

RIFARE CASA

RISTRUTTURARE E COSTRUIRE
CON SISTEMI INNOVATIVI

SPECIALE RISCALDAMENTO

Sotto la lente tutti i sistemi di climatizzazione

e produzione di acqua
calda che, oltre a garantire comfort
e riduzione dei consumi
energetici, possono beneficiare
del Superbonus 110%



Poste Italiane SPA - Sped. abb. post. DL 353/03 (conv. in L. 27/02/04 - N.46) art.1 c.1 - DCB/AL - p.i. 07/09/2020 - Bimestrale - Anno XII - N. 71 SETTEMBRE-OTTOBRE 2020 - euro 4,00 - www.edibrico.it - www.rifarecasa.com

■ UN APPARTAMENTO DI 65 M²
IN UNA CASA DI RINGHIERA,
ICONA DEL PRIMO '900

■ CERAMICA, TANTE NOVITÀ
CHE NON ABBIAMO POTUTO
VEDERE AL CERSAIE

■ LA RISTRUTTURAZIONE DI UN
GRANDE ATTICO CHE DOMINA
TORINO DALL'OTTAVO PIANO



9 772035 380006

0 0 0 7 1 >



LO SCARICO NEL SIFONE

Per la lavatrice vengono di prassi predisposti a parete attacchi indipendenti di alimentazione idrica e di scarico: un tempo si utilizzavano attacchi "volanti" che permettevano di prelevare l'acqua dal rubinetto del lavabo (se in cucina, del lavello) e scaricarla nel suo bacino.

Se non si dispone di uno scarico dedicato, si può far pervenire l'acqua in uscita dalla lavatrice direttamente nel sifone del sanitario: installando un sifone salvaspazio si ha il duplice vantaggio di ridurre notevolmente l'ingombro sotto il lavabo e di poter aggiungere in fase di montaggio una diramazione finalizzata al collegamento del tubo di scarico della lavatrice. Il tubo va inserito a pressione sul bocchettone e serrato con una fascetta. **Lira** (www.lira.com)

COS'È QUEL SUPPORTO CURVO?

In dotazione con il tubo di scarico della lavatrice c'è un collo d'oca rigido, sagomato per accogliere il tubo, che va sempre utilizzato, quale che sia la modalità di collegamento del tubo allo scarico (attacco a muro, in sifone, con scarico diretto nel bacino del lavabo/lavatoio). Il tubo esce dalla parte bassa della lavatrice e deve salire fino a 650-800 mm di altezza (rimanendo comunque nascosto dietro la lavatrice), per poi curvare verso il basso, agevolato dal collo d'oca, e compiere un tratto in discesa fino allo scarico. Se, invece, il tubo risalisse soltanto dal fondo della lavatrice fino allo scarico, i ritorni di acqua all'arresto della pompa potrebbero causare malfunzionamenti, come il prolungarsi oltre il tempo del programma di lavaggio o il ripetersi di cicli di carico/scarico dell'acqua, danneggiando l'elettrodomestico.

