

F&M INGEGNERIA



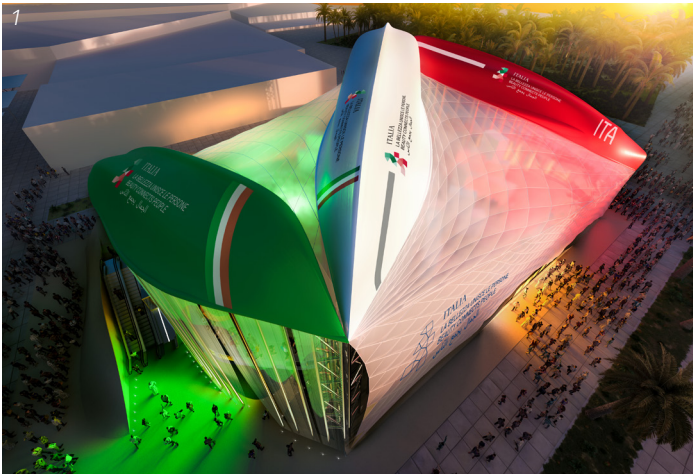
F&M Ingegneria è leader in soluzioni progettuali all'avanguardia nei campi dell'ingegneria civile, delle infrastrutture, del project management e della sostenibilità. F&M Ingegneria controlla le società F&M Retail, con sede in Germania e specializzata nel settore Retail ed F&M Middle East, con sede in Oman ed attiva in tutte le regioni del Medio Oriente. Con varie sedi in Italia e all'estero F&M Ingegneria è operativa negli ambiti più ampi, dalla riqualificazione di grandi aree al restauro di importanti edifici storici; dalle opere infrastrutturali (centri logistici, terminal aeroportuali e ferroviari, porti, strade, ponti ed opere in sotterraneo) alla realizzazione di edifici prestigiosi (strutture sanitarie, sportive, luoghi di culto e per l'istruzione) e grandi poli commerciali. F&M Ingegneria è in continua espansione. A Colonia nel 2002 è nata F&M Retail GmbH, specializzata nei servizi al mondo del retail. F&M Retail GmbH nel 2015 ha costituito la F&M Retail Srl, con sede in Italia, per ulteriormente consolidare la propria presenza a fianco dei principali operatori italiani del settore Retail. Nel 2010 F&M Ingegneria decide di ampliare gli orizzonti verso il Medio Oriente ed istituisce l'Oman Branch con sede a Muscat che nel 2015 diventa F&M Middle East Engineering Consultancy LLC. Nel 2018 continua l'espansione con la nascita di F&M Divisione Impianti Srl per approfondire la già consolidata esperienza nel settore impiantistico ed energetico. Sempre nel 2018, F&M apre a Parigi una filiale francese per seguire importanti commesse e consolidare la propria presenza in Francia.

I sei partners (Sandro Favero, Alessandro Bonaventura, Tommaso Tassi, Federico Zaggia, Giampaolo Lenarduzzi, Gisella Rizzi), che hanno maturato grande esperienza in diversi settori, gestiscono, supportati da Direttori Tecnici e Project Managers, le varie aree di competenza della Società.

F&M Ingegneria

modulo.net/it/progettisti/fm-ingegneria

Opere: 1. Padiglione Italia, Expo 2020, 2. Samaritaine, Parigi



Come avete impostato la vostra strategia internazionale? Ci racconta anche il rapporto con altri studi e con le aziende italiane?

Internazionalizzare un servizio comporta per un progettista lo studio delle normative estere e la voglia di fare le valigie e partire. La società è sempre stata caratterizzata dalla voglia di non fermarsi e le collaborazioni con studi stranieri hanno alimentato sempre più questa attitudine all'apertura verso nuovi mercati. Il mercato cinese ha rappresentato un'opportunità sin dal 2004 mentre più recentemente il Medio Oriente è diventata una regione importante con prospettive di lavoro significative. Nel 2008, F&M si è aggiudicata, con lo studio Citterio-Viel in qualità di lead consultant, il progetto delle lounges del nuovo aeroporto di Doha, oltre 50.000 mq di spazi di grande qualità architettonica e dotati di ogni confort per i viaggiatori. A questo importante progetto ne sono seguiti altri, acquisiti sempre tramite appalti internazionali, sia in Qatar che negli Emirati ed in Oman che hanno portato alla costituzione di una società basata a Muscat, che oggi vanta oltre trenta persone che lavorano stabilmente nello studio, impegnato in vari progetti nei diversi settori, dal turistico ricettivo all'industriale, dal direzionale alle infrastrutture.

Manteniamo la nostra presenza in Qatar, con una branch impegnata attualmente con Museum Islamic Art e Mashreib.

A Dubai il nostro gruppo è presente in forze: un ufficio locale di F&M Retail GmbH, un team di F&M Middle East impegnato nei progetti del Padiglione dell'Oman e del "University of Future" degli Emirati Arabi e un team di F&M Ingegneria alle prese con progetto e ora realizzazione del padiglione Italia per Expo 2020 insieme a Carlo Ratti e Italo Rota.

A Parigi abbiamo una sede operativa impegnata sul progetto di ristrutturazione dello storico grande

magazzino de La Samaritaine, per conto di DFS – gruppo LVMH, che aprirà completamente rinnovato in primavera: uno spazio retail di circa 25.000 mq con spazi multimarca, oltre 150 brands tra boutiques e corner, una SPA e diversi ristoranti. Un team di 18 persone francesi e italiane svolgono servizi di project and construction management delle opere di allestimento, dal coordinamento della progettazione fino all'approvazione finale, gestendo un'enorme orchestra di svariate decine di imprese e professionisti coinvolti al ritmo frenetico tipico del mondo retail.

Come riuscite a competere a livello internazionale con studi inglesi o americani che hanno dimensioni e reti talmente impari?

Si potrebbe dire che non si compete...nel senso che chi si rivolge a studi internazionali di grandissime dimensioni, meglio definirle aziende anziché studi, cerca un partner con determinate caratteristiche e noi non le abbiamo. La nostra società di ingegneria, seppure sempre in espansione e con una solida presenza nel mercato estero, mantiene al-

cune peculiarità dello studio professionale, dalla centralità del progetto alla multidisciplinarietà coniugata anche nel project management, dalla condivisione degli obiettivi del Cliente alla cultura del fare.

Riusciamo a "giocarcela" - e anche a vincere - quando abbiamo la possibilità di mostrare proprio questi aspetti e le nostre qualità. Anche perché molti cercano proprio un rapporto diretto e una squadra di persone valide sul proprio progetto, anziché un'organizzazione articolata, competente ma anche spersonalizzata e dispersiva.

Abbiamo raccolto consensi e soddisfazione da Committenze che hanno lavorato con noi e che continuano a farlo. Si tratta per lo più di soggetti stranieri, Operatori Internazionali che valutano positivamente la nostra competenza professionale. Indubbiamente da parte nostra vi è un continuo lavoro di miglioramento, formazione e affinamento per rispondere alle esigenze dei progetti complessi.

E più ci interfacciamo negli anni con strutture molto articolate, più ne capiamo i limiti e più ci spingiamo ad accettare sfide sempre più ardite, sempre certi della capacità di soddisfare le richieste del cliente.



La Samaritaine, Parigi