



**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE
IMPIANTI IDRAULICI E TECNOLOGICI**

1. la storia

La ditta Sgarbi Aldino S.r.l. si avvale di un'esperienza più che quarantennale. Il fondatore, che dà il nome all'impresa, inizia a lavorare come operaio dipendente all'età di quattordici anni e dopo undici anni di lavoro, il 7 marzo 1970, fonda l'omonima ditta individuale.

Durante tutto questo periodo, nonostante l'impegno lavorativo, il giovane aldino non trascura l'istruzione seguendo corsi professionali di disegno tecnico, impiantistica e tecniche idrauliche.

Nei primi anni ottanta, entra nel consiglio d'amministrazione del consorzio Cons-Idra a.r.l. come presidente della commissione responsabile degli acquisti. All'interno del consorzio forma un gruppo di lavoro con l'obiettivo di acquisire appalti e assegnare i relativi incarichi agli associati.

Nel 1989 esce dal consorzio per dedicarsi completamente alla propria azienda che in quegli anni stava rapidamente espandendosi.

La convinzione che il lavoro di squadra premia sempre, anche fra operatori di settori differenti, lo porta a impegnarsi attivamente nella Confederazione Nazionale dell'Artigianato di Mantova di cui è stato presidente per quindici anni, dal 1993 al 2007.

Nel 1992, l'entrata nell'azienda del figlio Mauro rappresenta un punto d'orgoglio per Aldino, sia personale che professionale, poiché la continuità imprenditoriale è così assicurata, ponendo i migliori presupposti per un ulteriore sviluppo dell'azienda di famiglia.

Nel frattempo, Aldino Sgarbi, accanto alla propria attività, prosegue il suo impegno nelle associazioni locali: presidente della CNA, del CEDAM (centro elaborazione dati) e del Centro Contabile di Sviluppo del Basso Mantovano, prende parte anche all'ANIM (Associazione Nazionale Impiantisti Manutentori) della regione Lombardia. Nel 1999 viene eletto nel consiglio della Camera di Commercio di Mantova come membro della giunta camerale e, nel 2004, diventa presidente di Promo Impresa (organo della Camera di Commercio) e presidente del Global Service, un consorzio di imprese da lui fondato e composto da imprese di termoidraulica, di impiantistica elettrica e di opere edili finalizzato alla fornitura di lavori "chiavi in mano".



La filosofia della qualità e dell'ambiente

La qualità di un prodotto non è solo una caratteristica intrinseca ma anche, e soprattutto, la soddisfazione dei bisogni e delle legittime aspettative del Cliente.

Materiali, progetti e processi produttivi concorrono al raggiungimento del livello di qualità prefissato di ogni esecuzione. È in questa accezione più ampia che oggi si parla di sistema di Qualità e di garanzia della qualità. L'obiettivo è soddisfare tutte le esigenze della clientela, fornendo la qualità attesa in tutte le sue fasi: progettazione, realizzazione, installazione e assistenza.

All'interno dell'azienda tutte le funzioni agiscono per sviluppare armonicamente il prodotto e servizio finale. Ogni singolo componente ha un suo valore: selezionate materie prime, una documentazione tecnica esauriente, un supporto e un'assistenza tecnica rapida ed efficiente.

È per questo che la Sgarbi Aldino s.r.l. si è dotata di un Sistema di Gestione della Qualità con lo scopo di ottimizzare le attività e i processi legati alla fornitura dei prodotti; di razionalizzare la propria organizzazione interna; di preparare adeguatamente le risorse umane al fine di aumentare professionalità e motivazione e di garantire il miglioramento del sistema qualità attraverso corsi professionali.

L'elevata qualità raggiunta dalla ditta Sgarbi aldino s.r.l. è provata anche dal fatto che è stata scelta quale ideale riferimento dalla Regione Lombardia, Unioncamere Lombardia e dalla Camera di Commercio di Mantova per lo studio e la realizzazione di modelli aziendali di eccellenza.

Qualità significa anche ricerca costante di nuove tecnologie per il rispetto dell'ambiente. La ditta Sgarbi Aldino s.r.l. è fortemente impegnata nello sviluppo e nell'installazione delle tecnologie che utilizzano le cosiddette "energie alternative" fra le quali una delle più importanti è certamente il sole. Con i pannelli solari si trasforma l'energia proveniente dal sole in energia utilizzabile per riscaldare. I pannelli solari consentono di ottenere il riscaldamento dell'acqua senza l'uso di elettricità o di gas, rispettando così le risorse del pianeta e garantendo un notevole risparmio sui costi d'esercizio. Un'altra tecnologia in cui l'azienda crede molto è costituita dalle pompe di calore geotermiche che sfruttano il calore terrestre per ottenere acqua calda in inverno e fredda in estate.

I principali vantaggi di questi impianti sono la sicurezza, non essendo presenti né caldaie, né linee del gas; e il rispetto dell'ambiente, poiché non ci sono emissioni di fumi, di monossido di carbonio e di anidride carbonica. L'energia geotermica è pulita e rallenta l'aumento dell'ozono nella bassa atmosfera così come l'effetto serra.

Oggi, dopo quarant'anni di esperienza nel settore, la ditta Sgarbi Aldino s.r.l. si propone sul mercato come una consolidata, dinamica e moderna realtà imprenditoriale in costante evoluzione, alla continua ricerca di nuove tecnologie impiantistiche indirizzate all'efficienza, al risparmio energetico, alla qualità e al rispetto della natura.

La struttura

La struttura della Sgarbi Aldino s.r.l. si è profondamente evoluta negli anni, sia nell'organizzazione che nella struttura ovvero negli edifici adibiti all'attività.

Iniziata nello scantinato di casa in via 25 Aprile n.3 a Stradella di Bigarello (MN), nel 1980 la società si trasferisce in un nuovo stabile in via Brusca n. 8. nel 1990, il crescente bisogno di spazi porta alla costruzione dei nuovi magazzini adiacenti a quelli originari. Nel 1996 viene acquistato in via Cadè n. 3 un nuovo complesso di edifici per oltre 13.000 mq di terreno, da allora sede della ditta.

L'azienda è attualmente diretta da Aldino Sgarbi e dal figlio Mauro. Con essi collaborano stabilmente un ingegnere civile idraulico, un perito industriale termotecnica, cinque impiegate amministrative, un responsabile magazzino e acquisti, tre magazzinieri e una trentina di operai specializzati.

