





N.B.

Tutte le immagini inserite nella presente documentazione provengono **ESCLUSIVAMENTE** dalla documentazione di cantiere di opere eseguite direttamente da **TECNO COSTRUZIONI** srl, nessuna immagine riferibile a cantieri o lavori non eseguiti in proprio è stata utilizzata.

TECNO COSTRUZIONI srl

opera dal 1998 come moderna impresa di costruzioni generali; fondata sull'esperienza precedente dei soci fondatori, realizza in tempi brevissimi una efficiente struttura tecnico-commerciale supportata da continui investimenti in attrezzature e macchinari.

L'esperienza maturata nell'ambito industriale è garanzia del rispetto degli standard di qualità e di sicurezza più rigorosi e di una capacità di risolvere in tempi brevi e in condizioni critiche problemi complessi.

La gestione delle commesse pubbliche, core business dell'azienda, ha concretizzato negli anni la piena rispondenza del prodotto alle caratteristiche volute dal cliente con il rigoroso rispetto di capitolati e specifiche.

TECNO COSTRUZIONI srl è oggi una realtà in possesso di un consolidato patrimonio di esperienza ed una solida organizzazione che si avvale di personale esperto e motivato per l'esecuzione e la direzione dei cantieri.

La profonda conoscenza degli aspetti tecnologici legati all'edilizia che derivano dalla continua attenzione verso i nuovi strumenti informatici applicati, l'analisi approfondita del mercato e del suo andamento, collocano l'impresa in posizione d'avanguardia in sintonia con le attuali esigenze della committenza che richiedono capacità di intervento sempre più articolate e specializzate.



TECNO COSTRUZIONI

imposta sin dall'inizio della propria attività un sistema di gestione del processo produttivo che porta naturalmente l'azienda a certificarsi secondo le norme **UNI EN ISO 9001:2015**. Il mantenimento della certificazione e l'implementazione di un sempre più approfondito controllo di gestione garantiscono la qualità del prodotto offerto.

UNI EN ISO

Le norme **UNI EN ISO** identificano una serie di linee guida sviluppate dall'ISO che propongono un sistema di gestione per la qualità, pensato per tenere sotto controllo i processi aziendali, indirizzandoli alla soddisfazione del cliente.

Le norme ISO sono universali e la loro applicabilità prescinde dalla dimensione o dal settore dell'azienda.

Esse definiscono principi generici che l'azienda deve seguire durante lo sviluppo del processo produttivo; tali norme non si applicano al singolo prodotto ma all'intero ciclo produttivo dell'azienda.

Secondo questa ottica, la certificazione ISO garantisce il controllo del processo produttivo e la sua efficienza.



TECNO COSTRUZIONI

si propone il continuo miglioramento della propria organizzazione, l'attenzione da sempre posta al comparto Sicurezza ha determinato la necessità di omologare le proprie procedure ad uno standard certificabile, la OHSAS 18001 rappresenta il massimo riconoscimento che un operatore possa ottenere nel settore sicurezza.

OHSAS

Occupational Health & Safety Assessment Series.

Lo standard OHSAS 18001 specifica i requisiti per un Sistema di Gestione della Salute e della Sicurezza del Lavoro (SGSSL), per consentire ad una Organizzazione di controllare i propri rischi di SSL e migliorare le proprie performance.

Lo standard OHSAS 18001 è applicabile a qualunque Organizzazione che voglia:

- stabilire un SGSSL per eliminare o minimizzare i rischi per il personale e per le altre parti interessate che potrebbero essere esposte ai pericoli SSL associati con le proprie attività;
- implementare, mantenere e migliorare continuamente un SGSSL;
- assicurare se stessa della propria conformità con la politica SSL stabilita;
- dimostrare la conformità del proprio SGSSL con lo standard OHSAS.



LAVORI PUBBLICI

La partecipazione ad appalti pubblici e la certificazione del sistema Qualità hanno consentito l'ottenimento dell'**attestazione SOA** che consente la partecipazione all'esecuzione di lavori pubblici per importi e categorie vari.

Il Percorso di **TECNO COSTRUZIONI** si sviluppa attorno alle commesse pubbliche, maturando competenze e professionalità di alto livello per mezzo delle quali riesce a gestire pienamente il processo di realizzazione dell'opera.

I cardini della gestione dell'opera pubblica per **TECNO COSTRUZIONI** si concretizzano con:

- Conoscenza e rispetto delle normative cogenti
- Competenza sulle problematiche tecniche e burocratiche
- Efficace collaborazione con progettisti, direzione lavori e RUP
- Flessibilità e adattabilità alle caratteristiche dell'opera da eseguire e alle eventuali interferenze
- Reperibilità nel tempo e collaborazione anche oltre le tempistiche contrattuali

TECNO COSTRUZIONI non si è mai proposta come mera esecutrice ma sempre come partner in grado di collaborare e coordinare l'insieme delle attività e professionalità avendo come unico fine la realizzazione dell'opera e la soddisfazione del cliente.

ATTESTAZIONE SOA

L'**attestazione SOA** è una certificazione rilasciata alle imprese che partecipano ad appalti pubblici e che dimostrano di possedere idonei requisiti economici, tecnici e organizzativi, nonché di possedere requisiti di "moralità" come indicato dal codice appalti D.LGS 167/2006.



Torino - San Benedetto - Napoli • Numero Verde 800.540.340 • www.bentleysoa.com

Codice Identificativo: 02781850047 (Autorizzazione n.35 del 26/12/2006)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Riferimento alla impresa: TECNO COSTRUZIONI S.R.L.		P. IVA: 01515880113	
C.F. n.:	01515880113	CAP:	29013
Prov. n.:	VI	Provincia:	VI
Indirizzo:	VIA S. GIUSEPPE 10/A - 36010 S. GIUSEPPE (VI)		
Indirizzo sito internet:	www.tecnocostruzioni.it		

Rappresentanti legali		Identificativi tecnici	
Nome e Cognome:	Carlo Basso	Nome e Cognome:	Carlo Basso
Indirizzo email:	carlo.basso@tecnocostruzioni.it	Indirizzo email:	carlo.basso@tecnocostruzioni.it

Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	S. F. (Moltiplicando per 4 e dividendo per la qualificazione)
01	1	4
02	1	4
03	1	4
04	1	4
05	1	4
06	1	4
07	1	4
08	1	4
09	1	4
10	1	4
11	1	4
12	1	4
13	1	4
14	1	4
15	1	4
16	1	4
17	1	4
18	1	4
19	1	4
20	1	4
21	1	4
22	1	4
23	1	4
24	1	4
25	1	4
26	1	4
27	1	4
28	1	4
29	1	4
30	1	4
31	1	4
32	1	4
33	1	4
34	1	4
35	1	4
36	1	4
37	1	4
38	1	4
39	1	4
40	1	4
41	1	4
42	1	4
43	1	4
44	1	4
45	1	4
46	1	4
47	1	4
48	1	4
49	1	4
50	1	4
51	1	4
52	1	4
53	1	4
54	1	4
55	1	4
56	1	4
57	1	4
58	1	4
59	1	4
60	1	4
61	1	4
62	1	4
63	1	4
64	1	4
65	1	4
66	1	4
67	1	4
68	1	4
69	1	4
70	1	4
71	1	4
72	1	4
73	1	4
74	1	4
75	1	4
76	1	4
77	1	4
78	1	4
79	1	4
80	1	4
81	1	4
82	1	4
83	1	4
84	1	4
85	1	4
86	1	4
87	1	4
88	1	4
89	1	4
90	1	4
91	1	4
92	1	4
93	1	4
94	1	4
95	1	4
96	1	4
97	1	4
98	1	4
99	1	4
00	1	4

L'impresa possiede la certificazione (art. 2 comma 2, lettera nec) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 14/10/2013 rilasciata da SOA ITALIA S.P.A.

Attestazione n.:	2009017001	Data di emissione:	14/10/2013	Scadenza dell'attestazione n.:	14/10/2016	Stato:	VALIDA
Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016	Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016
Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016	Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016
Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016	Data di inizio certificazione:	14/10/2013	Data di fine certificazione:	14/10/2016

Rappresentanti Legali		Espertori Tecnici	
Nome e Cognome:	Carlo Basso	Nome e Cognome:	Carlo Basso
Indirizzo email:	carlo.basso@tecnocostruzioni.it	Indirizzo email:	carlo.basso@tecnocostruzioni.it

