

# SILCOR IMPIANTI s.r.l.

Via Cristoforo Colombo, 52 - 10040 LEINÌ (TO)  
Tel. +39.011.9973902 - R.E.A. 676083  
Codice Fiscale & P. IVA 04990700017 - Capitale Sociale € 61.000 i.v.  
[silcorimpianti@gmail.com](mailto:silcorimpianti@gmail.com)



La Silcor Impianti opera nel campo delle costruzioni ed installazioni industriali e dei servizi post-vendita.

La grande panoramica dei servizi da Noi offerti ci permette di poter spaziare dal campo industriale a quello civile con grande facilità e competenza, grazie a soluzioni studiate "ad hoc", nel rispetto delle normative di legge e delle richieste della Clientela.

La Silcor Impianti è strutturata in Reparti, al fine di poter soddisfare al meglio ogni richiesta dei Ns. Clienti.

La missione aziendale è quella di offrire alla Clientela un servizio "chiavi in mano", nel quale siano comprese tutte le opere da realizzarsi, evitando il subappalto delle opere, se non in lavorazioni particolari, quali ad esempio, i controlli non distruttivi sulle condotte.

Il Ns. staff è a Vs. completa disposizione ai seguenti recapiti:

<b>SITO AZIENDALE</b>	<a href="http://www.silcor.it">www.silcor.it</a> <a href="http://www.silcorimpianti.com">www.silcorimpianti.com</a> <a href="http://www.silcorservizi.com">www.silcorservizi.com</a>
<b>INFORMAZIONI SEGRETERIA &amp; GESTIONALE</b>	<a href="mailto:silcorimpianti@gmail.com">silcorimpianti@gmail.com</a> <a href="mailto:silcor@silcor.it">silcor@silcor.it</a>
<b>DIREZIONE AZIENDALE ASSISTENZA TECNICA COSTRUZIONE IMPIANTI &amp; CANTIERI</b>	<a href="mailto:corrado.pinato@gmail.com">corrado.pinato@gmail.com</a>

Alcune delle Ns. attrezzature e mezzi d'opera:

- n. 02 Motosaldatrici & generatori di corrente a benzina / gasolio;
- n. 04 Saldatrici a inverter elettroniche 220VAC/380VAC;
- n. 03 Banchi da lavoro attrezzati per tubisteria pesante industriale;
- n. 01 Ponteggio mobile sviluppabile elettricamente sino ad un'altezza di 12 mt.;
- n. 01 Ponteggio mobile manuale sviluppabile sino ad un'altezza di 12 mt.
- n. 01 Autocarro 35 q.li con autogrù;
- n. 01 Autogrù 140 q.li;
- n. 01 Furgone attrezzato officina mobile per tubisteria pesante industriale;
- n. 02 Furgoni attrezzati officina mobile per manutenzioni meccaniche;
- n. 01 Furgone attrezzato officina mobile per attivazioni elettrostrumentali.

# SILCOR IMPIANTI s.r.l.

Via Cristoforo Colombo, 52 - 10040 LEINI (TO)  
Tel. +39.011.9973902 - R.E.A. 676083  
Codice Fiscale & P. IVA 04990700017 - Capitale Sociale € 61.000 i.v.  
[silcorimpianti@gmail.com](mailto:silcorimpianti@gmail.com)



---

## **REPARTO ASSISTENZA TECNICA**

La Silcor Impianti propone la manutenzione periodica secondo normative vigenti e con reperibilità di 24 h su 24 / 7 giorni su 7 alle cabine metano di I & II salto e relative reti di distribuzione, riduzione e compressione del gas naturale realizzate dal Ns. Reparto Costruzione Impianti, così come agli impianti già esistenti.

La Silcor Impianti è qualificata e riconosciuta come "Riparatore e Fabbricante Metrico", con un sigillo depositato c/o la Prefettura di Torino, per le operazioni di verifica strumentale in conformità alla Circolare Ministeriale n. 3 del 09/01/1997 dell'Ufficio Metrico Centrale di Roma.

