

Caso di studio n°216

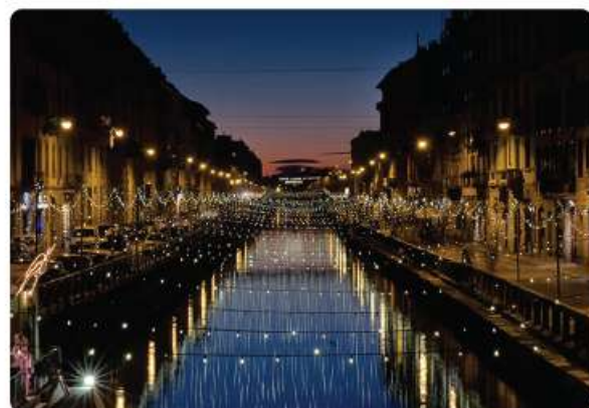
Noleggino caldaia per un evento invernale

Il periodo natalizio è sempre ricco di eventi e appuntamenti organizzati nel centro delle città. Quando una struttura temporanea collocata sui Navigli milanesi ha iniziato a prepararsi ad accogliere i mercatini durante il mese di dicembre, ha valutato che fosse necessario implementare un sistema di riscaldamento temporaneo in grado di mantenere i visitatori al caldo.

Nolo Climat è stata chiamata per studiare una soluzione tecnica. Dato che il sito doveva essere operativo principalmente la sera e durante i weekend, ci è stata richiesta assistenza 24h/24 nel caso in cui fossero sorti dei problemi.

La nostra risposta è stata quella di fornire una caldaia da 500kW, mezzo ideale per fornire il riscaldamento desiderato. La caldaia e un serbatoio per il gasolio sono stati installati all'esterno della struttura. Delle tubazioni flessibili hanno collegato il sistema alle unità trattamento aria temporanee che si trovavano all'interno. Inoltre, una serie di riscaldatori elettrici mobili DE25 e DE95 sono stati utilizzati per riscaldare le zone di backstage tra cui spogliatoi, le cucine e il guardaroba.

Questo è stato un progetto di alto profilo sul quale abbiamo lavorato durante il periodo invernale. Il nostro cliente è stato estremamente soddisfatto del noleggio proposto, e ci contatterà in occasione di altri eventi simili qualora avrà bisogno di garantire un attento controllo della temperatura.



Potenza di riscaldamento 500 kW
Alimentazione elettrica 400V 50Hz
Tipo di presa 32 Amps 5p
Rumorosità (max) 45 dBA a 10 metri
Peso 4000 kg
Dimensioni 3000 x 2400 x 2600 mm
Carburante Gasolio, metano o GPL
Consumi massimi
42 l/h (gasolio); 59 m³/h (gas)
Consumi medi
15 l/h (gasolio); 26.5 m³/h (gas)
Temperatura acqua calda da 20°C a 90°C
Mandata riscaldamento 3" Storz
Ritorno riscaldamento 3" Storz

