



COSTRUZIONI PER IMPIANTI INDUSTRIALI

### *Le origini e gli sviluppi*

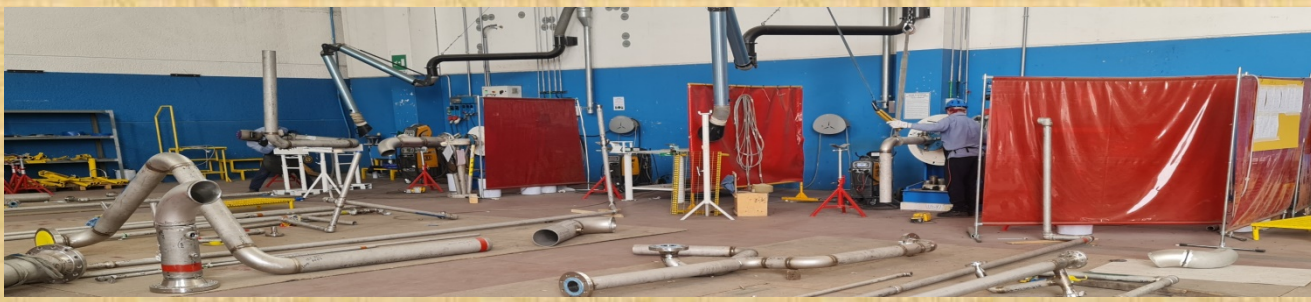
Dal 2012 due imprenditori - dopo aver maturato in Italia e all'estero esperienza nella costruzione di impianti industriali, decidono di unirsi in una Società, condividendo il loro reciproco know-how formando. L'attività imprenditoriale parte in modo spedito ma, almeno fino al 2019, con lavori acquisiti ed eseguiti per conto terzi.



Nel 2020, nasce la **Somec Impianti S.r.l.**

L'attività della Somec inizia con appalti diretti di piccoli lavori. In brevissimo tempo, grazie alla risposta positiva in termini di qualità e di rispetto degli impegni contrattuali assunti, la Somec inizia ad aggiudicarsi appalti sempre più consistenti, avviando anche un percorso di crescita strutturale dell'azienda.