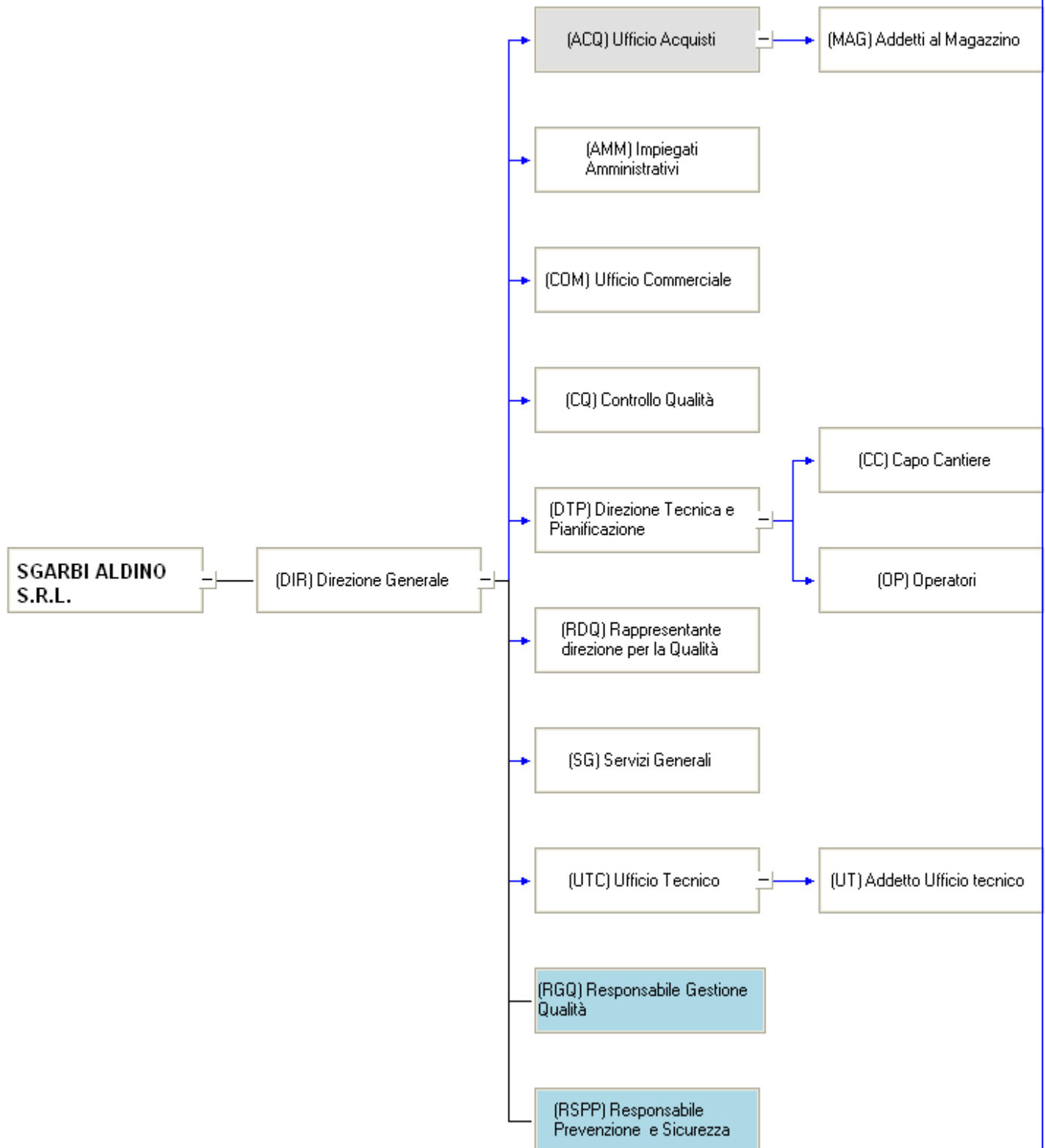
L'attività principale è costituita dalla realizzazione di impianti di condizionamento e riscaldamento, di climatizzazione integrale, impianti idrico-sanitari, impianti di distribuzione gas, impianti antincendio, impianti con fonti alternative (solari e geotermici), impianti di distribuzione fluidi in sistemi industriali, impianti di giardinaggio e assistenza-manutenzione su impianti sia civili che industriali.

L'ampia gamma di lavorazioni permette alla Sgarbi Aldino s.r.l. di coprire una fascia molto ampia di clientela fornendo oltre al servizio di installazione vero e proprio anche un supporto tecnico in sede di progettazione e di esecuzione dei lavori. La ditta è specializzata in grandi realizzazioni quali:

- lottizzazioni residenziali;
- istituti bancari e di credito;
- ospedali e ambulatori medici
- alberghi;
- residence per vacanze;
- istituti penitenziari;
- complessi adibiti a uso commerciale e terziario;
- stabilimenti industriali.

2. organizzazione

La ditta si compone dei due soci titolari e Di 40 dipendenti suddivisa secondo le funzioni principali.



Inoltre, l'azienda si avvale, per lavorazioni specifiche, di ditte esterne altamente specializzate.

3. CERTIFICAZIONI

3.1 Qualità: Il sistema di qualità aziendale a miglioramento continuo

Le soluzioni e i servizi della Sgarbi Aldino s.r.l. sono realizzati e forniti col sistema qualità, secondo gli standard internazionali della norma **ISO9001:2008**.

La moderna gestione del Sistema Qualità distingue la Sgarbi Aldino s.r.l. nel fornire regole operative destinate a generare le condizioni necessarie all'attivazione di uno sforzo complessivo verso la qualità, con l'obiettivo di offrire ai propri clienti prodotti e servizi sempre migliori. L'azienda si è pertanto dotata di un **Sistema Gestione Qualità** con lo scopo di:

- Ottimizzare i processi e le attività legati alla fornitura dei prodotti
- Razionalizzare la propria organizzazione interna
- Preparare adeguatamente le risorse umane al fine di aumentarne la professionalità e la motivazione allo svolgimento delle loro attività con l'obiettivo di fornire un prodotto di qualità
- Garantire che il miglioramento del sistema qualità sia costantemente monitorato e perseguito tramite il riesame della qualità che ne garantisce la continua idoneità.



