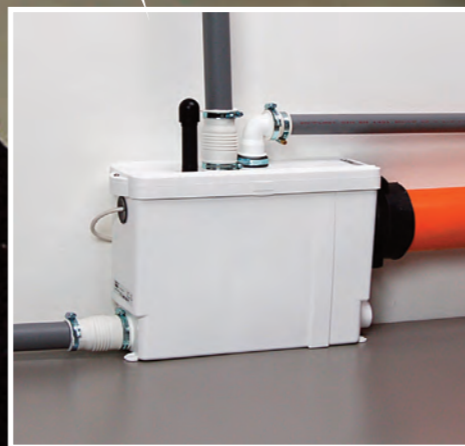




SANITRIT®

Installando macchine trituratrici è possibile disporre di un bagno senza i vincoli imposti dagli scarichi



Bagno dove vuoi con il trituratore

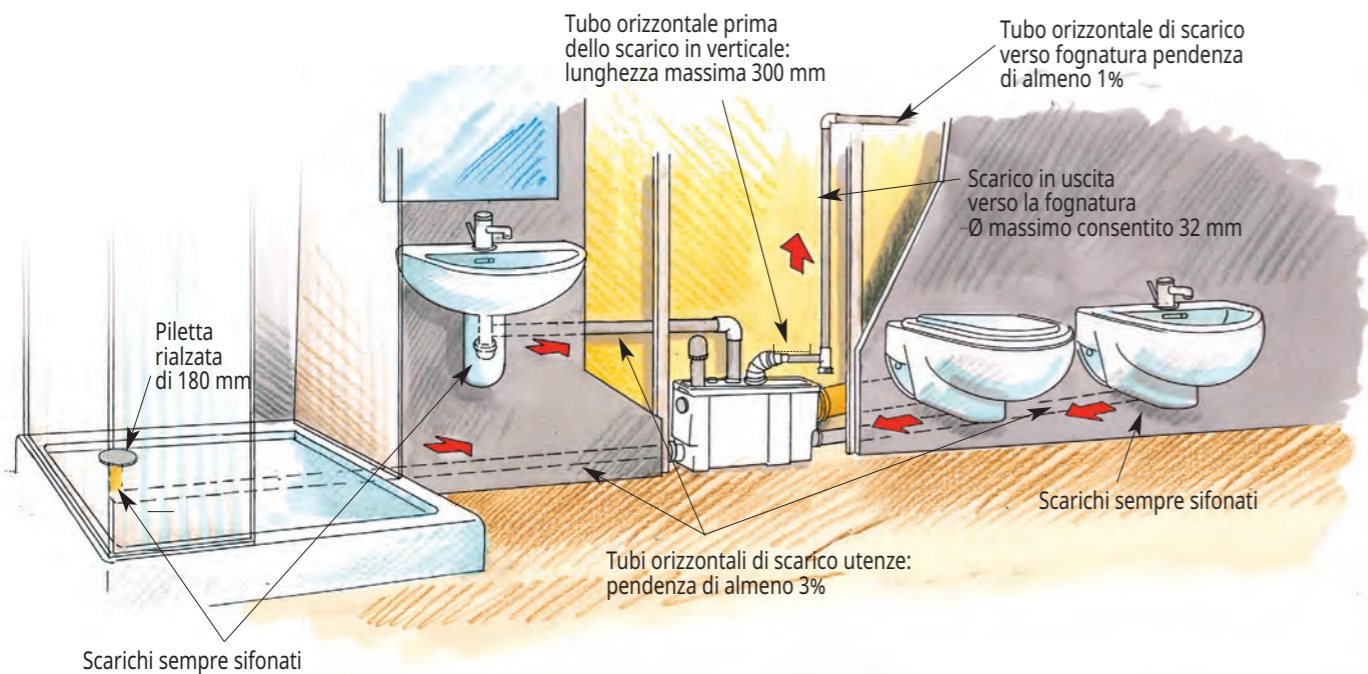
Disporre di un bagno in una zona della casa dove non sono state previste colonne di scarico è possibile, senza rinunciare all'estetica e senza opere murarie. I sanitari possono essere sospesi o a pavimento, purché con scarico a parete, e l'evacuazione è possibile non solo in orizzontale (fino a 40 metri), ma anche in verticale fino a 4 metri: si può avere un bagno ovunque, utilizzando lo scarico originario, anche se lontano dal nuovo wc. I sistemi sono altamente affidabili, collaudati da 30 anni di esperienza.

SOLUZIONE SANIPACK

Sanipack riceve e sminuzza sostanze organiche e carta igienica e le convoglia fino alla colonna di scarico attraverso una tubazione di diametro compreso tra 22 e 32 mm, ma è anche predisposto per smaltire allo stesso modo le acque di scarico del lavabo, della doccia e del bidet. L'installazione di Sanipack, rispetto al totale rifacimento del bagno per far posto a nuovi scarichi, presenta un risparmio notevolissimo. SFA Italia



