

DATA _____

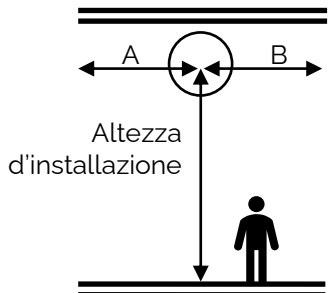
N° OFFERTA _____

CLIENTE _____

CONTATTO _____

RIF. PROGETTO _____

FIRMA _____

| DATI CANALI MICROFORATI | Forma: <input type="checkbox"/> Circolare <input type="checkbox"/> Semicircolare <input type="checkbox"/> Quarto di cerchio <input type="checkbox"/> Ovale Plenum: <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Modello macchina: _____ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------|----------------|----------------|---------------|---------------|-------------------------|--------------------|--|-------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | CANALI IN METALLO Finitura: <input type="checkbox"/> Zincato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> Verniciatura speciale rame <input type="checkbox"/> Inox AISI 430/304/316 Colore preverniciato RAL: <input type="checkbox"/> 9010 <input type="checkbox"/> 9002 <input type="checkbox"/> 9006 <input type="checkbox"/> 7016/7024 <input type="checkbox"/> 9005 <input type="checkbox"/> 5010 Colore verniciato RAL a scelta: _____ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CANALI IN TESSUTO Classe di reazione al fuoco: <input type="checkbox"/> Classe 1/B s1 d0 <input type="checkbox"/> Classe 0/A1 Sospensione: <input type="checkbox"/> Cavo <input type="checkbox"/> Profilo in alluminio Colore: <input type="checkbox"/> Bianco <input type="checkbox"/> Grigio <input type="checkbox"/> Blu <input type="checkbox"/> Verde <input type="checkbox"/> Giallo <input type="checkbox"/> Rosso <input type="checkbox"/> Nero | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATI TECNICI | Tipo di ambiente: _____ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni: Lunghezza ____m Larghezza ____m Altezza ____m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Unità ventilante: <input type="checkbox"/> Espansione diretta <input type="checkbox"/> Rooftop <input type="checkbox"/> Batteria ad acqua <input type="checkbox"/> U.T.A. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Funzione: <input type="checkbox"/> Riscaldamento <input type="checkbox"/> Raffrescamento <input type="checkbox"/> Rinnovo aria <input type="checkbox"/> Altro: _____ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Temperatura aria mandata: Estate____°C Inverno____°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Temperatura aria ambiente: Estate____°C Inverno____°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Riferimento canale</th> <th rowspan="2">Quantità</th> <th rowspan="2">Portata (m³/h)</th> <th rowspan="2">Pressione (Pa)</th> <th rowspan="2">Lunghezza (m)</th> <th rowspan="2">Diametro (mm)</th> <th rowspan="2">Altezza d'installazione</th> <th colspan="2">Distanza di lancio</th> </tr> <tr> <th>A (m)</th> <th>B (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> | | | | | | | | Riferimento canale | Quantità | Portata (m³/h) | Pressione (Pa) | Lunghezza (m) | Diametro (mm) | Altezza d'installazione | Distanza di lancio | | A (m) | B (m) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Riferimento canale | Quantità | Portata (m³/h) | Pressione (Pa) | Lunghezza (m) | Diametro (mm) | Altezza d'installazione | Distanza di lancio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | A (m) | B (m) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SPAZIO DISEGNO/NOTE (fornire sempre file DWG/PDF se disponibile) <input type="checkbox"/> Disegno fornito <input type="checkbox"/> Disegno da fornire | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | |  <p style="text-align: center;">Altezza d'installazione</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vista del disegno dal senso dell'aria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |