sopralluogo sul cantiere ed hanno proposto un pacchetto di noleggio ventilazione composto da due estrattori d'aria FV1800 completi di tutte le tubazioni necessarie.

Una volta installati, gli estrattori hanno eliminato il rischio di inquinamento da monossido di carbonio grazie alla loro incredibile portata d'aria massima di 38.000 m<sup>3</sup>/h ciascuno.

Una successiva visita sul cantiere ha confermato l'estrema efficacia delle unità a noleggio, le quali stanno assicurando un ambiente di lavoro sicuro per tutti gli operai coinvolti nei lavori di costruzione. Il capo cantiere è stato estremamente soddisfatto dalla rapidità del nostro intervento e dalla competenza dei nostri tecnici, che hanno saputo risolvere il problema immediatamente.



Portata d'aria (max) 38000 m<sup>3</sup>/h  
Alimentazione elettrica  
400V 50Hz 36 Amps  
Peso 1110 kg  
Dimensioni 2208 x 2090 x 2005 mm  
Rumorosità (max) 80 dBA a 1 metro  
Controllo Manuale  
Consumi medi 11.6 kW/h  
Lunghezza tubi 40 metri  
Diametro tubi 600 mm



NOLEGGIO VENDITA SERVIZIO INSTALLAZIONE

0331 556 021

[noloclimat.it](http://noloclimat.it)