Il servizio è svolto in conformità alle Norme UNI CIG 9571 e UNI CIG 10702, alla Circolare Ministeriale n. 3 del 09/01/1997 dell'Ufficio Metrico Centrale di Roma e secondo la Direttiva MID 155.

Il servizio è effettuato con automezzi aziendali completamente attrezzati ed adibiti ad officine mobili, completi di scaffalature certificate ed omologate, al fine di permettere al personale tecnico di disporre in ogni momento del corretto attrezzo ed essere sicuri della sua integrità e conservazione.

L'ordine, la metodologia e la cura prestata dai Ns. tecnici nell'esecuzione delle manutenzioni garantisce al Cliente un livello superiore sull'attuale mercato, con un servizio di qualità ed affidabilità duraturi nel tempo.

### Il personale che opera nel Reparto Assistenza Tecnica è qualificato da:

- Pietro Fiorentini, secondo le qualifiche "MAN" & "TEC" per la manutenzione meccanica qualificata degli impianti di trattamento del gas;
- Pietro Fiorentini, secondo le qualifiche conformi alla C.M. 3 del 09/01/1997, per la taratura strumentale qualificata degli impianti di misura fiscale del gas;
- Pietro Fiorentini, secondo le qualifiche conformi alla Direttiva MID 155, per l'attivazione e taratura strumentale qualificata degli impianti di misura fiscale del gas.

# SILCOR IMPIANTI s.r.l.

Via Cristoforo Colombo, 52 - 10040 LEINÌ (TO)  
Tel. +39.011.9973902 - R.E.A. 676083  
Codice Fiscale & P. IVA 04990700017 - Capitale Sociale € 61.000 i.v.  
[silcorimpianti@gmail.com](mailto:silcorimpianti@gmail.com)



---

## **REPARTO COSTRUZIONE IMPIANTI**

La Silcor Impianti dispone di un Ufficio Tecnico interno, che si avvale delle più moderne tecnologie e sistemi informatici.

La Silcor Impianti è certificata dal Gruppo ENI-Italgas, nel campo della costruzione di gruppi di riduzione, di impianti di odorizzazione e nella fornitura di ricambi e prestazioni di manutenzione per i loro impianti, secondo le codifiche:

- CA30GRPIR (gruppi riduzione d'utenza);
- CA30RICGR (ricambi e adeguamento gruppi riduzione);
- CA70IMPOD (impianti di odorizzazione).

Il personale è patentato secondo la norma UNI EN 287.

Progettazione di serbatoi odorizzatori (in acciaio al carbonio e in acciaio INOX AISI 316) nelle famiglie 16-24-85 Bar g, per installazione in cabine metano ad uso civile secondo Direttiva 97/23/CE.

Costruzione dei serbatoi odorizzatori di cui sopra, con relativo collaudo, bollatura ISPEL, omologa "CE0100" e posa in opera con rifacimento collegamenti e strumentazioni accessorie.

Progettazione e costruzione di filtri a cartuccia per la separazione delle impurità, nelle famiglie 5-9-16-45-95 Bar g, in conformità alla Direttiva 97/23/CE.

Progettazione e costruzione di scambiatori di calore per il preriscaldamento del gas metano, nelle famiglie 16-24-85 Bar g, in conformità alla Direttiva 97/23/CE.

Progettazione, costruzione e posa in opera di impianti di riduzione, compressione e trattamento del gas naturale secondo normative vigenti, Direttiva 97/23/CE, richieste e capitolati del Cliente.

Il servizio di installazione e attivazione dei nuovi impianti è effettuato con automezzi aziendali completamente attrezzati ed adibiti ad officine mobili, completi di scaffalature certificate ed omologate, al fine di permettere al personale tecnico di disporre in ogni momento del corretto attrezzo ed essere sicuri della sua integrità e conservazione.

