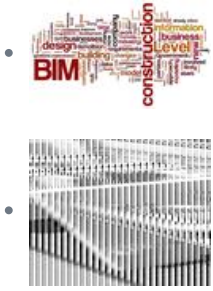


PROGETTAZIONE

BIM



BIM - Building Information Modelling – è prima di tutto un modello di dati tridimensionale composto dai dati attinenti inseriti da tutti gli architetti, progettisti e installatori coinvolti nella costruzione. Il grande vantaggio della progettazione in 3D è la possibilità di identificare e risolvere già in fase di progettazione eventuali problemi di adattamento e possibili conflitti di diverse categorie d'opera.

Per consentire a tutti di usufruirne, i nostri dati 3D sono disponibili su diverse piattaforme. I dati sui nostri prodotti si trovano sia nell'Easy Product Finder EPF che sulla piattaforma online di BuildUp.

LABORATORIO AERODINAMICO E ACUSTICO INTERNO



Nell'ambito delle attività di ricerca e sviluppo, TROX esegue numerose misurazioni e prove sia sui prodotti appena sviluppati, in laboratorio, che per progetti specifici. Le diverse misurazioni e i test coprono tutti gli aspetti della gamma di prodotti dell'azienda.

Il laboratorio svolge ricerca sia di tipo puramente tecnico sugli impianti che relativa alla tecnologia di sistema e viene utilizzato per lo sviluppo di nuovi prodotti e per la rilevazione di dati di misurazione per le nostre documentazioni tecniche. Su richiesta di committenti, ingegneri, consulenti o installatori vengono realizzati anche studi di fattibilità. I clienti possono richiedere inoltre l'esecuzione di misurazioni ed esperimenti su prodotti di loro interesse.

SOLUZIONI PER OGNI TIPO DI EDIFICIO



La progettazione della tecnologia per gli edifici è tutt'altro che semplice.

Le aspettative dei committenti spesso si assomigliano: sostenibilità ecologica ed economica con un grado elevato di comfort e costi di investimento contenuti. Ma nessun edificio è come un altro: tipi di edifici e destinazioni diverse, nuove costruzioni o ristrutturazioni richiedono progetti

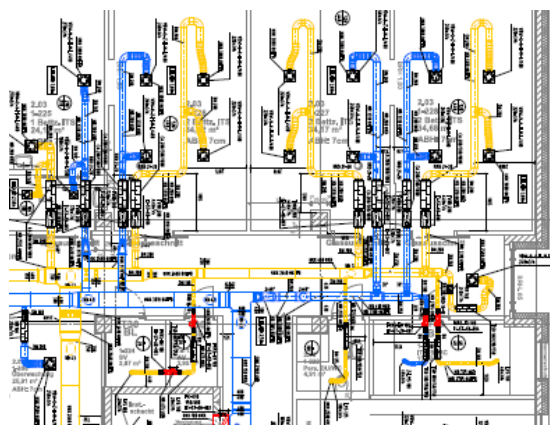


individuali. Trovate la soluzione ottimale per il condizionamento e la ventilazione del vostro edificio!

Per saperne di più sui temi

- [Alberghi](#)
- [Aeroporti-](#) [Scuole, asili e istituti di istruzione-](#) [Ospedali-](#) [Stadi-](#) [Musei](#)

MANUALI DI PROGETTAZIONE



PROGETTAZIONE SEMPLICE E INDIVIDUALE DI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO DELL'ARIA

I nostri manuali di progettazione rappresentano un ausilio per la progettazione individuale di impianti di condizionamento dell'aria.

Con l'aiuto di criteri di progettazione, disposizioni di legge e norme, spiegazioni sull'utilizzo di singoli prodotti, considerazioni economiche, possibili soluzioni architettoniche e panoramiche esaustive sui prodotti, potrete scegliere i componenti, gli apparecchi e i sistemi adatti al vostro progetto.



TROX SERVICES



VOSTRO REFERENTE
reazione Ingegneria dei sistemi



TROX HESCO ACADEMY
I seminari offerti da TROX HESCO



TROX LIFE
Il magazine TROX

TROX HESCO Schweiz AG



Walderstrasse 125
Casella postale 455
CH-8630 Rüti ZH
Telefono +41 55 250 71 11
Fax +41 55 250 73 10
info@troxhesco.ch

Online-Services

- > [Condizioni generali di vendita](#)
- > [FAQ](#)
- > [Richieste di assistenza](#)
- > [Pricelist](#)

Numero di servizio

Numero di servizio
+41 55 250 72 66

TROX NEI SOCIAL WEB