RINA
www.rina.org

CERTIFICATO N. 5469/01/S
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

SGARBI ALDINO S.R.L.

VIA CADE' 3 46030 BIGARELLO (MN) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA CADE' 3 46030 BIGARELLO (MN) ITALIA E CANTIERI OPERATIVI

E CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 9001:2008

E' VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DEL REGOLAMENTO TECNICO SINCERT RT-05

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI TERMICI, IDROSANITARI,
CONDIZIONAMENTO, ANTINCENDIO ED IRRIGAZIONE AD USO CIVILE ED INDUSTRIALE.

CISQ is a member of



www.apnet-certification.com

IONet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IONet is composed of more than 30 bodies and counts over 100 organisations all over the globe.

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

EA 288

Riferirsi al Manuale della Qualità per i dettagli delle esclusioni ai requisiti della norma

Reference is to be made to the Quality Manual for details regarding the exemptions from the requirements of the standard

DESIGN, INSTALLATION AND MAINTENANCE OF HEATING PLANTS, PLUMBING, COOLING, FIRE-EXTINGUISHING AND IRRIGATION SYSTEMS FOR CIVIL AND INDUSTRIAL USE.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed a riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale.
The validity of this certificate is dependent on an annual / six months audit and on a complete review, every three years, of the management system.
L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA, Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità.
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document - Rules for the certification of Quality Management Systems

Prima emissione First Issue	27.06.2001
Emissione corrente Current Issue	18.10.2010
Data scadenza Expiry Date	17.09.2012

Dott. Roberto Cavanna
(Direttore della Divisione Certificazione)



RINA Services S.p.A.
Via Tiburtina 15 - 16126 Genova Italy

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale

CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies



ISO 9001:2008 - ISO 9001:2015
REGOLAMENTO - REG. N° 006
SICR N° 0201 - 0201/01/01/01
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento ICA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

La presente Certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 8 della legge 109 del 11 febbraio 1994 e successive modificazioni e del DPR 25 gennaio 2000 N. 34



www.cisq.com

4. SERVIZI

L'azienda è strutturata per fornire i seguenti servizi:

4.1 INSTALLAZIONE/MANUTENZIONE

4.1.1. Realizzazione di impianti

La Sgarbi Aldino s.r.l. svolge attività di installazione di:

- Impianti di riscaldamento tradizionali e a pavimento
- Impianti a pannelli solari
- Impianti con pannelli a soffitto e/o a parete
- impianti gas combustibile
- Impianti geotermici
- impianti di condizionamento a Volume di Refrigerante Variabile
- Impianti con caldaie a condensazione
- Impianti di evacuazione fumi
- Impianti a vapore
- Impianti a energie rinnovabili
- Impianti a olio diatermico
- Impianti aria compressa
- Impianti a recupero di energia
- Impianti sky-air
- Impianti di ventilazione con recupero calore
- Impianti refrigeratori civili e industriali
- Impianti idrico sanitari
- Arredobagno e complementi
- impianti di irrigazione grandi e piccoli spazi verdi
- impianti trattamento acqua
- impianti recupero acqua piovana
- impianti antincendio
- impianti di condizionamento civili "split-system"
- Impianti aspirazione polveri

4.1.2. Manutenzioni e Riparazioni

- Manutenzioni programmate e straordinarie
- Terzo responsabile
- Video ispezioni
- Ristrutturazione e messa a norma impianti gas e centrali termiche
- Interventi su chiamata.

4.1.3. Servizio Chiavi in Mano

La ditta Sgarbi Aldino S.r.l. è in grado di fornire un servizio "chiavi in mano" nel caso di **ristrutturazioni, manutenzioni straordinarie** e anche nel caso di **nuove realizzazioni**. Grazie all'accordo con diverse imprese, tutte qualificate, l'azienda può offrire una gamma completa di soluzioni, sistemi e componenti.

