



LA NOSTRA SPECIALIZZAZIONE

/ OUR EXPERTISE

· Progettazione e Direzione Lavori di opere strutturali edili in:
Legno, Acciaio, C.A. e C.A.P.

· Studi geotecnici specialistici per la Progettazione e Direzione Lavori di opere geotecniche quali:
- Fondazioni speciali
- Scavi per interrati
- Pacchetti di fondazioni stradali
- Pavimentazioni industriali

· Progetto e verifica antisismica per interventi di miglioramento o adeguamento di edifici esistenti.

· Progettazione e Direzione Lavori Strutture di interventi di restauro anche monumentale. Progetti e capitolati di monitoraggi strutturali ed analisi del degrado strutturale di opere monumentali.

· Redazione di disegni costruttivi d'officina completi di distinte pezzi e normalini per opere in acciaio e legno.

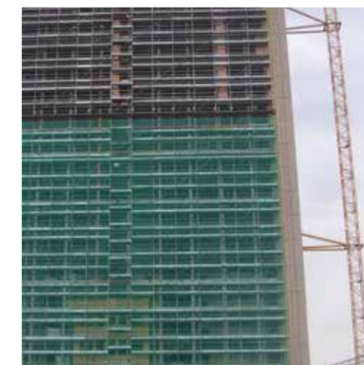
- Design and Structure Management of:
 - Concrete Buildings
 - Steel Buildings
 - Wood Structures
- Geotechnical studies specializing in the design and in the Structure Management of special geo-technical works such as:
 - Special foundations
 - Excavation for underground construction
 - Road foundations
 - Industrial flooring
- Design and Anti-seismic verification of structural adjustment works in existing buildings
- Design and management of restoration works, including monuments in a state of deterioration
- Execution of steel and wood works



LA NOSTRA SEDE

/ WHERE TO FIND US

35139 Padova, via Milazzo 26
Tel. 049/8713060
Fax. 049/8717608
WEB site. www.spc-pd.it
e-mail. info@spc-pd.it



SPC SOCIETÀ DI PROGETTAZIONI
COSTRUTTIVE s.r.l.

PROFILO DELLA SOCIETÀ

/ COMPANY PROFILE

S.P.C. srl, "Società di Progettazioni Costruttive", costituita nel 2001, configurandosi nel proprio oggetto sociale quale fornitrice di servizi per la Progettazione e Direzione Lavori, è partner specialista di imprese di costruzioni, imprenditori, progettisti architettonici e aziende specialistiche che operano nel settore civile, direzionale e industriale.

S.P.C., nella sua struttura societaria, si è dotata degli strumenti tecnici, gestionali ed organizzativi, necessari a far fronte con efficienza ad esigenze di Committenze che richiedono progetti esecutivi in tempi ridotti.

S.P.C. nasce avendo come settore specifico di competenza l'ingegneria strutturale; da sempre fornisce ai propri Committenti la progettazione strutturale completa della ingegnerizzazione del progetto generale; con questo indirizzo S.P.C. aderisce alla richiesta di predisporre progetti integrati per il raggiungimento degli obiettivi economico-temporali delle Committenze.

S.P.C. è in grado di redigere specifiche tecniche, capitolati prestazionali e computi metrici strutturali per le opere, creando i documenti per la contrattualizzazione delle opere progettate.

S.P.C., pur avendo il proprio settore di competenza specifico nelle strutture in C.A. e acciaio, avvalendosi di partner specializzati, è in grado di

fornire ai propri clienti un servizio completo sia per quanto riguarda la distinta ordini che per quanto riguarda l'assistenza al cantiere.

S.P.C., è attrezzata per svolgere Direzioni Lavori Strutturali di opere anche di rilevante complessità tecnico-organizzativa, sia per disponibilità di collaudati protocolli procedurali che di risorse. A questo riguardo è significativa l'esperienza di S.P.C. condotta su vasta scala territoriale nazionale e internazionale. Dal 2001, la crescente complessità delle opere interessate dai servizi tecnici forniti, nonché la necessità di assicurare alla Committenza un interlocutore col quale far nascere un rapporto fiduciario di collaborazione, ha reso vincente sul piano organizzativo la nascita di S.P.C. come società dedicata ai soli aspetti strutturali.

Da sempre attenta all'evoluzione degli strumenti di progettazione, S.P.C. vuole mantenere gli standard di progettazione in linea con i più recenti progressi nel campo del calcolo numerico, conciliandoli con le esigenze di una vasta casistica di situazioni reali di cantiere. In tal modo, S.P.C. determina la giusta interazione ed equilibrio tra complessa modalità di calcolo, rigorosità dei vincoli legislativi e reale difficoltà di realizzazione pratica.

Founded in 2001, S.P.C. srl, "Società di Progettazioni Costruttive", offers services specifically aimed at planning and managing of work structures for civil and industrial uses. S.P.C. is a partner with construction companies, contractors, designers and architectural companies.

In its corporate structure, S.P.C. is equipped with all the technical, managerial and organizational support that can guarantee the completion of the works commissioned in a timely and efficient manner.

From its very beginning S.P.C. srl specializes in structural engineering. It offers the structural engineering design of the complete project and offers integrated projects that can meet the economic and time expectations of the company's clients.

S.P.C. provides technical specifications, estimates of structural metrics as the essential contractual documents for the works planned.

Thanks to its experience and resources, S.P.C. is able to perform Structural Works Directions also when technical and organizational complexity is apparent.

Since 2001, S.P.C. has accumulated experience with complex types of works. It has provided both technical services and the presence of a person functioning as a fiduciary at the work site. This format has revealed to be successful and has made S.P.C. an independent company specializing in structural aspects in particular.



STRUTTURA OPERATIVA

/ OUR TEAM

Il Team di S.P.C. Srl è composto da figure professionali che garantiscono competenza ed affidabilità in ogni fase della sua azione.

Il Team di S.P.C. Srl si avvale, in funzione dei campi specialistici progettuali necessari allo sviluppo delle commesse nel loro complesso o di singole parti di progettazioni, di professionisti specialisti nel campo della modellazione numerica, della geotecnica, dei materiali legno, acciaio e calcestruzzo.

S.P.C. Srl counts on a qualified and dependable team of professionals who warrant the supervision of all the stages of the works commissioned. We specialize in numerical modelling; geotechnical work; wood, steel and concrete material. Our expertise ensures the development of the works as a whole as well as the realization of the component parts of each project.

