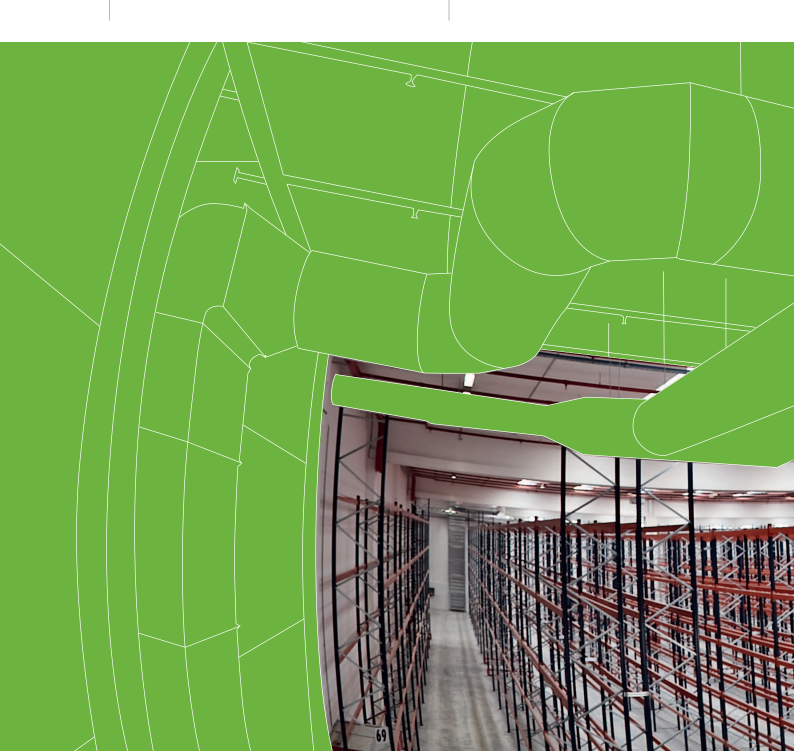




EFFE IMPIANTI

Fondata nel 2004, Effe Impianti concentra la sua attività nella progettazione, installazione e manutenzione di impianti tecnologici industriali e civili: con professionalità, flessibilità e affidabilità risponde all'esigenza di aziende, uffici, locali ed enti pubblici, di dotarsi di impianti all'avanguardia. L'azienda può contare su operatori e consulenti di comprovate competenze tecniche e logistiche, ed offre un servizio a 360°, dalla consulenza alla progettazione, fino all'installazione e al collaudo dell'impianto.

I nostri operatori specializzati coordinano e controllano i vari settori di attività dell'azienda, curando il servizio nelle sue fasi preventiva, esecutiva, di assistenza e di pronto intervento e operando in tutte le fasi di realizzazione impiantistica; vengono garantiti elevati standard di sicurezza ed efficienza grazie alla costante azione di monitoraggio e adeguamento a tutti i parametri qualitativi e normativi indispensabili per certificare l'idoneità dell'impianto e per assicurare un concreto contenimento del consumo energetico.







L'azienda si occupa dell'installazione di ogni impianto in tutte le sue fasi: progettazione e realizzazione sono effettuate rispondendo alle esigenze e alle aspettative peculiari di ogni cliente, e hanno come esito un impianto personalizzato, perfettamente adattato alla concreta situazione di utilizzo. L'ottimizzazione dei consumi e degli interventi di manutenzione garantisce il monitoraggio e l'abbassamento dei costi di gestione dell'opera. L'installazione di ogni impianto è corredata dalla strumentazione e dall'ulteriore parte impiantistica indispensabile per il funzionamento dello stesso, come gli impianti elettrici e i sistemi e gli strumenti di gestione e controllo.

IMPIANTI TERMICI

Vengono realizzate diverse tipologie di impianto termico, ad acqua di riscaldamento, vapore, olio diatermico, avvalendosi della consulenza e dell'operato di tecnici specializzati per garantire ad ogni impianto un alto livello di qualità e sicurezza. A seconda delle esigenze del cliente e a seguito di uno studio integrato della sua situazione, la soluzione offerta per gli impianti termici risponderà in modo personalizzato alle necessità messe a fuoco in fase di progettazione.

IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

Gli impianti di riscaldamento realizzati sono il frutto di un attento studio delle caratteristiche e delle dimensioni degli ambienti da riscaldare: questo è il primo passo che permette di proporre ai propri clienti una soluzione ottimale per la qualità e i costi di gestione. Gli impianti di riscaldamento sono infatti composti da diverse sezioni e questa complessità del sistema è affrontata con le migliori tecnologie e competenze.

IMPIANTI SOLARI

I vantaggi di un impianto a pannelli solari termici o fotovoltaico sono notevoli per ciò che riguarda il risparmio energetico, e grazie alle recenti normative italiane e comunitarie, comprendono anche la possibilità di incentivi economici per la realizzazione dello stesso. Prendendosi carico dell'impianto fin dallo studio della sua fattibilità, Effe Impianti è in grado di installare un sistema a pannelli termici o pannelli fotovoltaici all'avanguardia, e caratterizzato da qualità ed efficienza in tutte le fasi che contraddistinguono il progetto.

IMPIANTI DI COGENERAZIONE DI ENERGIA

Questa tipologia di impianto è ideata e realizzata per permettere la produzione in contemporanea di energia elettrica e calore, ottimizzando consumi e rendimento dell'impianto stesso, ed evitando dispersione di energia. Tutte le fasi di installazione sono accompagnate dalla competenza e professionalità dei propri tecnici e collaboratori, e dall'impiego dei migliori materiali e tecnologie disponibili nel settore.



Per tutte le proprie realizzazioni l'azienda garantisce una particolare attenzione alla tematica del risparmio energetico: oltre agli evidenti vantaggi in termini impatto ambientale, questa politica assicura, nella realizzazione e attività degli impianti, un notevole abbattimento di costi e consumi.

Le tecnologie a salvaguardia del risparmio energetico sono applicate a diverse tipologie di impianto: impianti a bio massa e con pompe geotermiche, impianti di riscaldamento e condizionamento, celle refrigerate e impianti a pannelli solari e fotovoltaici.





IMPIANTI PER ILTRATTAMENTO DELL'ARIA

Gli impianti realizzati per il trattamento dell'aria, finalizzati a fornire un adeguato ricambio d'aria nell'ambiente, garantiscono l'eliminazione di tutti i possibili fattori respiratori nocivi presenti nell'ambiente pubblico e/o lavorativo. L'alta specializzazione dei propri tecnici e l'interesse a fornire un servizio completo e di alta qualità, permettono la progettazione e la gestione delle diverse tipologie di impianto, per poter incontrare esigenze e necessità della clientela.

IMPIANTI PER ILTRASPORTO DI GAS

Tra la vasta offerta di soluzioni impiantistiche, è compresa la realizzazione e manutenzione di impianti per gas combustibili e inerti. Come ogni processo industriale, il trasporto di gas va effettuato all'interno di rigidi parametri di sicurezza e salvaguardia ambientale: per questo non viene tralasciato nessun particolare dall'ideazione alla concreta messa in funzione degli impianti, grazie alla scelta delle migliori tecnologie all'interno dei più evoluti protocolli di sicurezza.



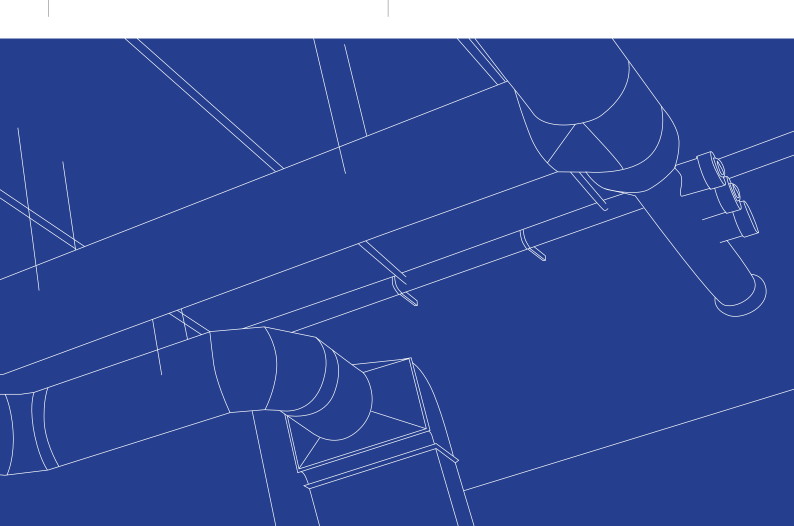


IMPIANTI DI ARIA COMPRESSA

Indispensabili nel settore industriale, gli impianti ad aria compressa devono rispondere positivamente a test e collaudi che ne verifichino non solo la possibilità di installazione, ma anche l'effettivo funzionamento entro parametri ottimali, dettati sia dalla normativa vigente in Italia che dalla successiva gestione dello stesso: tecnici specializzati seguono la realizzazione degli impianti ad aria compressa curandone, in tutte le sue fasi, la conformità con le esigenze e le aspettative del cliente, e assicurandone un livello qualitativo, anche a riguardo dei costi di gestione, elevato e sicuramente competitivo.

IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

Gli impianti di condizionamento/climatizzazione, ad aria ed acqua, e gli impianti di rinnovo aria con fluidi vettori offrono numerosi vantaggi al cliente per la loro gestione e il loro funzionamento: la professionalità dei tecnici specializzati conferisce una completa affidabilità al sistema che, progettato secondo parametri ottimali, viene attivato per offrire le migliori prestazioni salvaguardando i costi di gestione e i consumi.



IMPIANTI ANTINCENDIO

Gli impianti antincendio (a naspi, sprinkler e idranti), dotati di dispositivi di rilevazione automatica, permettono di segnalare prontamente situazioni di emergenza e di agevolare un intervento che sia tempestivo ed efficace: la corretta installazione e il corretto funzionamento degli stessi, curati nei minimi dettagli sin dalla fase di ideazione, sono fondamentali per garantire un perfetto regime di sicurezza negli ambienti pubblici e di lavoro.

IMPIANTI PER ILTRATTAMENTO DELLE ACQUE

La depurazione, il trattamento, l'aspirazione, il trasporto e lo scarico delle acque necessitano di requisiti qualitativi elevati che ne garantiscano la sua perfetta efficienza. L'impianto progettato e realizzato ha tra le sue caratteristiche peculiari la completezza, di funzioni così come di gestione: materiali di prima scelta, eccellenza progettuale e assistenza anche successiva all'installazione sono certamente tra i motivi per affidare le proprie richieste impiantistiche ad Effe Impianti.



Effe Impianti offre la propria esperienza ed eccellenza qualitativa per la realizzazione di stabulari, camere fredde e termostatizzate, banchi e cappe di laboratorio: le migliori tecnologie disponibili sul mercato sono messe al servizio di laboratori di ricerca del settore farmaceutico e universitario. L'esperienza acquisita in ambito sia pubblico che privato, permette di offrire soluzioni di alto livello tecnologico, adeguate alle specifiche richieste, e contraddistinte da eccellenza in ogni fase della realizzazione, grazie all'apporto qualificato dei propri tecnici e progettisti.





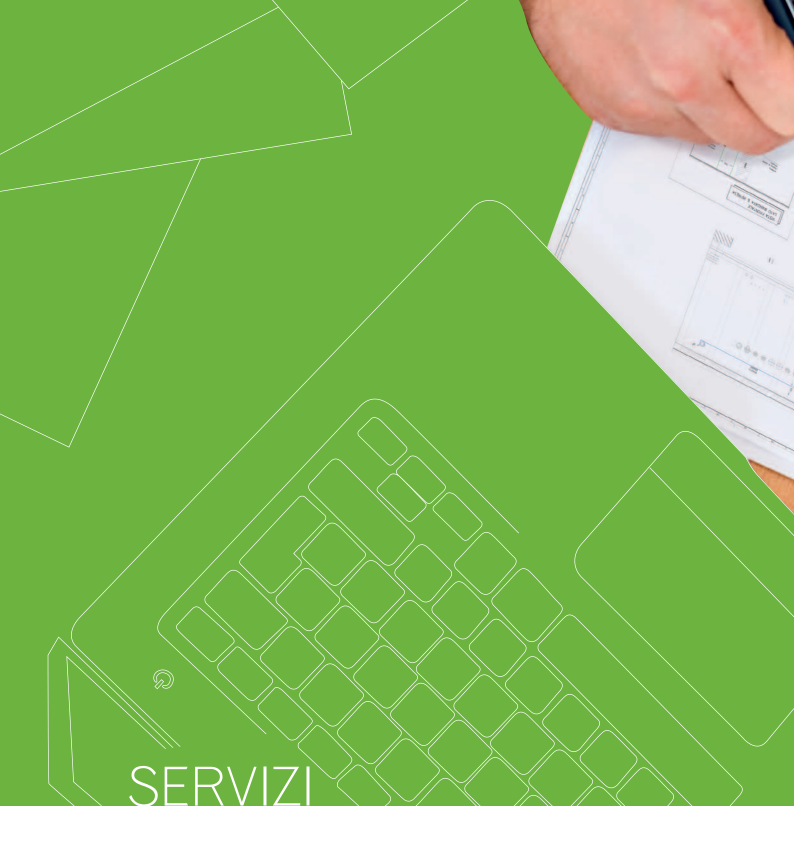
IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE

Il possesso di competenze e addetti specializzati permettono di ideare un progetto di impianto di refrigerazione che risponda in modo ottimale all'esigenza di funzionalità e sicurezza, basilari per la sua corretta realizzazione. La gamma di impianti di refrigerazione presentata comprende frigoriferi industriali, celle, banchi e centrali refrigerati, con temperature fino a -80°.

IMPIANTI IDRICO SANITARI

Sfruttando la propria esperienza in svariati settori industriali, civili e pubblici, l'azienda può offrire alla propria clientela una vasta gamma di soluzioni per la progettazione e la realizzazione di impianti idrico sanitari: gli impianti installati in appartamenti, uffici, aziende, sedi istituzionali e pubbliche si caratterizzano per la loro funzionalità ed efficienza, in accordo col progetto iniziale e con le esigenze dell'ambiente di installazione.





PROGETTAZIONE, CONSULENZA e FORMAZIONE

Ogni impianto è progettato su misura e valutando gli aspetti logistici dell'installazione, avvalendosi della collaborazione di uno studio termotecnico partner dell'azienda. Ad una prima fase di studio di fattibilità, condotta secondo attenti standard normativi e qualitativi, e alla scelta di materiali e spazi consoni al sistema da realizzare, segue la progettazione dell'impianto, che una volta realizzato verrà messo in funzione e collaudato: tutte queste procedure completano la fase di progetto, e sfociano nell'installazione di un sistema efficiente e corrispondente alle reali necessità che ne hanno determinato l'ideazione. L'installazione finale è aderente al progetto iniziale stabilito col cliente, e conforme alle normative vigenti in materia di impiantistica.

Il servizio di consulenza può vantare l'ausilio di addetti e tecnici esperti nel settore, disponibili per chiarimenti e per la risoluzione di eventuali problemi concernenti la realizzazione e/o la manutenzione di un impianto: con la consapevolezza che per eccellere in questo settore l'attenzione e lo studio di tutti i dettagli tecnici e logistici è fondamentale, viene proposto un servizio realmente competitivo, al fine di garantire il concreto miglioramento degli standard qualitativi, tecnologici e ambientali dell'attività. Terminate le fasi di progettazione, realizzazione e avviamento dell'impianto, viene fornito un servizio di formazione per gli operatori dell'impianto stesso, al fine di salvaguardare il buon funzionamento dell'impianto e la sua corretta utilizzazione.



ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Tra i servizi offerti vanno annoverate, in quanto prima fase di sviluppo di un nuovo impianto, la progettazione e l'opera di consulenza che ne permettono un'ottimale realizzazione: la personalizzazione e la flessibilità progettuale sono garanzia di completa soddisfazione dei propri clienti. E tra questi servizi, caratterizzati da altissimi standard di qualità, l'azienda eccelle anche per la consulenza, la manutenzione e tutta l'opera di assistenza e formazione a garanzia della completa efficienza ed adeguatezza dell'impianto: la manutenzione costituisce un servizio di punta dell'azienda: ordinaria, programmata e/o straordinaria, è effettuata su chiamata e con reperibilità, e secondo i migliori standard di velocità e qualità, per salvaguardare la piena efficienza degli impianti in funzione.

Conscia della propria forza professionale e qualitativa, Effe Impianti offre il suo operato in questi servizi anche qualora questi vengano richiesti per impianti esistenti.

ADEGUAMENTO

La propria posizione e azione all'interno del quadro normativo vigente per l'impiantistica industriale e civile è curata in modo particolare e senza tralasciare nessun dettaglio: tra i servizi offerti dall'azienda, anche quello di adeguamento, ossia di riqualifica degli impianti esistenti secondo le normative aggiornate.



EFFE IMPIANTI s.r.l.

SEDE OPERATIVA

Via Giuseppe Verdi, 8 20846 - Macherio (MB) T. 039.2016474 F. 039.2017992 info@effeimpianti.it www.effeimpianti.it