La Silcor Impianti dispone inoltre di un'autogru da 14 t. per la movimentazione dei carichi in cantiere, di un escavatore per l'esecuzione di opere edili e di gruppi elettrogeni e motosaldatrici per la completa autonomia del personale in campo.

# SILCOR IMPIANTI s.r.l.

Via Cristoforo Colombo, 52 - 10040 LEINÌ (TO)  
Tel. +39.011.9973902 - R.E.A. 676083  
Codice Fiscale & P. IVA 04990700017 - Capitale Sociale € 61.000 i.v.  
[silcorimpianti@gmail.com](mailto:silcorimpianti@gmail.com)



## **REFERENZE PROFESSIONALI**

- AEG RETI GAS- Esercizio di Ivrea (TO)
- AES di TORINO
- AFV Acciaierie Beltrame S.p.A. - Stabilimento di S. Didero (TO)
- ASJA AMBIENTE ITALIA S.p.A. - Centrali di Mattie (TO) e Grosso (TO)
- ASL 21 - Presidio Ospedaliero di Casale Monferrato (AL)
- AUTOGAS NORD S.p.A.
- BARILLA ALIMENTARE S.p.A. - Siti produttivi di PARMA e Marcianise (CE)
- CAM ITALY-VALEO S.p.A. - Stabilimento di Pianezza (TO)
- CARTIERA GIACOSA S.p.A. - Stabilimento di Front (TO)
- CASINO DE LA VALLEE di St.Vincent (AO)
- COVIND S.p.A. - Stabilimento di Settimo Torinese (TO)
- DR. FISCHER ITALY S.p.A. - Stabilimento di Alpignano (TO)
- DYTECH FLUID TECHNOLOGIES - Stabilimento di Scarlino (GR)
- ELETTROMECCANICA PETROLI - Autotrazioni metano
- ENI AUTOTRAZIONE - Punti vendita di OZEGNA, SETTIMO TORINESE, COLLEGNO, NICHELINO, MONCALIERI, BIELLA, CASALE MONFERRATO.
- F.I.R. FULDA S.p.A. - Stabilimento di Sant'Ambrogio (TO)
- FERRARI S.p.A. - Stabilimento di Maranello (MO)
- G.A. OPERATIONS - Stabilimento di Settimo T.se (TO)
- I.B.S. S.r.l. - Stabilimento di Ferriera di Buttigliera Alta (TO)
- IREN S.p.A. - Centrali Turbogas di Moncalieri (TO), Le Vallette (TO), Mirafiori Nord (TO), Sampierdarena (GE)
- L'OREAL SAIPO INDUSTRIALE S.p.A. - Stabilimento di Settimo Torinese (TO)
- MANUTENCOOP Facility & Management S.p.A. - Centrali di Mirafiori (TO), Scarmagno (TO) & Ivrea (TO)
- MONDOVICINO - Centrali gas a servizio Outlet di Mondovì (CN)
- MW ITALIA S.p.A. - Stabilimento di Rivoli (TO)
- OLIVETTI I-JET S.p.A. - Stabilimento di Arnad (AO)
- OLON S.p.A. - Stabilimento di Settimo Torinese (TO)
- PERUCCHINI S.p.A. - Stabilimento di Omegna (VB)
- PETROLIMPIANTI - Autotrazioni metano
- PETRONAS S.p.A. - Stabilimento di Villastellone (TO)
- SANDENVENDO EUROPE S.p.A. - Stabilimento di Coniolo (AL)
- SOGEM - Autotrazioni metano
- TOTALERG AUTOTRAZIONE - Punti Vendita di VEROLENGO e CASTELLAMONTE
- SOCOGAS S.p.A.
- TEKFOR S.r.l. - Stabilimento di Avigliana (TO)
- TEKSID S.p.A. - Stabilimento di Carmagnola (TO)
- CAM ITALY-VALEO S.p.A. - Stabilimento di Pianezza (TO)
- WHIRLPOOL EUROPE S.r.l. - Stabilimento di Cassinetta di Biandronno (VA)