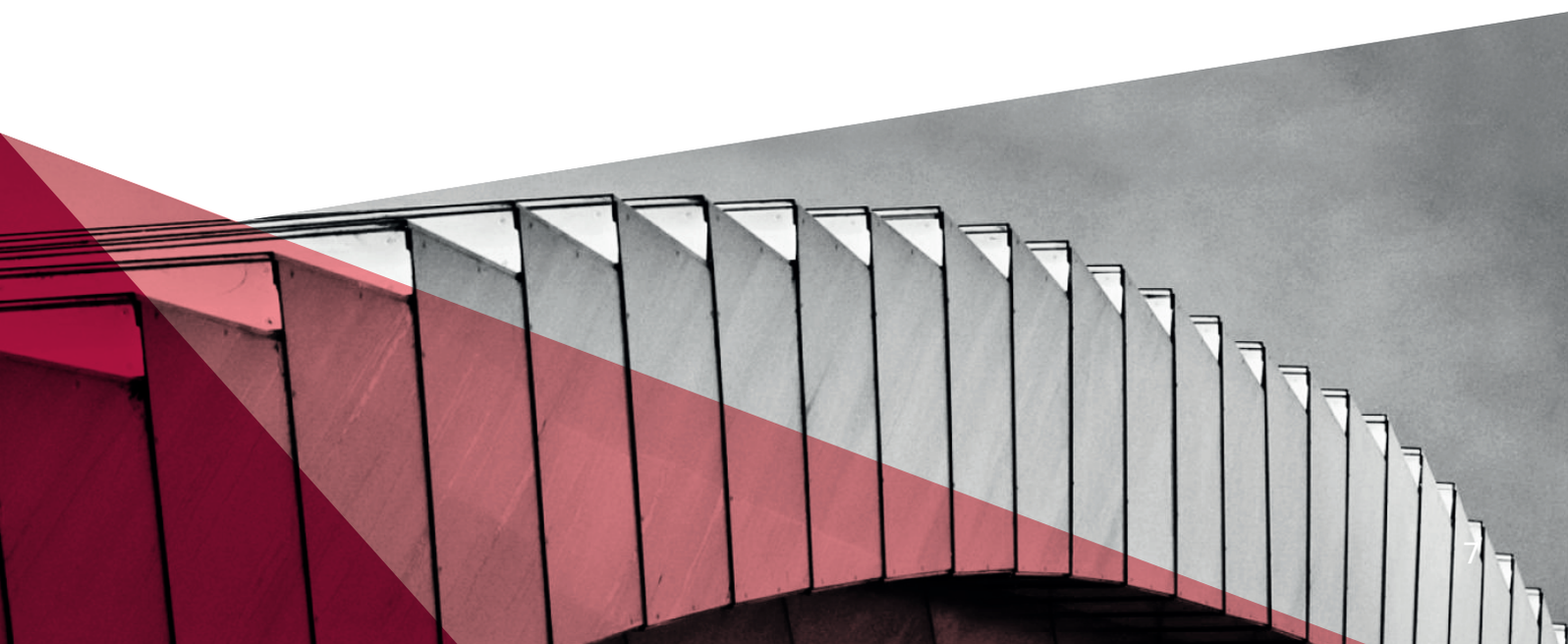


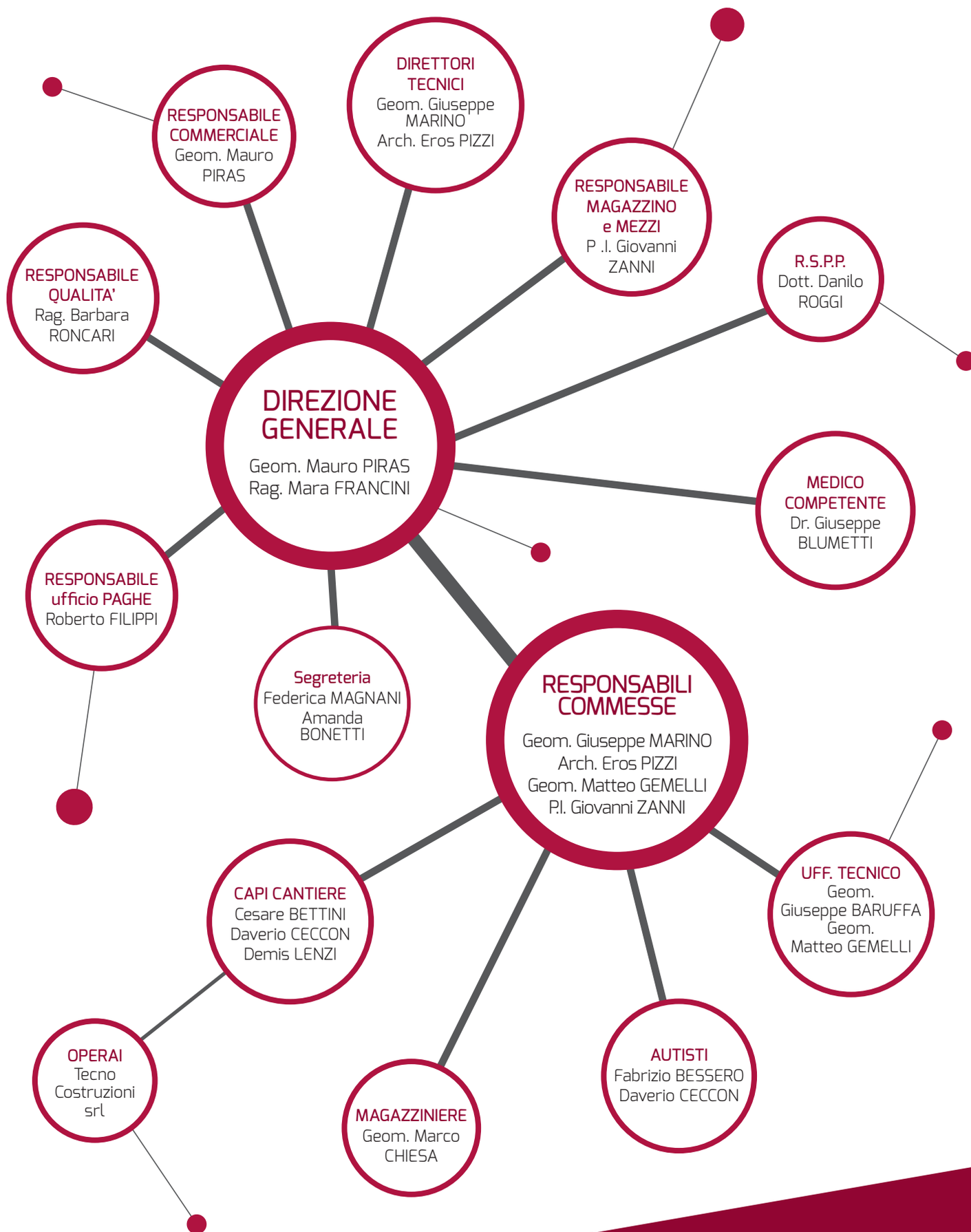
La scelta di appartenere ad **ANCE**, **Associazione Nazionale Costruttori Edili**, è stata da sempre uno stimolo per una condotta etica e professionale di qualità.

ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI

Appartenere ad **ANCE** significa garantire al Committente la presenza in cantiere di un'impresa che opera secondo un codice etico, che possiede un'organizzazione ben consolidata, che rispetta la regolarità fiscale e retributiva, che conduce il cantiere rispettando le normative di sicurezza e che ha come obiettivo il continuo miglioramento della formazione del personale.

TECNO COSTRUZIONI ha scelto da sempre di appartenere ad **ANCE** per condividere gli scopi e garantire il proprio Committente. Molto spesso il Committente sottovaluta gli obblighi e le responsabilità imposte dal D.Lgs 81/08 e la corresponsabilità con l'appaltatore per quanto attiene la regolarità del personale e della sicurezza in cantiere; l'incarico conferito ad un'impresa associata **ANCE** garantisce il Committente da potenziali responsabilità.





I SETTORI DI INTERVENTO

Adattandosi alle esigenze di mercato **TECNO COSTRUZIONI** srl ha sviluppato al proprio interno un know how ed una struttura capace di operare nei diversi settori delle costruzioni generali.

Consolidando l'esperienza maturata nel settore delle opere pubbliche, nel settore industriale e nell'edilizia civile privata e pubblica, la struttura è attualmente in grado di applicare le proprie competenze in:

- EDILIZIA PUBBLICA
- EDILIZIA SCOLASTICA
- EDILIZIA PUBBLICA DI SERVIZIO
- EDILIZIA INDUSTRIALE
- EDILIZIA PRIVATA
- CONSOLIDAMENTI STRUTTURALI
- RESTAURO ARCHITETTONICO
- EDILIZIA OSPEDALIERA E SANITARIA
- PROMOZIONE IMMOBILIARE
- OPERE STRADALI
- IMPIANTI SPORTIVI
- IMPIANTISTICA

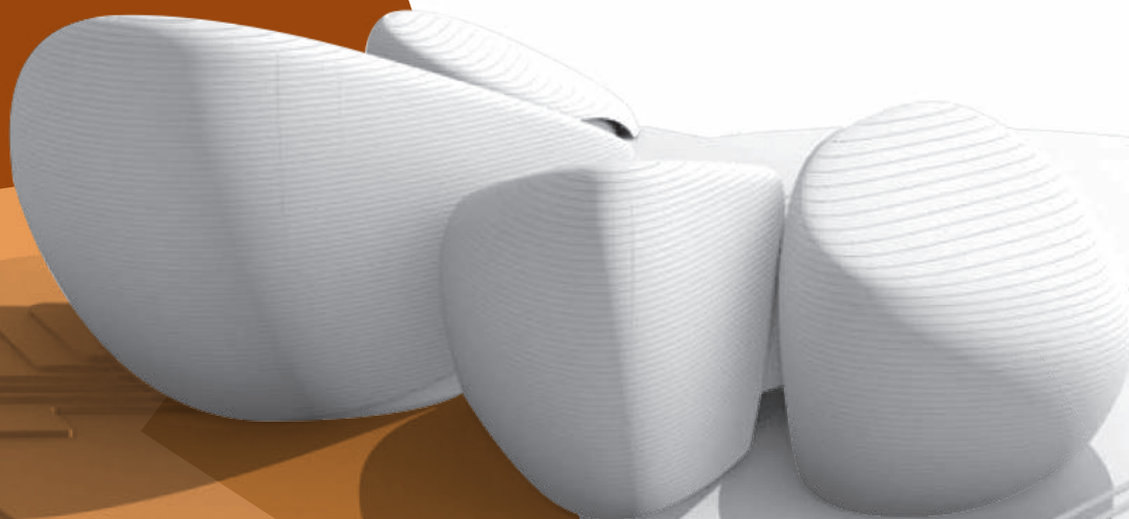
Edilizia Pubblica e Servizi

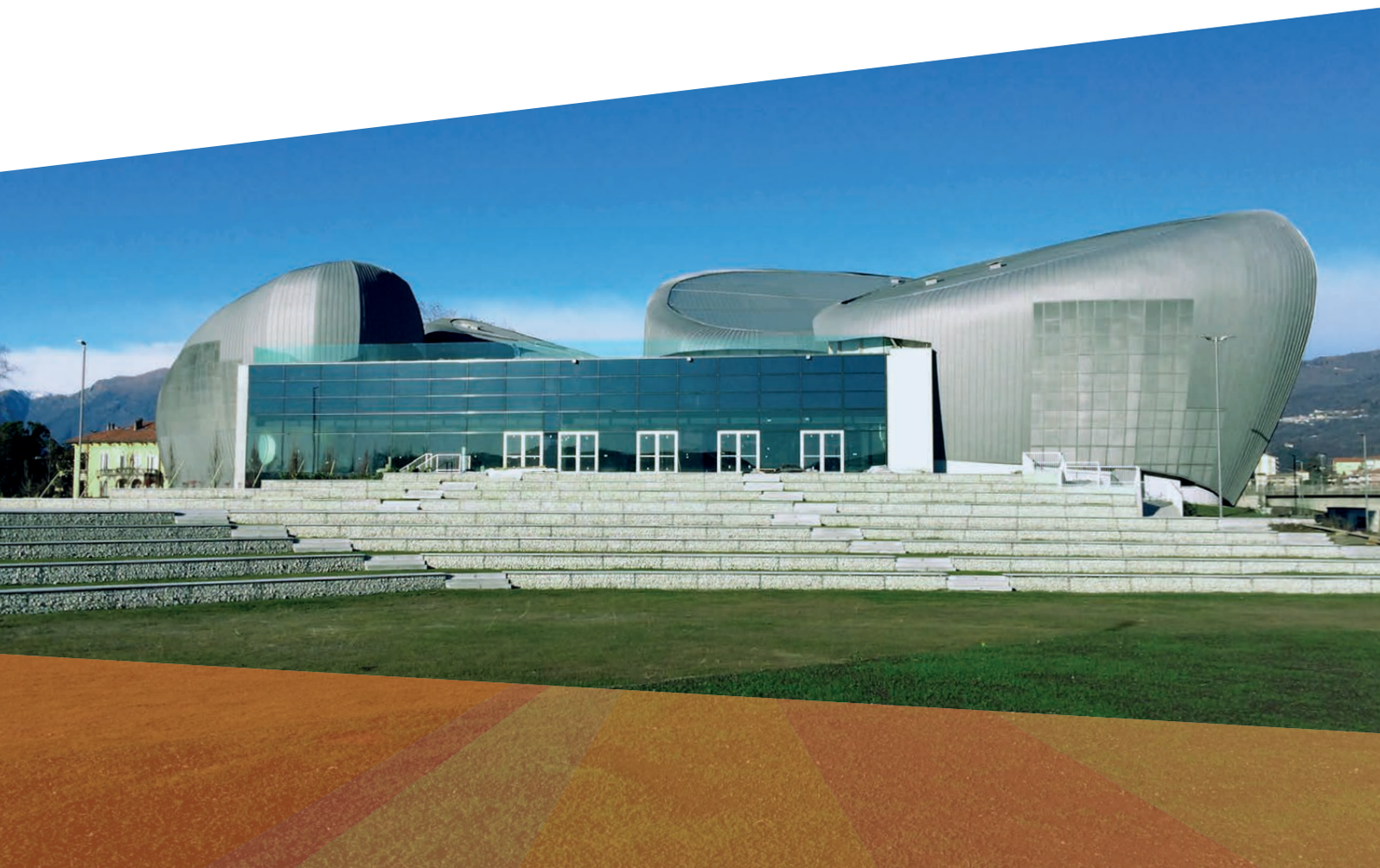


CEM
Verbania
...il teatro che verrà

Città di Verbania

Parziale realizzazione Centro Eventi Multifunzionale
"Il Maggiore"





L'impegno e la sfida di collaborazione con il territorio si evidenziano nel 2015 con la partecipazione di **TECNO COSTRUZIONI** alla costruzione del CEM, il nuovo Centro Eventi Multifunzionale di Verbania. Un complesso architettonico, dal carattere contemporaneo, scultoreo e fortemente espressivo, in grado di contenere una sala teatro da cinquecento posti, una sala più piccola da duecento, un ampio foyer di ingresso e distribuzione, oltre a funzioni di servizio e di supporto come camerini, uffici, sale prova, bar ristorante, ecc.



Edilizia Scolastica

La realizzazione di opere di edilizia scolastica si è sempre rivolta verso commesse pubbliche;

TECNO COSTRUZIONI srl opera nel settore sia per la realizzazione di nuovi edifici che per la riqualificazione di edifici esistenti.

Proprio nella riqualificazione si esprime al meglio la capacità di operare in sinergia con l'attività scolastica, permettendone la funzionalità e garantendo il rispetto delle tempistiche contrattuali.



Gravellona Toce

Scuola Panificatori e Pasticceri



Edilizia Pubblica di Servizio

Nel settore delle opere pubbliche la realizzazione di progetti di sempre maggior impegno si è resa possibile con la crescita qualitativa della struttura in parallelo al costante progresso organizzativo ed alla crescita professionale delle risorse umane.

Invorio (No)

Nuova sede Istituto comprensivo scolastico



Vogogna

Nuove STRUTTURE POLIVALENTI comunali







Edilizia Industriale

TECNO COSTRUZIONI srl opera nel settore industriale sin dal primo anno di attività; la competenza, il rispetto delle tempistiche di esecuzione, la capacità di operare senza intralciare l'attività del cliente e la qualità di esecuzione sono le garanzie che l'azienda offre in questo delicato settore.

L'ufficio tecnico e le proprie maestranze sono in grado di soddisfare qualunque esigenza del cliente.

La costruzione delle opere edili e affiancata dalla competenza in materia di impianti e montaggi industriali

Milano

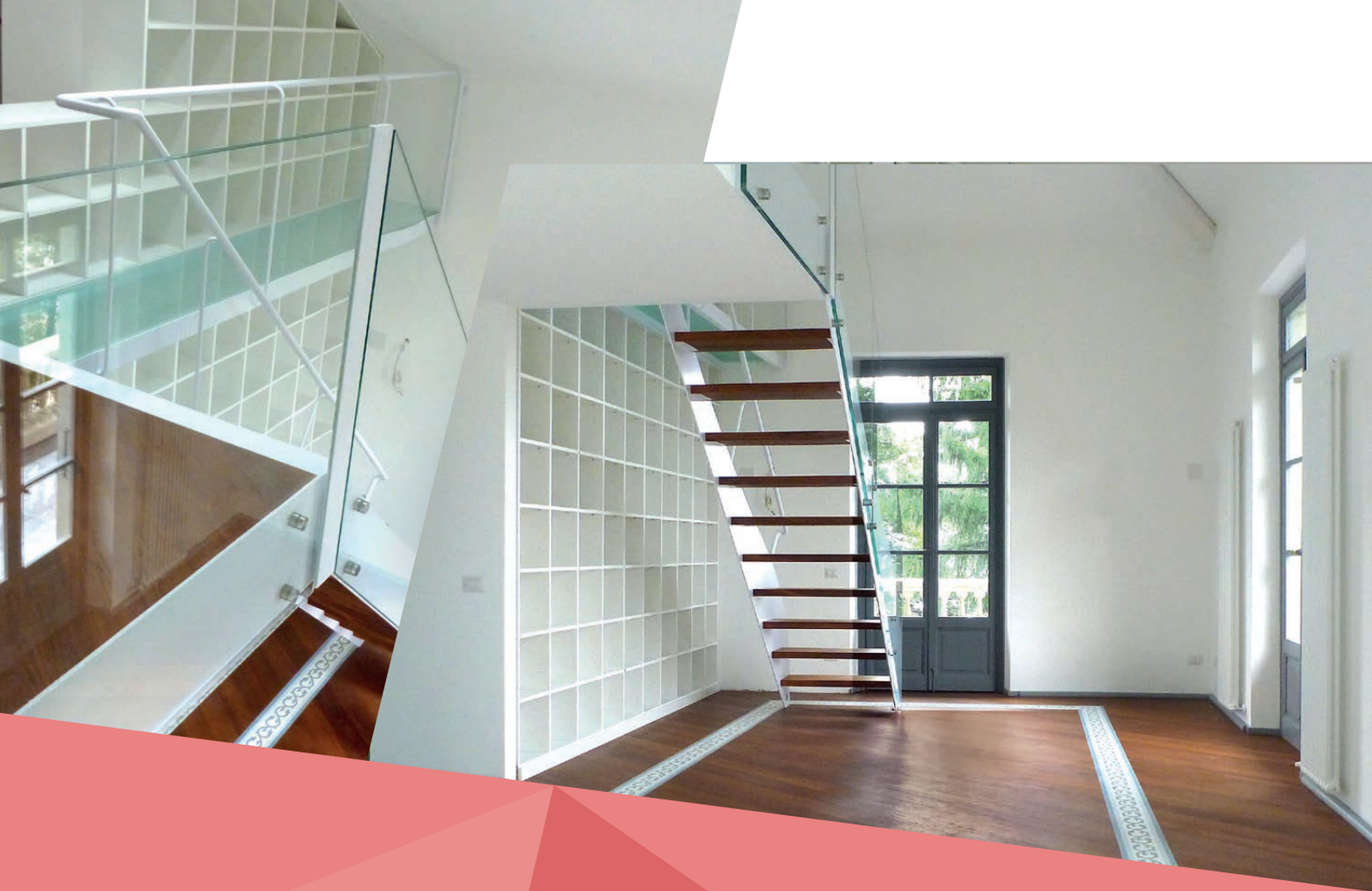
Riqualificazione polo produttivo.

Edilizia Privata

La completa gestione della commesse pubbliche ha consentito a **TECNO COSTRUZIONI** di sviluppare la sensibilità alla risoluzione di ogni problematica costruttiva oltre che di assumere un ruolo di consulente che opera in sinergia stretta tra Committente e Progettista.

Il Committente che si affida a **TECNO COSTRUZIONI** concretizza la semplicità di interloquire con un solo partner durante e successivamente la realizzazione dell'opera oltre che individuare un unico responsabile per tutte la lavorazioni





Consolidamenti di Strutture

TECNO COSTRUZIONI srl interviene in quelle situazioni ove la necessità di consolidare terreni ed opere d'arte richiede l'applicazione delle tecniche più innovative.

La realizzazione di micropali per la realizzazione di nuove opere d'arte; il risanamento dei calcestruzzi degradati nei manufatti in cemento armato, l'applicazione di fibre di carbonio e kevlar per il rinforzo strutturale di elementi portanti in cemento armato, ne sono solo alcuni esempi

Baveno (Vb)

CONSOLIDAMENTO darsena
con rinforzi strutturali
e FIBRE DI CARBONIO

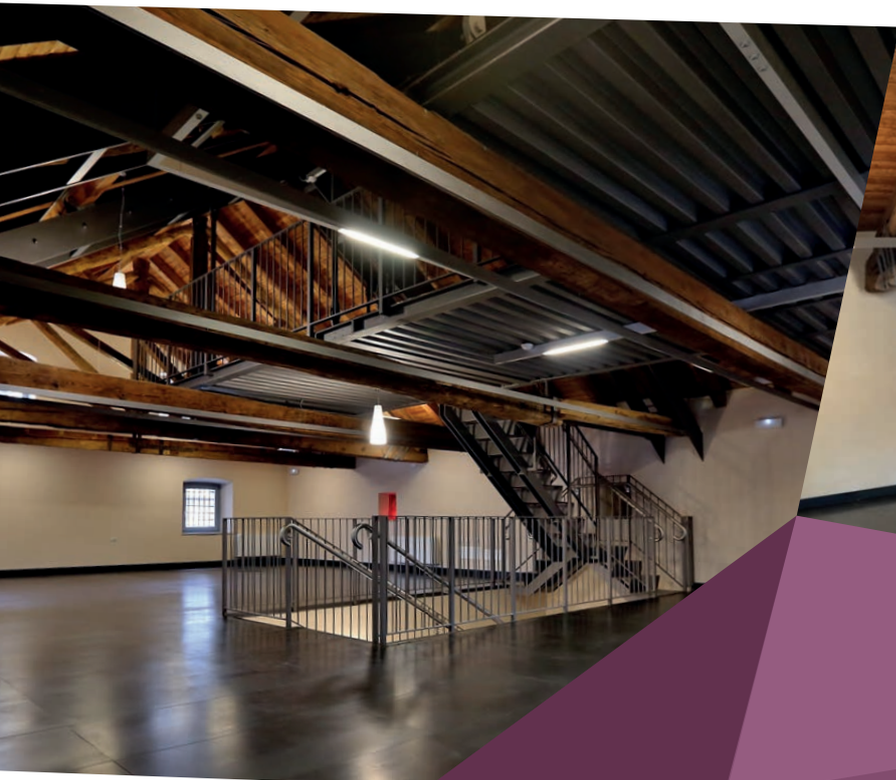




Provincia VCO
Ponte Brovello Rio Airola

Restauro Architettonico

La sfida del settore del restauro architettonico, la possibilità di operare su strutture sottoposte al vincolo della Sovrintendenza per i beni architettonici ed il recupero di particolari siti archeologici, si sono concretizzate nel corso degli anni.



Cannobio

Restauro e recupero Palazzo Parasi

Valle Antrona

Restauro pittorico edicole votive.





Verbania (Vb)
Restauro del TRIPORTICO
cimitero di Pallanza

L'esperienza maturata ed i lavori svolti hanno ottenuto il riconoscimento da parte della Sovrintendenza per i beni architettonici concretizzando così la certificazione dell'azienda nella categoria del restauro.

Attualmente **TECNO COSTRUZIONI** srl opera, su immobili di elevato pregio architettonico ed ambientale, con tecnici e manodopera che ha maturato negli anni un'elevata sensibilità nel trattare elementi architettonici da tutelare.



Edilizia Ospedaliera

Operare nel settore dell'edilizia ospedaliera è una sfida importante combattuta nel tempo ed oggi superata e consolidata; con l'esperienza maturata **TECNO COSTRUZIONI** agisce all'interno del comparto interagendo in piena sinergia con la struttura sanitaria tutelando gli utenti e sviluppando i programmi meno invasivi per il raggiungimento del risultato.

Le esigenze degli interventi in strutture sanitarie possono riassumersi in:

- ▶ Rispetto rigoroso dei tempi e degli spazi disponibili
- ▶ Programmazione attenta e puntuale
- ▶ Adattamento alle mutate esigenze dei diversi reparti
- ▶ Attenzione alla qualità e rispetto delle norme di capitolato



Promozione immobiliare

L'attività di **TECNO COSTRUZIONI** nel settore dell'edilizia residenziale si concretizza sia in realizzazioni su commessa che in iniziative immobiliari proprie. La struttura del proprio ufficio tecnico è in grado di costruire il miglior rapporto con la Direzione Lavori, garantendo il raggiungimento di elevati standard qualitativi di finitura.

Le competenze acquisite e la struttura tecnico organizzativa, consentono di completare la realizzazione sino ai più fini dettagli di arredo d'interni superando la mera costruzione del fabbricato ed interfacciandosi con il cliente per le soluzioni illuminotecniche e d'arredo d'interni



Oggebbio (Vb)

Residence "Paulownia" n. 7 alloggi
con spiaggia privata





Provincia VCO
CONSOLIDAMENTO
e AMPLIAMENTO Viadotto



Cannero
Riviera (VB)
RECUPERO percorsi storici
in pietra locale



Opere Stradali

L'esecuzione di opere stradali si concretizza sia con la realizzazione di opere d'arte per l'ampliamento o la manutenzione della viabilità esistente, che con la costruzione di nuovi corpi stradali.

Grazie alle particolari attrezzature di cui si è dotata, **TECNO COSTRUZIONI** srl sviluppa una particolare capacità nella ristrutturazione dei centri storici, intervenendo in condizioni di particolare difficoltà esecutiva riqualificando piccole e grandi sedi viarie con pavimentazioni lapidee di ogni tipologia.

Impianti Sportivi

La realizzazione di piccoli e grandi impianti sportivi rientra tra le attività edilizie che **TECNO COSTRUZIONI** srl svolge sia nel settore delle opere pubbliche che in quello privato.

- Piscine,
- Palestre,
- campi tennis,
- campi da calcio,
- campi da calcetto,
- bocciodromi,
- aree polivalenti,
- spogliatoi,
- tensostrutture,
- impianti di irrigazione,

sono solo alcune realizzazioni.

Comunità Montana Valle Ossola

Tensostruttura in legno lamellare
per nuova sala polivalente



Cantero Riviera (VB)
Nuovi SPOGLIATOI centro sportivo



Nebbiuno (NO)
NUOVO CENTRO SPORTIVO con:
Piscina – Bocciodromo – campo calcio
campo calcetto e tennis



Cannobio (Vb)

Illuminotecnica in restauro Palazzo Parasi



Milano

Riqualificazione polo produttivo.

Impianti

La realizzazione di impianti di ogni dimensione sia nel settore privato che industriale è una attività che **TECNO COSTRUZIONI** svolge con proprie maestranze specializzate.

L'attività impiantistica eseguita e certificata ai sensi della lgs. 37/08 completa l'offerta al committente, garantendo ancora una volta la possibilità di interfacciarsi con un solo interlocutore.





REFERENZE



Comune di Novara



Città di Verbania



REPUBBLICA ITALIANA



Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico



SBB CFF FFS



FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI
CLINICA DEL LAVORO E DELLA RIABILITAZIONE
I.R.C.C.S.



FORNARA & MAULINI



- Comune di ARBORIO (VC)
- Comune di ARIZZANO (VB)
- Comune di ARONA (NO)
- Comune di AURANO (VB)
- Comune di BACENO (VB)
- Comune di BAVENO (VB)
- Comune di BE'E (VB)
- Comune di BELGIRATE (VB)
- Comune di BEURA CARDEZZA (VB)
- Comune di BOCA (NO)
- Comune di BOGNANCO (VB)
- Comune di BOLZANO NOVARESE (NO)
- Comune di BORGOMANERO (NO)
- Comune di BREZZO DI BEDERO (VA)
- Comune di BRIGA NOVARESE (NO)
- Comune di BROVELLO CARPUGNINO (NO)
- Comune di CAMBIASCA (VB)
- Comune di CANNERO RIVIERA (VB)
- Comune di CANNOBBIO (VB)
- Comune di CASTELLANZA (VA)
- Comune di CASTELLETTO TICINO (NO)
- Comune di CAVAGLIO SPOCCIA (VB)
- Comune di CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI)
- Comune di COSSOGNO (VB)
- Comune di CRAVEGGIA (VB)
- Comune di CUGLIATE FABIASCO (VA)
- Comune di DOMODOSSOLA (VB)
- Comune di FONTANETO D'AGOGNA (NO)
- Comune di GARGALLO (NO)
- Comune di GHIFFA (VB)
- Comune di GIGNESE (VB)
- Comune di GOZZANO (NO)
- Comune di GRAVELLONA TOCE (VB)
- Comune di INTRAGNA (VB)
- Comune di INVORIO (NO)
- Comune di LESA (VB)
- Comune di MARANO TICINO (NO)
- Comune di MASSIOLA (VB)
- Comune di MEINA (NO)
- Comune di MERGOZZO (VB)
- Comune di MILANO
- Comune di MOMO (NO)
- Comune di MONTECRETESE (VB)
- Comune di NOVARA (NO)
- Comune di NEBBIUNO (NO)
- Comune di OGGEVIO (VB)
- Comune di OLEGGIO (NO)
- Comune di OLEGGIO CASTELLO (NO)
- Comune di OMEGNA (VB)
- Comune di ORNAVASSO (VB)
- Comune di OULX (AO)
- Comune di PALLANZENO (VB)
- Comune di PELLA (NO)
- Comune di PETTENASCO (NO)
- Comune di PIEDIMULERA (VB)
- Comune di POMBIA (NO)
- Comune di PREMENO (VB)
- Comune di QUARNA SOTTO (VB)
- Comune di QUARONA (VC)
- Comune di S. BERNARDINO VERB. (VB)
- Comune di STRESA (VB)
- Comune di TOCENO (VB)
- Comune di TRAREGO VIGGIONA (VB)
- Comune di TRECATE (NO)
- Comune di VALSTRONA (VB)
- Comune di VARALLO POMBIA (NO)
- Comune di VERBANIA (VB)
- Comune di VERCELLI (VC)
- Comune di VESPOLATE (NO)
- Comune di VIGNONE (VB)
- Comune di VOGOGNA (VB)
- Comunità Montana ALTO VERBANO
- Comunità Montana VAL GRANDE
- Comunità Montana MONTE ROSA
- Comunità Montana VAL VIGEZZO
- Comunità Montana VALLE OSSOLA
- ACQUE CUSIO
- AERONAUTICA MILITARE
- Consorzio Miglioram. Fond. GIGNOD (AO)
- CGA Consorzio Gestione acque (NO)
- CON.SER VCO- Consorzio Servizi (VB)
- ECOMUSEO del Lago d'Orta
- AUTOSTRADE MILANO SERRAVALLE
- MINISTERO DEI TRASPORTI
- OPERA PIA UCCELLI- Cannobbio (VB)
- RFI - Ferrovie dello Stato



Via alla Cartiera – 28923 Verbania

Tel. +39 0323.552290

Fax +39 0323.552649

info@tecno-costruzioni.com

www.tecno-costruzioni.com

Impresa associata

ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI