



coster
connect

MADE IN ITALY

FOR
WE
TH
S
O
U

Cloud make it simple

Più facile e più sicuro

Il servizio Coster Connect semplifica la connessione remota all'impianto ed aumenta la sicurezza di storicizzazione dei dati garantendo all'utente numerosi vantaggi:

- Nessuna installazione software, Coster ha un server dedicato
- Accesso personalizzato per utente mediante username e password
- Storicizzazione efficiente dei dati rilevati e garanzia di conservazione mediante back-up automatico
- Dashboard personalizzabili per immediata comprensione dello stato di funzionamento dell'impianto

Cloud make it closer

Tutta la tecnologia coster in un click

Mediante le **SIM Coster Group**, accedi e controlli direttamente dal web tutti i dispositivi grazie alle piattaforme (*) **WebGarage** e **SWC 701**(**) tramite le piattaforme:

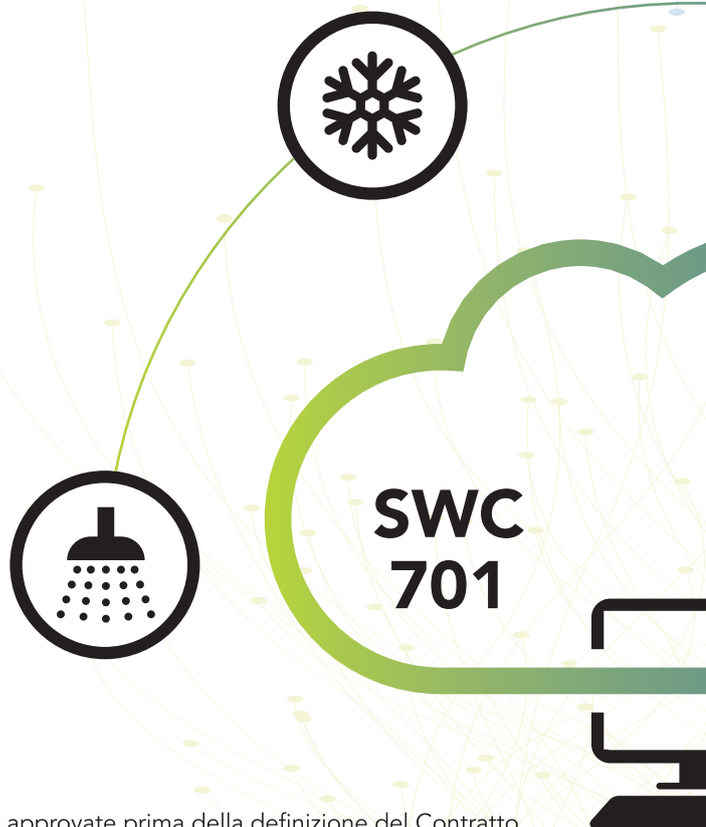
- Serie X
- Serie Y standard
- Serie Y su YHC CWE
- Serie Z

Connessione TCP/IP su nuova APN Coster Group oppure sfruttando le modalità di comunicazione già a disposizione del Cliente (***)

(*) Piattaforma ClimaOffice non disponibile su CosterConnect

(**) Servizio SMS non utilizzabile per interagire con l'impianto

(***) Connessioni alternative allo standard dovranno essere verificate ed approvate prima della definizione del Contratto



Low consumption, high performance

Distanti ma vicini
con la connessione
da remoto



Your needs make your price

Tariffa e impianto si assomigliano

I costi del servizio vengono modulati direttamente sulle specifiche esigenze, sulle dimensioni e sul quantitativo di impianti in modo che non ci siano sprechi.

Con Coster Connect ottimizzi costi e prestazioni dei tuoi impianti.

Rivolgiti direttamente alla nostra rete vendita per ricevere la formalizzazione della tua offerta economica.



AGE
GAM
ERD



COSTER

PERSONAL AUTOMATION

costergroup.eu

MILANO

Via San G.B. De La Salle, 4/A

20132 Milano

tel: (+39) 02.2722.121

info@costergroup.eu



EDOLO - NOVI LIGURE

ABANO TERME - DERBY - UK

**ASSISTENZA
TECNICA**

02.2722.121

