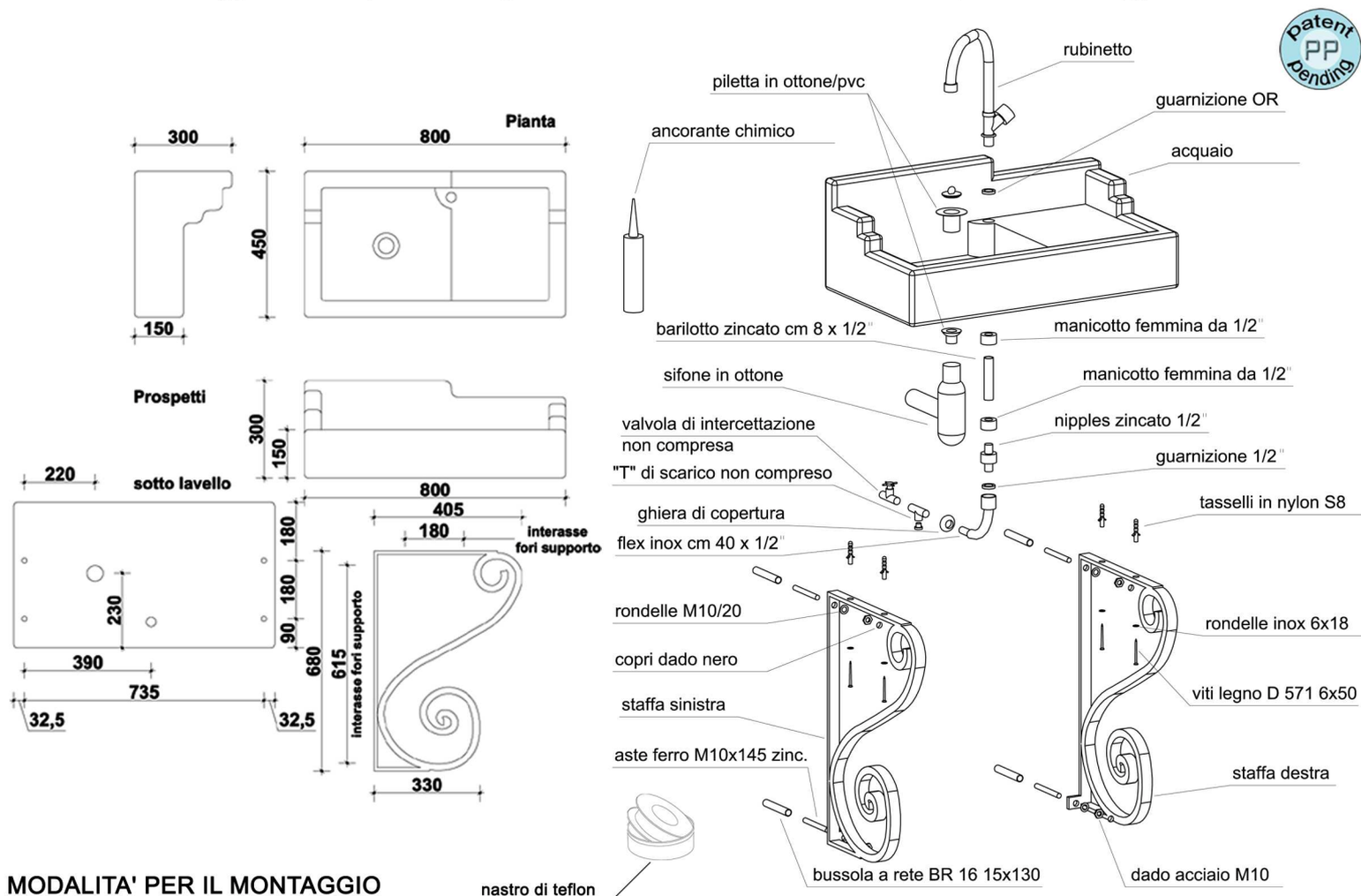


## CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E DATI TECNICI

■ Gli articoli della linea in pietra ricostruita sono costituiti da una miscela formata da cemento bianco (42,5), marmo rosso Verona e inerti leggeri di origine vulcanica; con questi componenti si ottiene un risultato simile alla pietra naturale che, con ulteriori trattamenti, varia in due sfumature: color tufo e color tabaco. Gli elementi vengono assemblati tra loro con un kit di montaggio che comprende tutti gli accessori visibili nella scheda con l'esploso di montaggio.



## MODALITA' PER IL MONTAGGIO

■ Per un corretto montaggio dell'acquaio, si consiglia di posizionare preventivamente le staffe (AQ 8020-DX e AQ 8020-SX) ad un interasse dei fori superiori di 73,5 cm. Successivamente fissare le barre filettate al muro con l'ausilio del fissante chimico e, infine, serrare le staffe con i rispettivi dadi. Prestare attenzione ad allineare lo scarico del muro con l'asse dello scarico del sifone. Fissare quindi la vasca (AQ 8010) alle staffe inserendo le viti a pressione negli appositi fori posizionati nella parte inferiore del lavello. Procedere con il montaggio di piletta e sifone di scarico e infine collegare l'acquaio alla rete idrica con il tubo flessibile e i relativi accessori. Il tutto deve essere eseguito tenendo conto dei D.P.I. di sicurezza per il montaggio.

## ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

■ In ambienti con elevata umidità o in atmosfera salmastra, per evitare l'insorgenza di possibili florescenze, si consiglia alla fine del montaggio un trattamento a base di additivi idrofughi. Per un'ulteriore protezione, può essere applicato con un panno uno strato di cera (casa kit monocera art. L WA02A); tale trattamento eviterà che l'acquaio si macchi e darà al prodotto un effetto di "pietra vissuta".

Per una corretta manutenzione, in caso di sviluppo di muschi o aloni dovuti a smog, si consiglia di usare per la pulitura idropultrici con un massimo di 150 atm; in alternativa, in assenza di mezzi meccanici, utilizzare acqua e spazzola in materiale sintetico. Al fine di mantenere l'integrità dell'articolo, non utilizzare mai prodotti corrosivi come acido muriatico o ipoclorito di sodio. E' sconsigliato lasciare acqua all'interno della vasca poiché, specialmente a temperature inferiori allo 0° C, potrebbero verificarsi problemi estetici e strutturali.

Per evitare rotture dovute al gelo nell'impianto idrico, si consiglia di chiudere la valvola a monte dell'impianto e successivamente scaricare lo stesso svitando il tappo del "T" di scarico (non compresi nel prezzo).