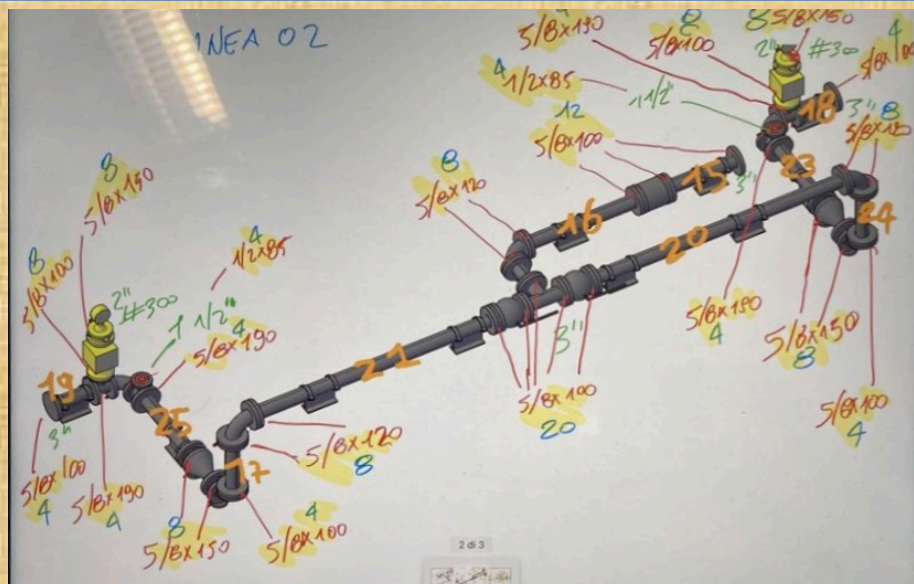
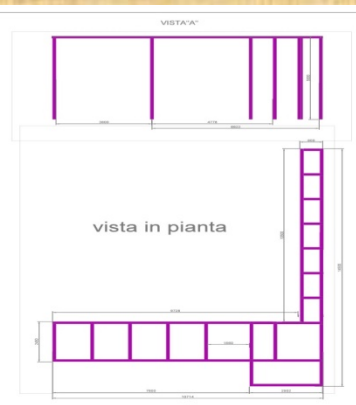
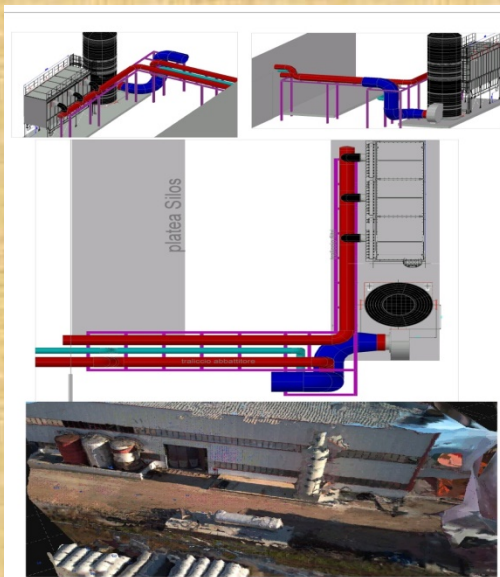
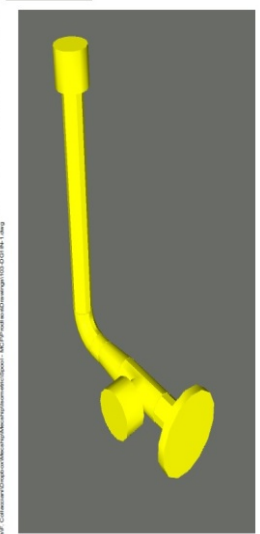
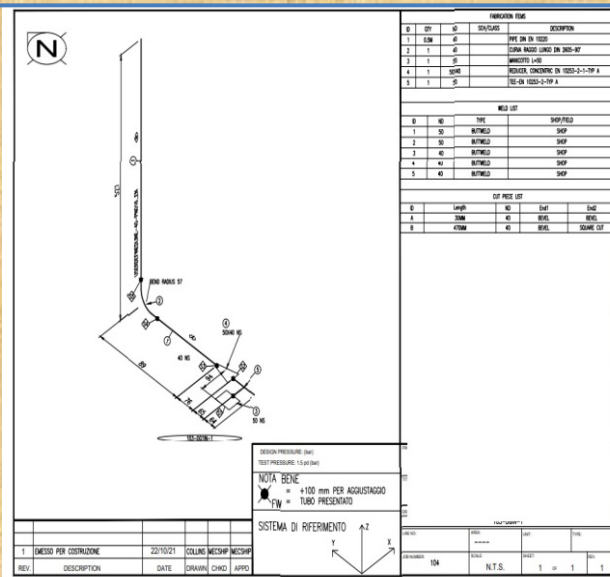




Cresciuta, dunque, comei dimensione aziendale, la Somec ha investito in **nuove strutture e dotazione di attrezzature**; ha incrementato e formato **manodopera specializzata**, ha stretto rapporti di sinergia e **collaborazione con importanti partner.**



La successiva costituzione - al proprio interno - di un **ufficio tecnico**, le consente oggi di offrire ulteriori collaborazioni: sia in fase di progettazione che di realizzazione.



## Core business aziendale

L'attività prevalente è incentrata sulla prefabbricazione e montaggio di piping industriale in carbon steel e stainless steel.

La presenza in azienda di manodopera specializzata, quali tubisti, saldatori, carpentieri, nonché di tecnici esperti, garantito ai Clienti: **qualità e competenza.**

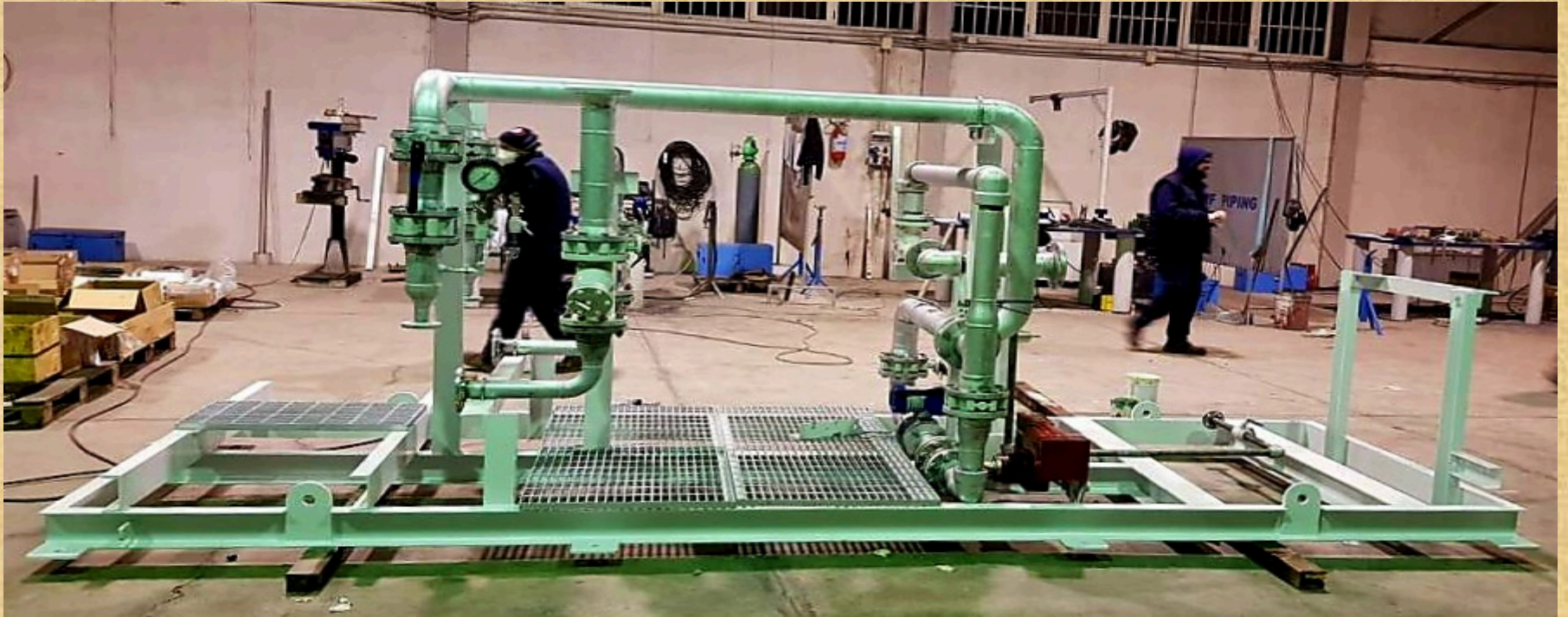


## *Altre attività importanti*

- montaggi di impianti industriali
- costruzione di skid
- assistenza meccanica
- saldature procedurizzate

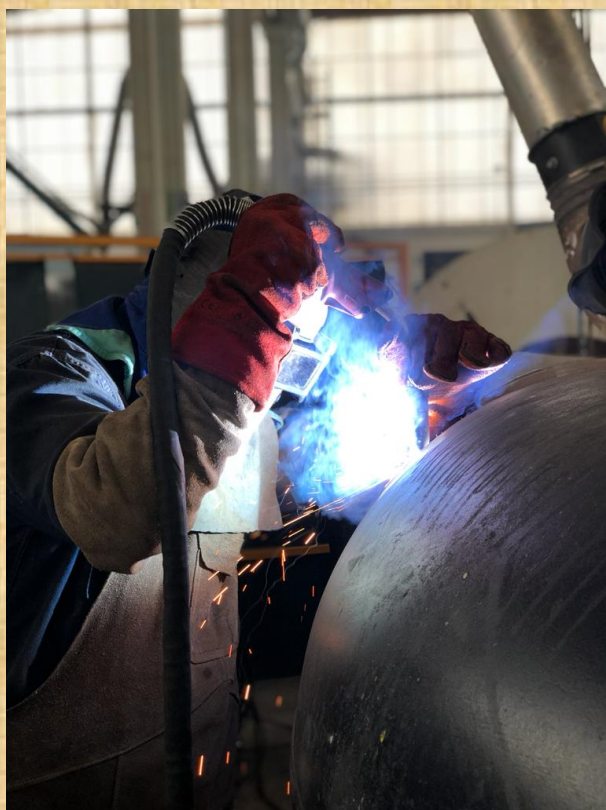
## **Settori di competenza prevalenti:**

petrolchimico, energetico, trattamento rifiuti



## Corsi di formazione per saldatori e tubisti

Dal 2021, in seguito al forte incremento da parte del mercato della domanda di saldatori (e alla carenza di offerta), la Somec ha istituito dei **tirocini di apprendimento pratico di saldatura e tubisteria**



L'obiettivo primo è quello di dare al corsista, alla fine del periodo di esercitazioni pratiche, la capacità di saldare in autonomia e proporsi sul mercato.

