

Resin e Davide Oldani: un sodalizio d'eccellenza per il ristorante D'O

01 Settembre 2020, 14:55



Resin srl, azienda che lavora la resina con sede a Gussago (BS), torna sulla scena con un **progetto di restyling**, realizzato dall'**architetto Piero Lissoni** per il **ristorante D'O** dello chef stellato **Davide Oldani**.

Il rinnovo, avvenuto in alcune parti del locale, è stato realizzato in seguito all'emergenza sanitaria legata al Covid-19, e ha visto come protagonista la **resina**, su **pareti** e **pavimenti**, grazie alle sue caratteristiche e alle alte performance.

Si riconferma così il **sodalizio**, nato nel 2016, tra l'azienda Resin e il celebre chef Davide Oldani.

Il ristorante è stato aperto nel **2003**, a San Pietro dell'Olmo (Cornaredo, Milano), da un'idea di Davide Oldani che ha voluto mettere a punto uno spazio dove poter accogliere i commensali facendo loro vivere il gusto della sua innovativa **cucina POP**, dove il buono si unisce all'accessibile e all'essenziale.

Nel **2016**, il ristorante ha poi cambiato indirizzo, spostandosi di pochi metri nella stessa Piazza della Chiesa. Questo piccolo trasferimento fisico aveva come obiettivo la creazione di un ambiente più spazioso con una cucina più grande.

Il progetto

Il **progetto di architettura** è stato realizzato dall'architetto Piero Lissoni ed è proprio nel 2016 che Davide Oldani conosce e sceglie Resin, partner dell'azienda Kerakoll, fornitore dei materiali edili per il ristorante.

Questo rapporto tra l'azienda bresciana e lo chef si è poi riconfermato anche nel **2020**, in seguito all'emergenza legata al Covid-19, che ha dato la spinta ad un **progetto** che Davide aveva in mente da tempo: inserire delle **impronte** sul **pavimento in cucina** per segnare la postazione dei cuochi.

Distanziamento sociale

Il tema del **distanziamento sociale**, che ha costretto ad un ripensamento della disposizione all'interno del ristorante, unito ad esigenze di **igienizzazione** e **pulizia** degli spazi, ha dato il via alla **ristrutturazione** della **pavimentazione** e delle **pareti** tramite l'uso della **resina del sistema KDH Kerakoll Design House**. Questo progetto dell'azienda Kerakoll è nato in collaborazione con Piero Lissoni e propone un'ampia gamma di prodotti e materiali per l'interior design, tra cui la resina.

Distanziamento sociale

Il tema del **distanziamento sociale**, che ha costretto ad un ripensamento della disposizione all'interno del ristorante, unito ad esigenze di **igienizzazione** e **pulizia** degli spazi, ha dato il via alla **ristrutturazione** della **pavimentazione** e delle **pareti** tramite l'uso della **resina del sistema KDH Kerakoll Design House**. Questo progetto dell'azienda Kerakoll è nato in collaborazione con Piero Lissoni e propone un'ampia gamma di prodotti e materiali per l'interior design, tra cui la resina.



Questo materiale è oggi una delle scelte più utilizzate nel **campo edile** e dell'**interior design**, grazie alle sue caratteristiche e alte performance.

Tra i **vantaggi** troviamo il fatto che la resina è **facilmente igienizzabile** e **pulibile**, grazie alla sua **uniformità** che la rende **priva di fughe**, veri e propri ricettacoli di sporcizia e batteri.

Estremamente **impermeabile** e **inassorbente**, è inoltre **resistente all'usura** e agli **agenti chimici**. Chiude il cerchio il fatto che dona un piacevole **senso estetico** finale, tanto da farla diventare un materiale essenziale e d'eccellenza nel campo del design attuale.

Resin, per questo progetto, ha quindi messo in campo la propria **expertise** nella **lavorazione** e **posatura** della resina sui pavimenti e le pareti all'interno del ristorante D'O. Un attento studio delle esigenze del cliente ha quindi dato vita a questo progetto di restyling di uno spazio dove **funzionalità** e **bello** vanno all'unisono.

Il risultato è un ambiente, che lo chef ama chiamare "**casa**", dalla forte impronta di design anni '70 in cui anche la **sicurezza** e soprattutto la **facilità** di **igienizzazione** hanno avuto un ruolo centrale nella scelta della resina come **materiale di spicco**.

www.resinsrl.it