

Dörken Italia Il ritorno del Molino Stucky

Da monumento di archeologia industriale – il più importante di Venezia – a un grande complesso per 138 appartamenti, un centro congressi per duemila persone e un albergo di lusso di oltre quattrocento stanze, sulla base di un accordo sottoscritto con Hilton International. Eretto in stile Liberty sull'isola della Giudecca nel 1895 per volontà dell'industriale Giovanni Stucky, il molino Stucky, dal 1955, aveva subito un progressivo degrado strutturale. Dal 2000, in seguito all'acquisto del complesso da parte dell'Acqua Marcia, c'è stato l'avvio di un lungo lavoro di ristrutturazione. Il progetto di riuso ha previsto il rispetto della struttura esterna, di sapore prettamente neogotico, frutto dell'inventiva dell'architetto di Hannover Ernest Wullekopf, e il ridisegno delle parti interne, per duecentomila metri cubi complessivi. Nell'opera di ristrutturazione è stato utilizzato, nella creazione dei solai, Delta - Fol Pve come foglio protettivo sotto il getto di calcestruzzo. Il Delta - Fol PVve, uno dei prodotti di punta della Dörken Italia, è un telo sottotegola per tetti in pendenza impermeabile alla pioggia, traspirante, altamente resistente agli strappi, da utilizzare anche come freno al vapore da posare sotto l'isolamento termico.



Cotto San Michele Cento anni di mattoni

A restare sempre ferma al suo posto per i cento anni di storia della fornace è stata la ciminiera in mattoni rossi, simbolo dell'azienda e riferimento sul territorio di S. Michele al Fiume di Mondavio, in provincia di Pesaro. Il resto intorno è invece stato molto dinamico. Dal 1906, anno della sua fondazione, l'attività della Fornace Laterizi San Michele si è infatti trasformata in maniera profonda, passando da una produzione iniziale che comprendeva tutta la gamma dei materiali in laterizio a una specializzazione nella fabbricazione di coppi e tegole embrici. Negli

ultimi 15 anni ci sono stati sia cambiamenti fisici – come una radicale ristrutturazione impiantistica – che istituzionali – con l'ingresso nel gruppo Industrie Cotto Possagno e la certificazione Uni En Iso 9001. L'azienda guarda al futuro anche per la sensibilità agli aspetti ambientali: è stato avviato un piano di ripristino del sito adiacente lo stabilimento e di procedure di raccolta differenziata di rifiuti e di recupero delle acque utilizzate che, dopo essere state decantate e filtrate, vengono nuovamente immesse nel ciclo produttivo.



Senaf

Termoidraulica per il Centro-Sud

Si terrà dal 9 all'11 novembre 2006, con l'intento di promuovere il confronto tra gli operatori del settore dell'impiantistica, il Site, Salone dell'Impiantistica Termoidraulica ed Elettrica, organizzato da Senaf. Esso sarà ospitato negli spazi del nuovo polo fieristico di Roma e al suo interno si terranno cinque saloni tematici: Termoclima, Bagno Show, Ecoenergie, Elettro, Tecnoluce.

Il mercato delle costruzioni è stato negli ultimi cinque anni un settore trainante della nostra economia soprattutto nella nuova costruzione di tipo residenziale. Esso ha provocato con la sua crescita anche una nuova offerta di prodotti edili e la trasformazione, ammodernamento, e manutenzione degli immobili esistenti, mettendo in moto un ampio indotto, di cui sistema distributivo di materiale idrotermosanitario ed elettrico-elettrotecnico rappresenta un anello di congiunzione della filiera. In particolare alla base delle motivazioni dell'azienda organizzatrice milanese c'è la convinzione che il mercato del Centro-Sud Italia richiederà sempre più di costruire nuovi impianti e sostituire quelli esistenti: si tratta di un territorio in forte sviluppo edilizio i cui interventi non potranno ignorare le nuove leggi e le esigenze di risparmio energetico.

Segnare cartolina servizio informazioni

Dörken Italia - 759
Cotto San Michele - 761
Senaf - 758