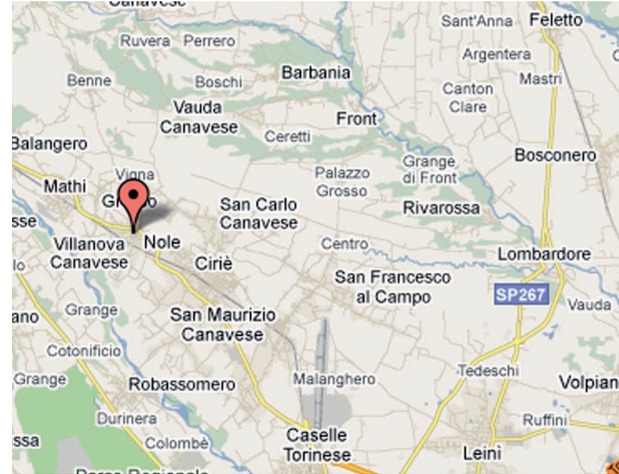




Concessionarie e Autofficine

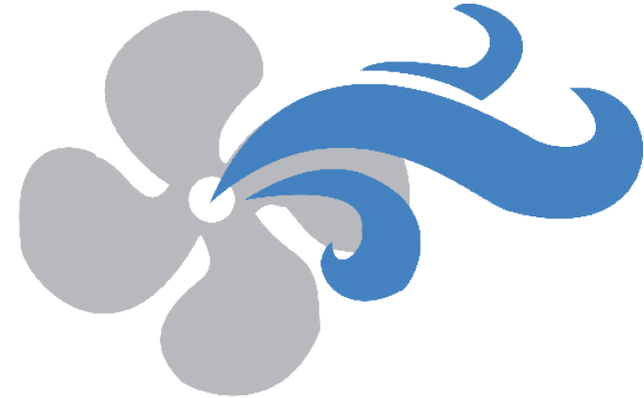
Come tutti i locali adibiti ad uso pubblico anche i concessionari devono essere dotati di un apposito impianto di ricambio aria dimensionato in base alla superficie e deve garantire i giusti volumi d'aria in base all'affollamento. I ricambi aria possono essere abbinati con le unità di trattamento aria che garantiscono il riscaldamento ed il condizionamento di un locale. I tre impianti inoltre possono essere indipendenti tra loro. Il riscaldamento ed il condizionamento possono essere generati da appositi ventilo-convettori alimentati da caldaia e gruppo frigo con l'aggiunta di un'unità per il rinnovo dell'aria. La ditta Me-cos può realizzare anche un'unica macchina in grado di svolgere tutte queste funzioni.

Dove Siamo



Contatti

Via Mazzini, 13
10076 Nole, TO
Tel. 011-9295604 - Fax 011-9298077
Cel. 348-3420820
E-mail: me-cos@me-cos.com
Sito: www.me-cos.com



Concessionarie e Autofficine

Realizziamo anche:

- Impianti di trattamento aria
- Impianti di smaltimento per:
fumi, polveri e scarti di produzione;
- Cabine di verniciatura;
- Sale fumatori;
- Impianti di riscaldamento;



Designed by:

www.gi-graphics.it

Via Mazzini, 13 - 10076 Nole, TO
Tel. 011-9295604 - Fax 011-9298077
P.Iva 06723870017



IMPIANTI DI TRATTAMENTO E ASPIRAZIONE ARIA



Impianto di riscaldamento

Caldaia a condensazione, progettata e realizzata per esterno. Tubazione di mandata dell'aria calda, all'interno del locale, realizzata con tubi coibentati e canna fumaria a doppia camera in Aisi 316 come da normative vigenti. Ripresa dell'aria interna con miscelazione dell'aria esterna per rinnovo aria all'interno del locale. A corredo dell'impianto vengono installate delle apposite serrande tagliafuoco come da normative antincendio.



Tubazione: coibentata completa di filtri di depurazione e diffusore di mandata. La ripresa e la mandata sono interne.



Collaudo vettura: tramite apposite cappe di aspirazione complete di prese di prelievo fumi per non inquinare l'ambiente di lavoro.



Aspiratore: per gas di scarico di tipo casonato e silenziato. Completo di camino per l'espulsione all'esterno.



Diffusore: per l'immissione dell'aria calda, completo di bocchette a doppio filare regolabile e serranda di taratura.