

Sabrina Aldrovandi

N° iscrizione **1957 all'albo degli Ingegneri della Provincia di Modena**
dal **03/07/2000**

Dati generali professionali

- Abilitato Progettazione e D.L. D.Lgs. 494/96 (sicurezza nei cantieri)

Corsi di aggiornamento

- *“Verifica sismica di edifici resistenti in muratura D.M. 14 gennaio 2008”*
Spoleto, gennaio 2009
- *“Progettare edifici di calcestruzzo in zona sismica con il metodo agli stati limite secondo D.M. 14 gennaio 2008”*
Rimini, maggio 2008
- *“Corso di formazione e di primo aggiornamento per l'applicazione dell'Ordinanza n° 3274/2003”*
Modena, gennaio-marzo 2004
- *“Modellazione strutture agli elementi finiti”*
Modena, ottobre 2003
- *“Calcolo rapido agli stati limite di sezioni in cemento armato”*
Modena, maggio 2001

Struttura dell'Ufficio

- Per l'espletamento dell'incarico ci si avvale della collaborazione di:
 - ing. Alessandro Venturelli iscritto all'ordine degli ingegneri di Modena al n° 1968;
 - ing. Monica Aldrovandi iscritta all'ordine degli ingegneri di Modena al n° 2284;
 - ing. Valeria Panini iscritta all'ordine degli ingegneri di Modena al n° 2696;

OPERA	Ristrutturazione e ampliamento dell'Ospedale di Mirandola
Committente	Azienda USL di Modena
Ruolo professionale svolto	Progettazione opere strutturali D.M. 14 gennaio 2008 (ZONA 3)
Periodo di esecuzione della prestazione	2008
Importo globale dell'opera	€ 10.045.086,68
OPERA	Realizzazione percorsi coperti nell'area esterna dell'Ospedale di Baggiovara
Committente	Azienda USL di Modena
Ruolo professionale svolto	Progettazione opere strutturali D.M. 16-01-1996 (zona 3); Direzione lavori opere strutturali
Periodo di esecuzione della prestazione	2006
Importo globale dell'opera	€ 475.000,00
OPERA	Ristrutturazione centro parrocchiale
Committente	Parrocchia di Medolla Piazza d'Acquisto, Medolla - MO -
Ruolo professionale svolto	Progettazione esecutiva delle opere strutturali: miglioramento sismico D.M. 16-01-1996 (zona 3)
Periodo di esecuzione della prestazione	2006
Importo globale dell'opera	€ 90.000,00
OPERA	Consolidamento muro cimitero
Committente	Comune di Frassinoro
Ruolo professionale svolto	Progettazione delle opere strutturali per il consolidamento di un muro dissestato D.M. 16-01-1996 (zona 2)
Periodo di esecuzione della prestazione	2006
Importo globale dell'opera	€ 70.000,00
OPERA	Realizzazione nuova fermata sulla ferrovia Modena - Sassuolo
Committente	Azienda USL di Modena
Ruolo professionale svolto	Collaborazione alla progettazione esecutiva delle opere strutturali D.M. 16-01-1996 (zona 3)
Periodo di esecuzione della prestazione	2005
Importo globale dell'opera	€ 333.484,78
OPERA	Realizzazione centrale frigorifera presso l'Ospedale di Carpi
Committente	Azienda USL di Modena
Ruolo professionale svolto	Collaborazione alla progettazione esecutiva D.M. 16-01-1996 (zona 3); Collaborazione alla redazione degli elaborati

	per pratica Vvf; Direzione lavori delle strutture; Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione.
Periodo di esecuzione della prestazione	2003-2005
Importo globale dell'opera	€ 1.925.100,00
OPERA	
OPERA	Ampliamento scuola materna di Medolla
Committente	Parrocchia di Medolla Piazza d'Acquisto, Medolla - MO -
Ruolo professionale svolto	Progettazione esecutiva delle opere strutturali D.M. 16-01-1996 (zona 3)
Periodo di esecuzione della prestazione	2003
Importo globale dell'opera	€ 200.000,00
OPERA	
OPERA	Realizzazione edifici residenziali
Committente	Vari (privati)
Ruolo professionale svolto	Progettazione e direzione lavori di opere strutturali in: - cemento armato; - acciaio; - muratura semplice e armata D.M. 16-01-1996 (zona 2 – zona 3) D.M. 14-01-2008 (zona 2 – zona 3)
Periodo di esecuzione della prestazione	2000 - 2008
Importo globale dell'opera	€ 1.000.000,00 circa

INTRODUZIONE DELLA SOCIETA'

Technical Group, Società Cooperativa a Responsabilità Limitata, è costituita nel 2004 da diverse figure professionali, aggregate tra loro, con esperienze di tecnici che da tempo operano nei diversi settori dell'edilizia.

La Società opera in proprio o in collaborazione con altre strutture prevalentemente negli ambiti della predisposizione e fornitura di servizi e mezzi finalizzati alla conoscenza, alla progettazione, realizzazione e gestione nel campo dell'ingegneria impiantistica, dell'edilizia civile ed industriale e delle infrastrutture, dello studio del territorio, attraverso la pianificazione territoriale ed urbanistica, e delle risorse naturali ambientali sia per enti pubblici che per soggetti privati.

La professionalità e le capacità tecnico organizzative dei professionisti fanno sì che Technical Group disponga concretamente dei requisiti necessari per operare nell'ambito delle società di ingegneria dando una risposta alle problematiche del settore che dinamicamente si evolvono nel tempo.

La struttura può contare su uno staff tecnico qualificato di ingegneri, e tecnici capaci di fornire prestazioni integrate ed intersettoriali.

La tendenza della legislazione nazionale delle leggi in materia e la continua evoluzione dei mercati spingono il mondo professionale verso tecniche di progettazione integrata capaci di migliorare il processo di realizzazione delle opere riducendone i tempi di sviluppo, i costi di realizzazione aumentando il livello di qualità del processo e dei prodotti.

Dal punto di vista organizzativo può essere assimilata ad un "sistema aperto" capace di convertire gli input, nella più generale definizione, in output di tipo tecnico-economico in termini di efficienza ed efficacia.

Con tale affermazione si vuole sottolineare il concetto che l'obiettivo principale è quello di operare attraverso un processo evolutivo di specializzazione ed adattamento all'ambiente e alle problematiche nel settore edile, mediante la combinazione di uomini, risorse e fattori organizzativi, per fornire al "COMMITTENTE", attraverso un unico interlocutore, una pronta ed efficace risposta ai Suoi bisogni.