Dalla progettazione alla produzione, alla messa in opera e alla manutenzione, i servizi offerti su tutto il nord Italia riguardano numerosi settori di intervento: opere edili, idrauliche, elettriche, elettroniche, telefonia, reti informatiche.

In questo modo, Sgarbi Aldino s.r.l. si propone come unico interlocutore sia per gli enti pubblici, sia per il privato, in grado di gestire e garantire un alto standard qualitativo, il rispetto dei tempi di consegna, risultati eccellenti, ottimizzando le risorse e offrendo soluzioni su misura per le diverse esigenze del cliente.

4.2 PROGETTAZIONE/CONSULENZA

4.2.1. Progettazione impiantistica civile e industriale

La Sgarbi Aldino s.r.l. svolge attività di **progettazione** di:

- **impianti di riscaldamento e condizionamento**
- **impianti di climatizzazione integrale e ventilazione**
- **impianti idrico sanitari**
- **impianti distribuzione del gas combustibile**
- **impianti antincendio**
- **impianti di irrigazione e giardinaggio**
- **impianti di distribuzione fluidi in sistemi industriali**
- **impianti a energie alternative e fonti rinnovabili**

per:

- istituti bancari e di credito;
- lottizzazioni residenziali;
- ospedali;
- alberghi;
- residence per vacanze;
- istituti penitenziari;
- complessi adibiti a uso commerciale e terziario;
- stabilimenti industriali.

4.2.2. Redazione pratiche

A completamento e integrazione della fase progettuale forniamo il servizio o il supporto per espletare le pratiche di adempimento alle norme vigenti.

- Denuncia ISPESL progettazione centrali termiche
- Relazione tecnica legge 10/91 calcolo dispersioni termiche
- Certificato prevenzione incendi per impianti di distribuzione gas
- Certificazione secondo D.m. 37/08 (ex L. 46/90) e redazione modulistica secondo quanto previsto da circolare n. 40/04 Autorità del Gas e successive modificazioni.
- Consulenza e documentazione per detrazione 55% interventi di qualificazione energetica secondo finanziaria 2007 e succ. modificazioni.

5. REFERENZE: I NOSTRI CLIENTI

Di seguito, alcuni dei nostri clienti

Settore Pubblico

Soprintendenza Beni Artistici e Storici

Ministero di Grazia e Giustizia

Ministero Risorse Agricole e Forestali

Amministrazioni comunali e provinciali sul territorio nazionale

Settore Terziario

Discoteche e Sale da Ballo

C.G.I.L. sede di Mantova e sezioni regionali

Aziende agrituristiche

Parrocchie sul territorio nazionale

Hotel e alberghi

centri sportivi polifunzionali

Settore Industriale

Bondioli & Pavesi S.P.A.

Impresa Costruzioni Bottoli Arturo S.p.A.

SISMA S.P.A.

IES

ITAS S.P.A.

Settore Bancario

Contratti di manutenzione

Realizzazione e ristrutturazione di agenzie con servizio "chiavi in mano"

in tutta Italia

Settore Medico / Farmaceutico

Farmacie comunali e private

Ambulatori e cliniche veterinarie

Ospedali e cliniche private

Studi medici privati

Studi medici dentistici

RSA e Case di riposo

Settore Civile / Residenziale

Lottizzazioni

Residence e villaggi civili/residenziali

Realizzazione impianti tecnologici residenziali di piccole, medie e grandi dimensioni

Contabilizzazione calore nei condomini

Ristrutturazione di immobili di pregio

6. Contatti

Sede

via Cadé, 3 – 46030 Stradella di Bigarello - Mantova

telefono

0376.45063

fax

0376.45572

e-mail

servizi generali: info@sgarbialdinosrl.it
amministrazione: amministrazione@sgarbialdinosrl.it
ufficio tecnico: tecnico@sgarbialdinosrl.it
ufficio acquisti: acquisti@sgarbialdinosrl.it
direzione: maurosgarbi@hotmail.com

COME RAGGIUNGERCI:

Siamo a circa 5 km da Mantova, in direzione Padova.

da Mantova o dal casello autostradale di Mantova Nord: prendere direzione Nogara – Padova. Passato il paese di Stradella subito a dx, direzione Roncoferraro.

