

## INDUSTRIALE: Progettazione integrata

### What

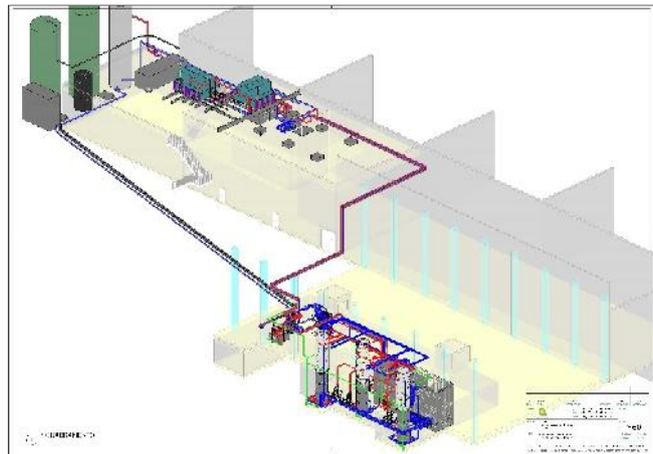
Quale servizio:

Il servizio relativo alla progettazione integrata nel settore industriale parte dal principio che un sistema di processo ha necessità di numerose utility che spaziano da impianti di trasporto di fluidi energetici, impianti elettrici di potenza, strutture di sostegno delle diverse macchine e degli stessi impianti, regolazione dei processi e dei sistemi di condizionamento, impianti di spegnimento e gestione delle pratiche per gli adempimenti normativi. Numerose Utility che hanno bisogno di competenze trasversali per essere gestite al meglio. Particolare attenzione viene posta al risparmio energetico ed all'utilizzazzo di fonti rinnovabili.

### Why

Perché con noi:

AE grazie ai propri professionisti garantisce una visione globale di questi sistemi ed di conseguenza una migliore progettazione sia del singolo impianto che dell'insieme degli impianti.



### How

Il nostro servizio di qualità:

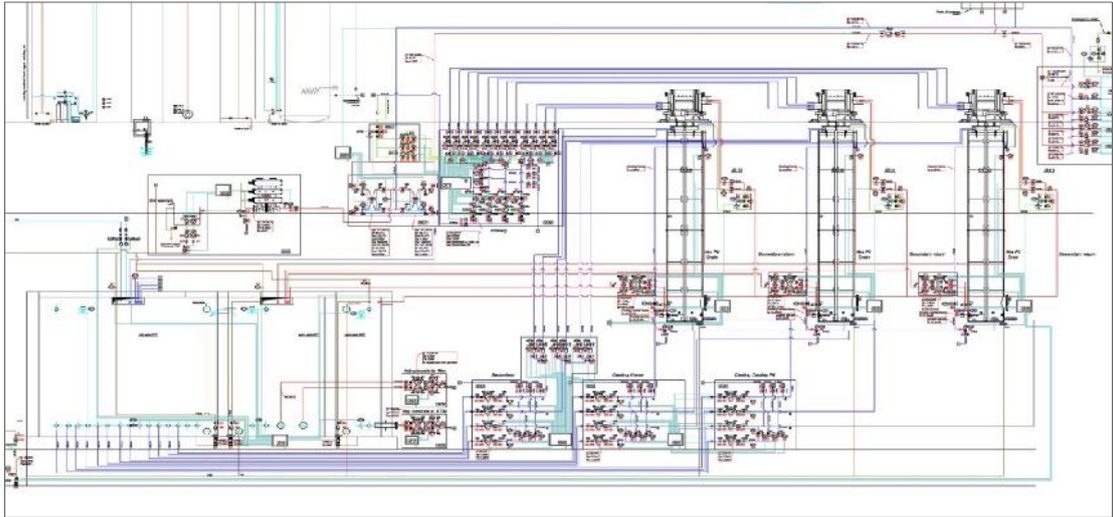
Progettazione impianti di: cogenerazione e trigenerazione, calore, teleriscaldamento, distribuzione fluidi, gas e aria, refrigerazione, vapore, recupero calore, aria compressa, elettrici, regolazione, supervisione, monitoraggio, spegnimento automatico VVF e trattamento acque.

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.

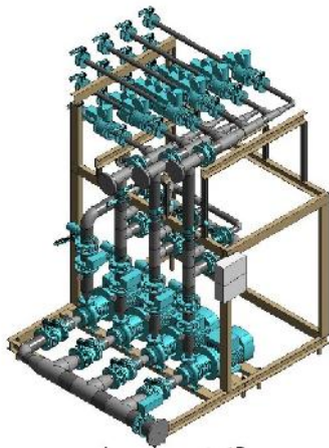
Software: Inventor, Revit, AutoCad, Energy Plus

- P&I Diagram

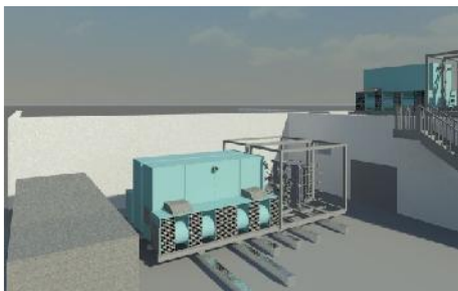


- Skid

NO	DESCRIZIONE	UNITA'	QNT
1.1	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.2	Skid di pompaggio	1	1
1.3	Skid di trattamento	1	1
1.4	Skid di filtrazione	1	1
1.5	Skid di miscelazione	1	1
1.6	Skid di separazione	1	1
1.7	Skid di riscaldamento	1	1
1.8	Skid di raffreddamento	1	1
1.9	Skid di accumulo	1	1
1.10	Skid di miscelazione	1	1
1.11	Skid di separazione	1	1
1.12	Skid di trattamento	1	1
1.13	Skid di filtrazione	1	1
1.14	Skid di pompaggio	1	1
1.15	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.16	Skid di pompaggio	1	1
1.17	Skid di trattamento	1	1
1.18	Skid di filtrazione	1	1
1.19	Skid di miscelazione	1	1
1.20	Skid di separazione	1	1
1.21	Skid di riscaldamento	1	1
1.22	Skid di raffreddamento	1	1
1.23	Skid di accumulo	1	1
1.24	Skid di miscelazione	1	1
1.25	Skid di separazione	1	1
1.26	Skid di trattamento	1	1
1.27	Skid di filtrazione	1	1
1.28	Skid di pompaggio	1	1
1.29	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.30	Skid di pompaggio	1	1
1.31	Skid di trattamento	1	1
1.32	Skid di filtrazione	1	1
1.33	Skid di miscelazione	1	1
1.34	Skid di separazione	1	1
1.35	Skid di riscaldamento	1	1
1.36	Skid di raffreddamento	1	1
1.37	Skid di accumulo	1	1
1.38	Skid di miscelazione	1	1
1.39	Skid di separazione	1	1
1.40	Skid di trattamento	1	1
1.41	Skid di filtrazione	1	1
1.42	Skid di pompaggio	1	1
1.43	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.44	Skid di pompaggio	1	1
1.45	Skid di trattamento	1	1
1.46	Skid di filtrazione	1	1
1.47	Skid di miscelazione	1	1
1.48	Skid di separazione	1	1
1.49	Skid di riscaldamento	1	1
1.50	Skid di raffreddamento	1	1
1.51	Skid di accumulo	1	1
1.52	Skid di miscelazione	1	1
1.53	Skid di separazione	1	1
1.54	Skid di trattamento	1	1
1.55	Skid di filtrazione	1	1
1.56	Skid di pompaggio	1	1
1.57	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.58	Skid di pompaggio	1	1
1.59	Skid di trattamento	1	1
1.60	Skid di filtrazione	1	1
1.61	Skid di miscelazione	1	1
1.62	Skid di separazione	1	1
1.63	Skid di riscaldamento	1	1
1.64	Skid di raffreddamento	1	1
1.65	Skid di accumulo	1	1
1.66	Skid di miscelazione	1	1
1.67	Skid di separazione	1	1
1.68	Skid di trattamento	1	1
1.69	Skid di filtrazione	1	1
1.70	Skid di pompaggio	1	1
1.71	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.72	Skid di pompaggio	1	1
1.73	Skid di trattamento	1	1
1.74	Skid di filtrazione	1	1
1.75	Skid di miscelazione	1	1
1.76	Skid di separazione	1	1
1.77	Skid di riscaldamento	1	1
1.78	Skid di raffreddamento	1	1
1.79	Skid di accumulo	1	1
1.80	Skid di miscelazione	1	1
1.81	Skid di separazione	1	1
1.82	Skid di trattamento	1	1
1.83	Skid di filtrazione	1	1
1.84	Skid di pompaggio	1	1
1.85	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.86	Skid di pompaggio	1	1
1.87	Skid di trattamento	1	1
1.88	Skid di filtrazione	1	1
1.89	Skid di miscelazione	1	1
1.90	Skid di separazione	1	1
1.91	Skid di riscaldamento	1	1
1.92	Skid di raffreddamento	1	1
1.93	Skid di accumulo	1	1
1.94	Skid di miscelazione	1	1
1.95	Skid di separazione	1	1
1.96	Skid di trattamento	1	1
1.97	Skid di filtrazione	1	1
1.98	Skid di pompaggio	1	1
1.99	Skid di controllo e monitoraggio	1	1
1.100	Skid di pompaggio	1	1



- 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