L'IMPIANTO CON SANIPACK



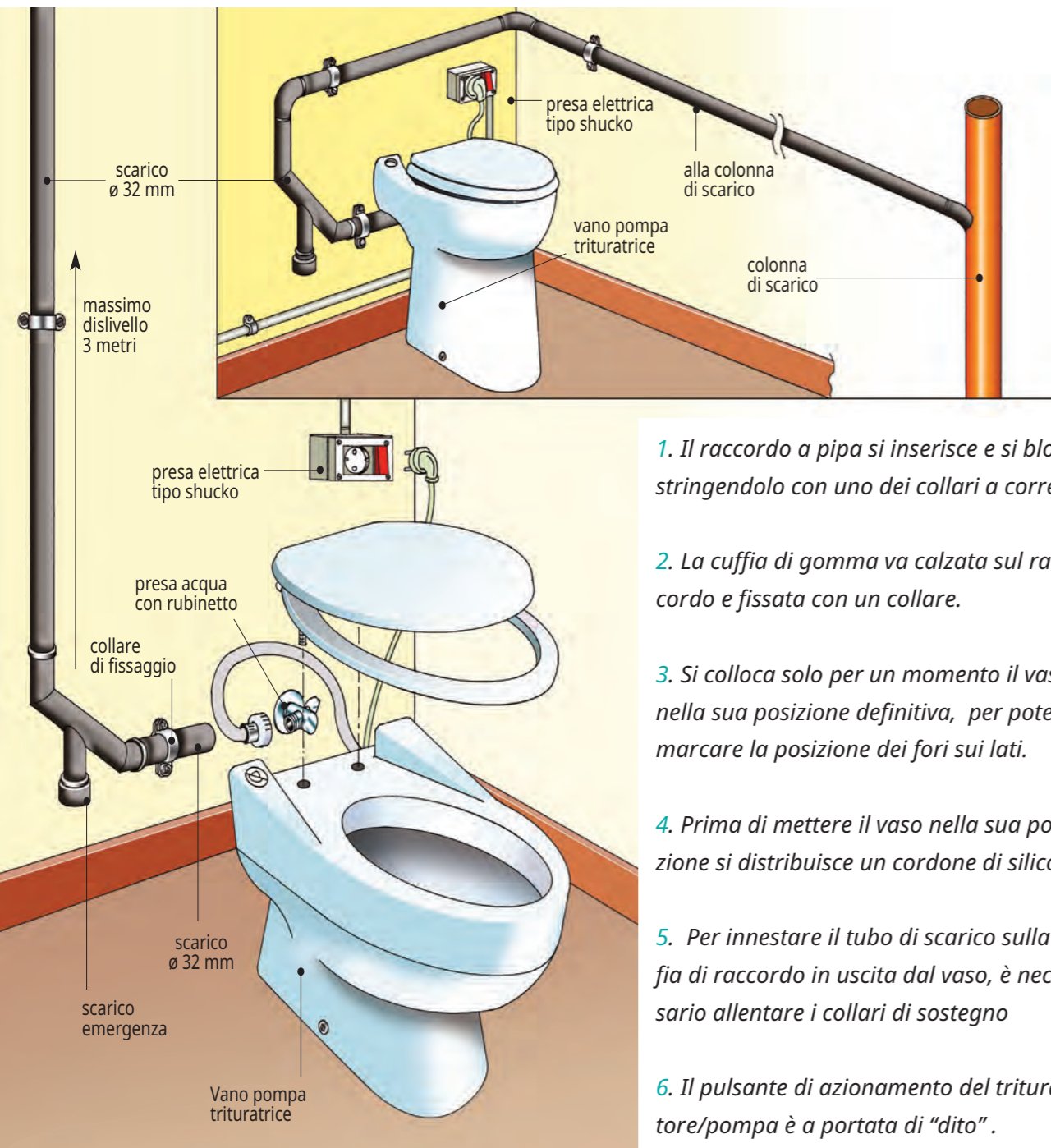
Il trituratore occupa solo 12 cm in profondità, pertanto è idoneo a essere incassato in una normale controparete. Nella confezione sono compresi i manicotti per il collegamento alle utenze con relative fascette di serraggio e i tappi per gli

ingressi non utilizzati. I manicotti possono essere adattati ai diversi diametri utilizzati per le tubazioni di scarico; quello della tazza è predisposto per tubazioni Ø 100 mm. Indispensabile una pendenza minima dell'1%.

SOLUZIONE SANICOMPACT 43

SaniCompact 43 è un vaso speciale equipaggiato con una pompa tritratrice, destinato all'evacuazione delle feci e della carta igienica. L'apparecchio è destinato a un uso domestico e consente di ricavare un bagno di servizio in locali inizialmente non destinati a questo utilizzo, come sgabuzzini, sottoscala e piccole stanze. Per garantirne il funzionamento bisogna "portare" nel vano un tubo di adduzione dell'acqua, necessario per effettuare il ciclo di risciacquo e disporre di una comune presa di alimentazione.





1. Il raccordo a pipa si inserisce e si blocca stringendolo con uno dei collari a corredo.

2. La cuffia di gomma va calzata sul raccordo e fissata con un collare.

3. Si colloca solo per un momento il vaso nella sua posizione definitiva, per poterne marcare la posizione dei fori sui lati.

4. Prima di mettere il vaso nella sua posizione si distribuisce un cordone di silicone.

5. Per innestare il tubo di scarico sulla cuffia di raccordo in uscita dal vaso, è necessario allentare i collari di sostegno.

6. Il pulsante di azionamento del trituratore/pompa è a portata di "dito".

FACILE PREDISPOSIZIONE



GUARDA IL VIDEO

