**COLLABORAZIONE, CREATIVITÁ, COESIONE DEI MATERIALI. PLANIT PLASMA, MODELLA E SI INCASTRA CON L’OBBIETTIVO DI REALIZZARE PROGETTI SEMPRE ALL’ALTEZZA DELLE ASPETTATIVE.**

Ogni giorno **Planit** si impegna nei suoi laboratori artigianali a Ora, Bolzano, per realizzare soluzioni che rispondano perfettamente ad una infinità di combinazioni. Il livello altissimo di collaborazione e creatività che l’azienda raggiunge ad ogni progetto la rende un partner perfetto da guidare verso una personalissima soluzione, o da seguire verso nuove idee architettoniche.

**In questo caso Planit è stata scelta per le sue superfici continue dallo studio ARCATOP – Architetti Associati Tomaselli Pirazzi – Levico Terme (Trento), e dal Mobilificio Deflorian – Lago di Tesero (Trento).**

Tra i laghi della Valsugana una residenza privata trova la sua dimensione tra il moderno e il tradizionale. Linee rigorose e pulite si alternano a legno, ferro e Corian®, tra la fresca tecnologia e la calda natura alpina. Esposti e luminosi, i locali della cucina e del bagno vengono valorizzati da superfici continue e resistenti in Corian® Glacier White.

***In cucina troviamo un ampio piano lavoro completato dal lavello Spicy 966 con gocciolatoio scavato. In bagno il mobile Infinity 5 con lavabo Libra. A completare questa atmosfera decisa ma confortevole la vasca da bagno Free ovale in Cristalplant.***

**COM’È COMPOSTO IL CORIAN®?**

Il Corian® è un materiale che rientra nella categoria dei solid surface, composto da un terzo di resina acrilica trasparente (il polimetilmetacrilato PMMA) e due terzi di minerali naturali. Tra questi, il principale è l’alluminio triidrato (ATH), una polvere bianca ricavata dalla bauxite, il minerale da cui si estrae l’alluminio. Si tratta quindi di un materiale minerale in polvere che utilizza la resina acrilica come legante. La nostra esperienza ventennale nella manipolazione di questo materiale attraverso la tecnica della termoformatura ci permette di creare superfici compatte, continue, resistenti e progettualmente versatili.

Il Corian® mantiene le **superfici pulite e igienizzate**, indipendentemente dalle operazioni di pulizia quotidiana. Non è poroso, i punti di giuntura sono impercettibili, funghi e batteri non attecchiscono. Per questo **DuPont™** Corian® è certificato materiale igienico ai sensi della norma internazionale DIN EN ISO 846**.**

Scuole, ospedali, aree di servizio autostradali, aeroporti, hotel e camping risparmiano così sui costi di manutenzione e smaltimento.

Ph credits Davide Galli Photographer – Milano