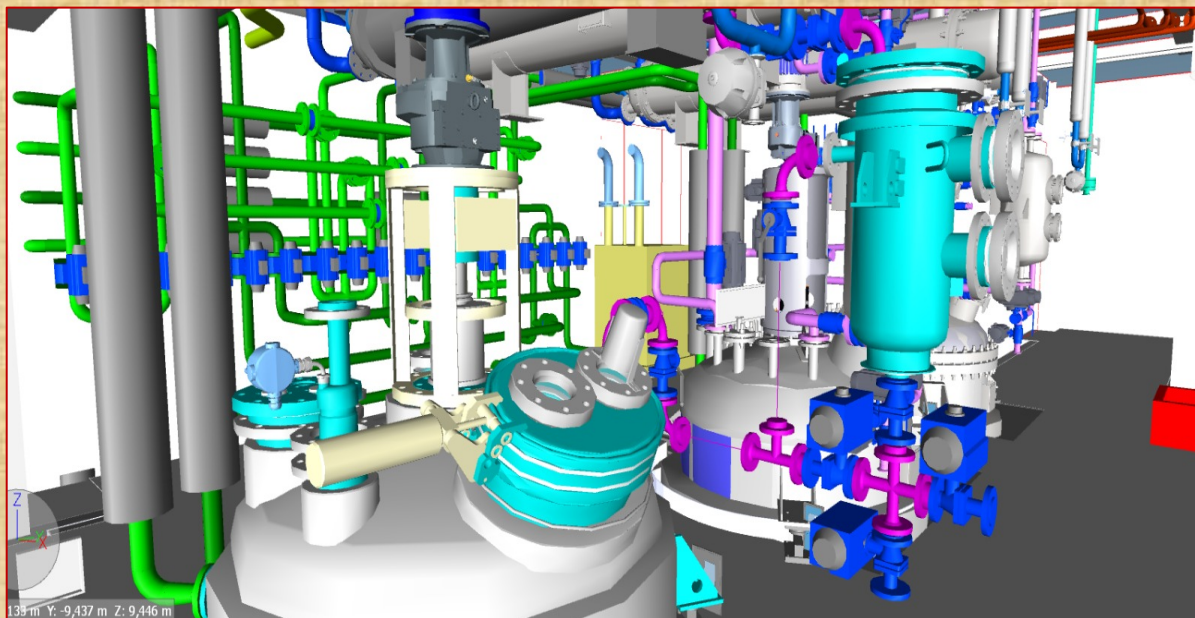
Il percorso prevede che vengano eseguite saldature su campioni di tubazione e carpenteria realizzati in officina, con i metodi fondamentali e maggiormente richiesti dal mercato.

**Saldatura ad elettrodo**

**Saldatura a Tig**

**Saldatura metodo congiunto Tig + elettrodo**



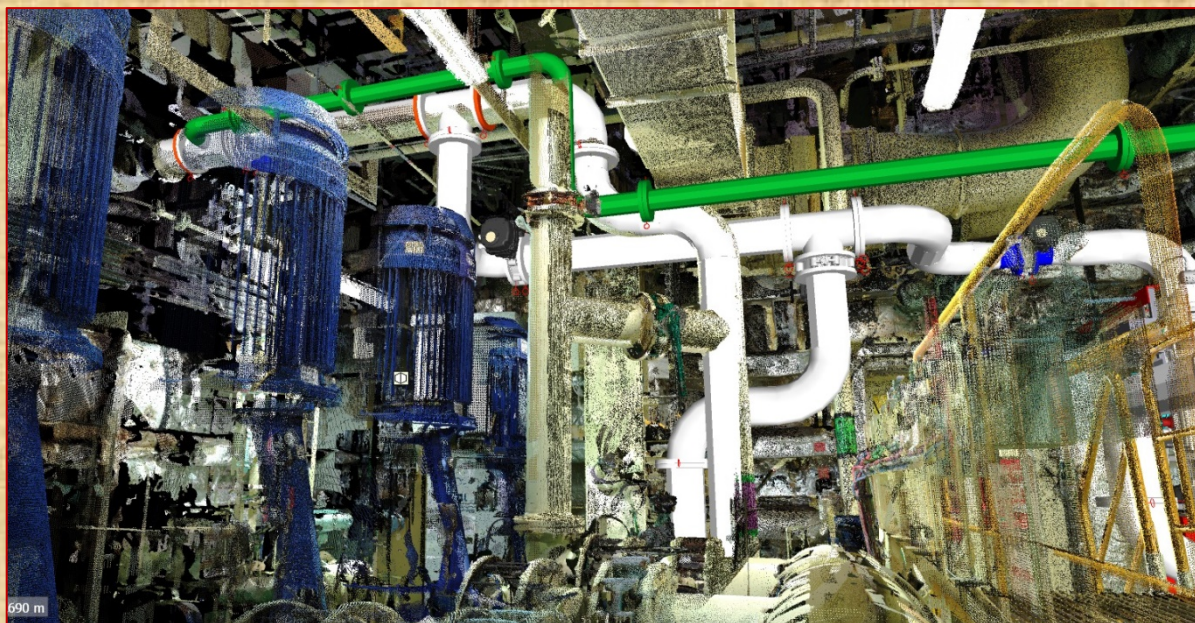


## Design e supporto Tecnico

Anche gli impianti hanno le loro esigenze «spaziali» oltre che funzionali.

Un nuovo impianto, un upgrade ma anche un normale revamping, possono richiedere la necessità di una visione tridimensionale e d'assieme.

La Somec offre un Servizio di renderizzazione che restituisce l'immagine dell'impianto così come verrà realizzato.



## Certificazioni Acquisite



Building  
trust  
together.

# Certificate

CISQ/IMQ has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

**SOMEK IMPIANTI SRL**

VIA CANGEMI 84 - 80041 BOSCOREALE (NA)

has implemented and maintains a  
**Quality Management System**

for the following scope:

**Non-structural metal carpentry production**

which fulfils the requirements of the following standard:

**ISO 9001:2015**

Issued on: **2022/06/22**  
Expires on: **2025/06/21**

Registration Number: **IT - 138662**

  
**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNET

  
**Mario Romersì**  
President of CISQ



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

**IQNET Members:**  
AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CDM China COS Czech Republic  
Cro Cert Croatia DOS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC  
Colombia ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Sertifointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JOA Japan KFG Korea  
LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria  
Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SGS Switzerland SRAC Romania TSE Turkey YUOS Serbia

\*The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)



[www.imq.it](http://www.imq.it)

CERTIFICATO N. **0998.2022**  
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE I "REQUISITI DI QUALITÀ PER LA SALDATURA PER FUSIONE DEI MATERIALI METALLICI" DI  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE "QUALITY REQUIREMENTS FOR FUSION WELDING OF METALLIC MATERIALS" OPERATED BY

**SOMEK IMPIANTI SRL**

VIA CANGEMI 84 - 80041 BOSCOREALE (NA)

UNITA' OPERATIVE / OPERATIVE UNITS

VIA CANGEMI 84 - 80041 BOSCOREALE (NA)

Vedere gli Allegati per le Schede Tecniche

E' CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**UNI EN ISO 3834-2:2021**


PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Produzione di carpenteria metallica non strutturale  
Non-structural metal carpentry production

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato,  
si prega di contattare il n. telefonico 0250731 o indirizzo e-mail [certificazione.csq@imq.it](mailto:certificazione.csq@imq.it)

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL  
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE  
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	2022-07-18	2022-07-18	2025-07-18

  
IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO (ITALY)  
Management Systems Division - Flavio Orago



Organismo di Certificazione Federato CISQ  
[www.imq.it](http://www.imq.it)

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e a esami completi periodici triennali.  
The validity of the certificate is subjected to annual audits and to re-examination every three years.

## Contatti

### Luca Manfra

Email [l.manfra@somecimpianti.it](mailto:l.manfra@somecimpianti.it)

Cellulare: 328 19 92 072

*Amministratore (Gestione aziendale)*

### Gaetano Fiore

Email [info@somecimpianti.it](mailto:info@somecimpianti.it)

Cellulare: 320 76 69 975

*Amministratore (Responsabile Saldatura)*

### Referente Commerciale

#### Amodio Cicchetti

Email [a.cicchetti@somecimpianti.it](mailto:a.cicchetti@somecimpianti.it)

Cellulare: 375 58 38 909

*Project Manager*

### Ufficio Segreteria e Amministrazione

[segreteria@somecimpianti.it](mailto:segreteria@somecimpianti.it)

[info@somecimpianti.it](mailto:info@somecimpianti.it)

**Sede Operativa:** Zona Bassette Via Fernando  
Santi - 48122 Ravenna (RA)

**Sito Internet:** [scuoladisaldaturasomec.it](http://scuoladisaldaturasomec.it)

