

CIVILE/COMMERCIALE: Progettazione integrata

What

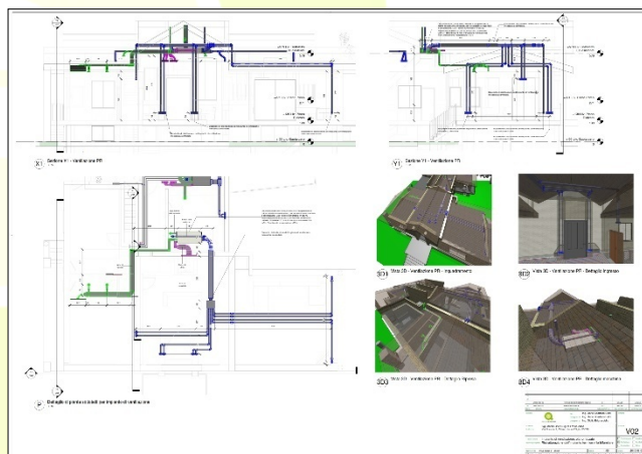
Quale servizio:

Il servizio relativo alla progettazione integrata nel settore civile/commerciale parte dal principio che gli impianti e l'involucro che li contiene siano un tutt'uno. Il sistema così complesso deve essere seguito dalla nascita (il Progetto) passando per la loro crescita (l'installazione e collaudo) fino al loro utilizzo (la manutenzione e la gestione dell'energia). Con un unico referente che ha al suo interno le diverse competenze tecniche, vengono azzerati tutti i problemi di interferenze tra i sistemi e si ottiene un prodotto (edificio-impianto) fatto su misura e di altissima qualità.

Why

Perché con noi:

AE grazie ai propri professionisti garantisce una visione globale di questi sistemi e, di conseguenza, una migliore progettazione sia del singolo impianto che dell'insieme degli impianti e strutture. Particolare attenzione viene posta al risparmio energetico ed all'utilizzazzo di fonti rinnovabili.



How

Il nostro servizio di qualità:

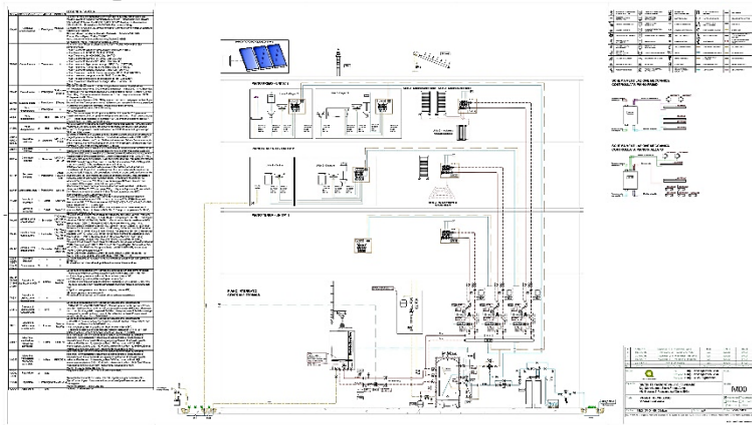
Progettazione impianti di: riscaldamento, condizionamento, ventilazione meccanica controllata (VMC), elettrici, domotica, speciali (TVCC, sorveglianza), spegnimento automatico VVF, trattamento acque, cogenerazione e trigenerazione, distribuzione fluidi, gas.

Progettazione strutture

Attività: Simulazione dinamica dei sistemi, termografia, analisi del rumore, monitoraggio sistemi di generazione energia, consulenza e gestione energia degli impianti elettrici e meccanici, Energy Manager.

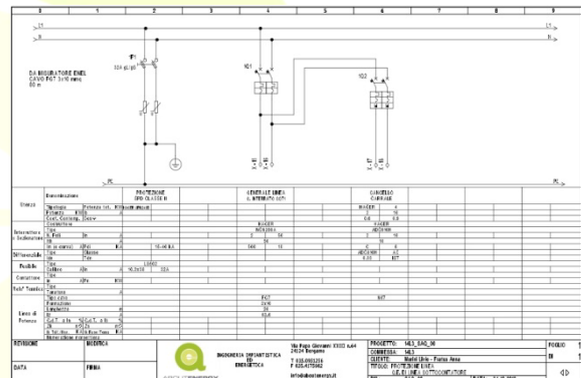
Software: Inventor, Revit, AutoCad, Energy Plus

P&I Diagram

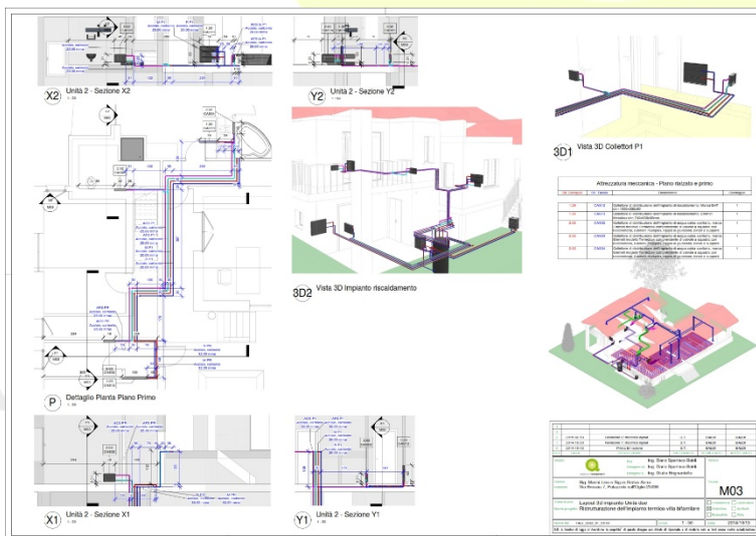


Electric diagram

Progetto: 14L3_SAO_00 Comessa: 14L3 Cliente: Mariù Livio - Fratus Anna Schema: SAQ_00 Data: 24-10-2013	Tabelliere esteri: 400 Tabelliere interni: 24 DC/AC Frangicavo: 50 Contesa normale: 40 Presenza statica: 50 Gradipendenza: 0/30	Via Brescia 7 - Palazzo Sull' Oglio-BS- G.E. DI LINEA SOTTOCONTATORE			
SCHEMA QUADRO ELETTRICO SOTTOCONTATORE					
					
Tab.	Realizzato	Data	Preparato	Verificato	Approvato



- Lay-out 3D



Guarda anche le nostre altre informative!

I.1 Industriale	I.2 Civile/commerciale	I.3 Canali	I.4 Condominio
I.5 Termografia	I.6 Privato	I.10 Diagnosi Energ.	I.11 Biomassa