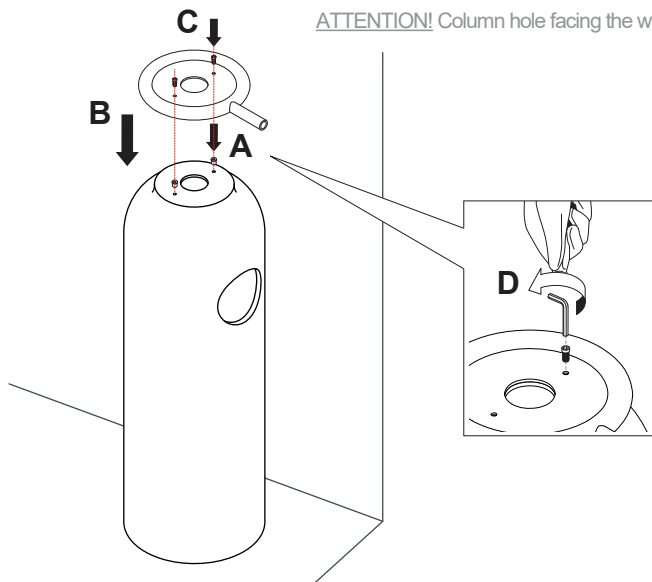


1

ATTENZIONE! Foro colonna rivolto verso il muro

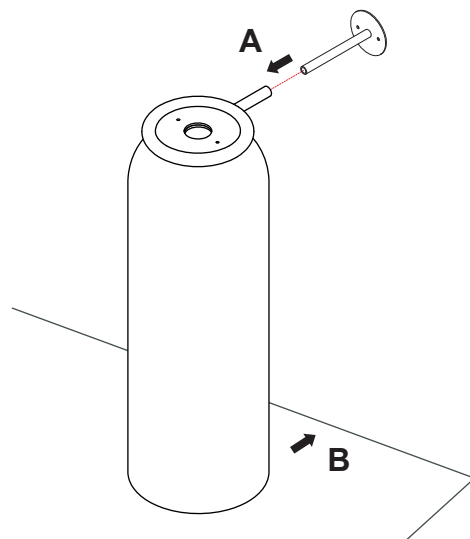
ATTENTION! Column hole facing the wall



2

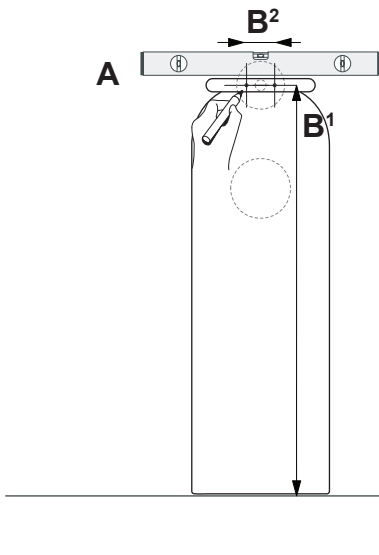
Innestare nell'anello il supporto a muro, avvicinare la colonna a muro.

Insert the wall support into the ring, move the column close to the wall.



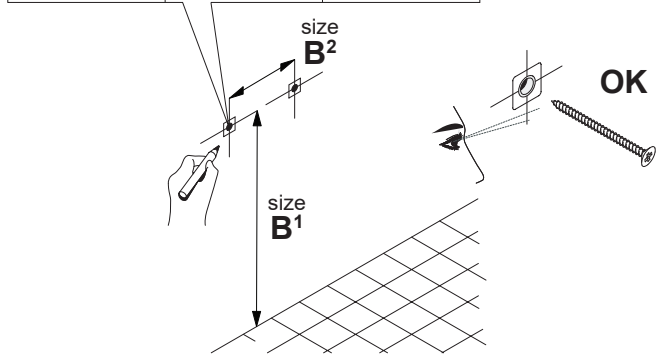
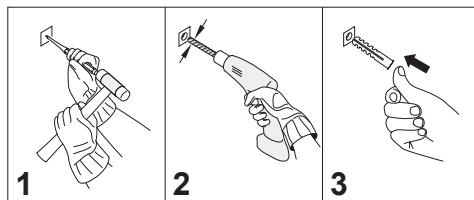
3

Mettendo in bolla l'anello segnare i fori in corrispondenza dell'alloggiamento viti sul piatto del supporto a muro.



Level the ring and mark the holes corresponding to the screw housing on the wall support plate.

4



## JOLIE SYSTEM

Il lavabo a colonna Jolie si può vestire e comporre a proprio piacimento, in un perfetto mix&match!

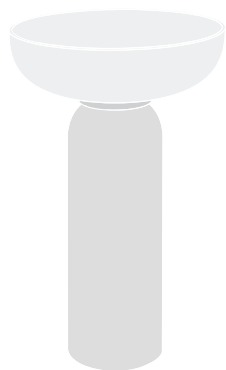
Oltre ai colori CLASSIC, l'elemento inferiore può essere così esaltato al meglio scegliendo tra le nuove finiture materiche - MARMI&GRANIGLIE - che possono essere accostate al dettaglio "gioiello" dell'anello in metallo verniciato a scelta tra colorazioni.

The freestanding basin Jolie can be dressed up and composed in a perfect mix&match!

In addition to CLASSIC colors, the bottom element can be exalted by selecting new solid finishes - MARBLES&GRIT - that can match the "jewel idea" of the varnished metal ring to choose from 3 colors.



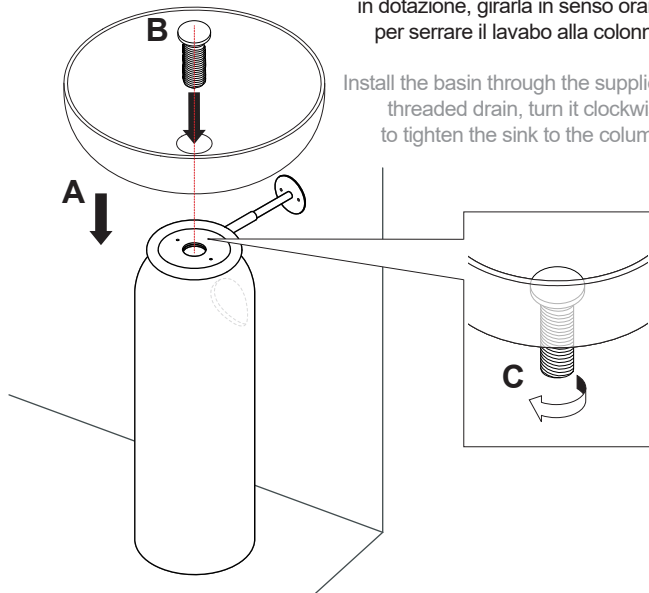
DRESSING/01



DRESSING/02

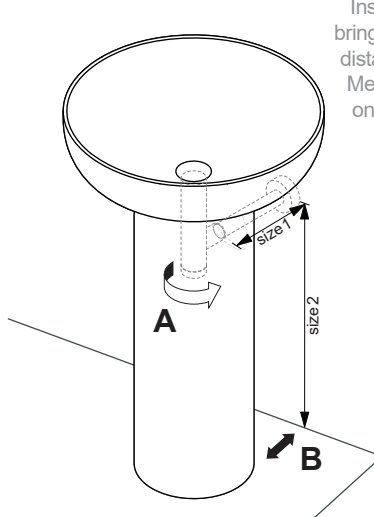
**5**

Installare il lavabo tramite la piletta filettata in dotazione, girarla in senso orario per serrare il lavabo alla colonna.



**6**

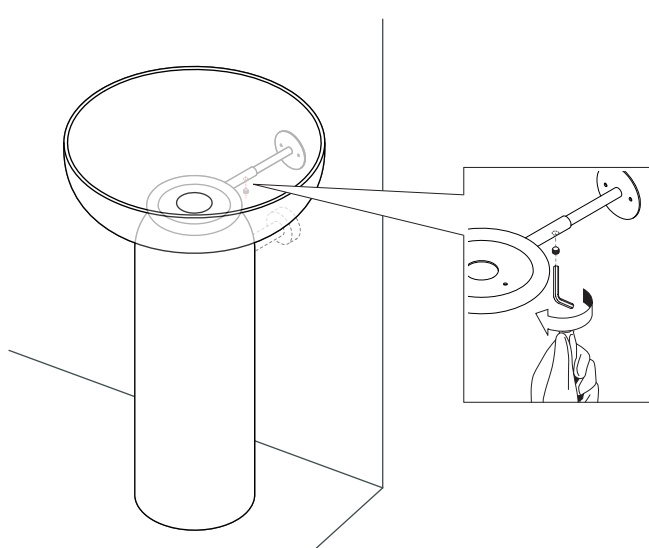
Installare il sifone all'interno della colonna, avvicinare il tutto e regolare la distanza dal muro del supporto. Prendere la misura del canotto da inserire nel sifone, considerando anche le braghe di innesto.



**7**

Fissare il supporto a muro alla lunghezza desiderata.

Fix the wall bracket to the desired length.



**8**

Dopo aver fatto tutti i collegamenti idrici, fissare con le apposite viti il supporto a muro e mettere i relativi coprivate neri in dotazione.

After having made all the water connections, fix the wall support with the screws and put the relative black screw covers supplied.

