

schermature

Casa Onna, dialogo architettonico a completamento l'edificio municipale

L'azienda di Agrate Brianza ha dotato tutti i locali con le proprie schermature solari, sia da interni, che da esterni

di Redazione | 18 febbraio 2014 in [In opera](#) · 0 Commenti

Condividi quest'articolo



Twitter



Digg



Delicious



Facebook



Stumble



Subscribe by RSS



Resstende è tra le aziende protagoniste di un importante progetto che coinvolge Onna, la piccola frazione dell'Aquila devastata dal sisma del 2009. Casa Onna è il primo edificio permanente di aggregazione sociale costruito nella zona colpita dal sisma; dall'aula multifunzionale all'internet point, si è perseguito l'obiettivo di dare un luogo di affiliazione per la popolazione locale. Resstende ha dichiarato di essere lieta di aver partecipato a questo importante progetto e di avere

messò la propria tecnologia ed esperienza al servizio di Casa Onna. L'azienda di Agrate Brianza ha infatti dotato tutti i locali con le proprie schermature solari, sia da interni, che da esterni: 53 protezioni solari dal design esclusivo e dall'alto contenuto tecnico, che uniscono altissime prestazioni di schermatura con praticità, sicurezza e eleganza. Il progettista Angelo Furia ha elaborato il Sistema Boston, riuscita sintesi tra estetica e tecnologia, per adattarlo alle esigenze architettoniche specifiche di Casa Onna. Il modello di tenda Boston è studiato appositamente per dar vita ad eleganti sistemi motorizzati, dal design esclusivo e dall'alto contenuto tecnico, per applicazioni esterne su facciate continue. Il cassonetto tondo *CT110* è in alluminio estruso con rullo D60, guide in acciaio inox AISI 316 e fondale tondo FD42 a vista, in argento anodizzato, con fissaggio a pavimento. Sulla facciata Ovest, Sud e al primo piano lato Est del Municipio sono state invece installate delle tende motorizzate guidate con cavi Ø4 mm in acciaio inox AISI 316 e supporti disegnati ad hoc per un montaggio ad incasso. Il tessuto utilizzato per le schermature esterne è il Sunscreen Satiné 5500 tonalità bianco/perla – cod. 30027. Questo tessuto filtrante è composto dal 42% in fibra di vetro e dal 58% da PVC.

Mi piace: