



SISTEMI INNOVATIVI DI TRATTAMENTO ARIA

RICHIESTA DI PREVENTIVO

SPIROJET

Canali perforati ad alta induzione per la DIFFUSIONE dell'aria

Richiedente:	Sig./Ing.:	Data:
Impianto:	Attività svolta nel locale:	

Informazioni sul richiedente:

- Indirizzo _____
- Città _____
- CAP _____
- Tel. Ufficio _____
- Tel. Cellulare _____
- Fax _____
- E-mail _____

- Cliente finale
- Architetto
- Progettista
- Installatore
- _____

Tipologia di materiale

- In metallo (tutti i tipi disponibili) fabbricati aperti, con tecnologia verde SPIROPACK™.
 - Verniciato epossidico, simil-RAL _____
 - _____

Informazioni tecniche NECESSARIE, da allegare alla richiesta di preventivo:

- piante e sezioni (dimensioni:lunghezza,altezza,larghezza del locale + altezza di installazione)
- posizione prevista per i canali
- posizione prevista delle UTA
- portata aria di mandata m³/h _____
- pressione statica disponibile (solo se imposta) Pa _____
- temperatura ambiente estiva °C _____
- temperatura ambiente invernale °C _____
- temperatura massima di immissione aria °C _____
- temperatura minima di immissione aria °C _____
- tipo di applicazione (riscaldamento, condizionamento, ventilazione, ecc) _____

Data/periodo stimato per la definizione:

- della soluzione tecnica: _____
- dell'eventuale fornitura: _____

Ulteriori informazioni disponibili :

Note : - Canali metallici perforati di tipo tradizionale, comparabili ai prodotti di mercato, senza tecnologia MIX-IND®
 - Prodotto in libera concorrenza

