

ANALISI GRATUITA

Per la selezione della vostra attrezzatura di riscaldamento e deumidificazione.





Vi invitiamo a compilare questo questionario. Sulla base degli elementi che indicherete, il vostro tecnico eseguirà un'analisi termica che vi fornirà informazioni preziose per la scelta corretta della vostra attrezzatura di riscaldamento e deumidificazione.

Sig / Sig.ra.....
Indirizzo
.....
CAP Città.....
Tel Fax E-mail

Caratteristiche della vasca

Lunghezza: m Larghezza:m Profondità: m
Superficie: m² Volume:m³
Collocazione..... All'aperto Interna
Tipo di vasca Fuori terra Interrata
Frequentazione..... Privata Pubblica:
 Comunale
 Centro sportivo/estetico
 Campeggio
 Centro terapeutico
 Hotel
 Altro:
Fonte energetica disponibile Elettricità, precisare: trifase o monofase
 Pompe à chaleur maison
 Gas metano
 Gas propano
 Geotermia
 Nafta

Vostra zona climatica:

- rigoroso, zona A 
- temperato, zona B 
- dolce, zona C 
- caldo, zona D 



Eseguito il: da

Riscaldamento dell'acqua

Temperatura richiesta: C° Durata di filtrazione: ore/giorno
Periodo di utilizzazione: da a

Vasca con copertura o tapparella sì no
Vasca a straripamento sì (canale di scolo o cascata) no
Vasca per nuoto controcorrente: sì no
Vasca con esposizione a vento: debole medio forte
Altitudine: m
Altro (cascate, scivoli, idromassaggio ecc):

Riscaldamento dell'aria e deumidificazione (solo per piscine interne)

Temperatura del locale richiesta: C° Volume del locale: m³
Isolamento termico del locale:
 Locale tradizionale, scarsa vetratura, ben isolato Locale tradizionale, ampia doppia vetratura ben isolato
 Riparo fisso Riparo telescopico
 Veranda doppia vetratura Altro:

Ammezzato: oui non

Tipo di pareti: Muri
Soffitto
Vetrare

Installazione del Deumidificatore:
 In locale tecnico, a incastro
 In Ambiente
 In locale tecnico, con rete di condotte

Dati Vs. tecnico