

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Firenze

Via S. Lavagnini, 42 – 50129 FIRENZE

info@geometrifiorenze.it

055/5002371 - 72

CONTROLLO DI GESTIONE

COME EVITARE L'EFFETTO DOMINO DEI COSTI E DEGLI ERRORI SU COMPUTI, PREVENTIVI E CONSUNTIVI.

Le nuove Normative, ivi compresi i bonus e i superbonus, richiedono sempre di più capacità di controllo del sistema “progetto”, inteso come insieme di pratiche burocratiche e lavorazioni, progettazioni e varianti, adempimenti economici e burocratici. In questo contesto i tecnici giocano un ruolo fondamentale, essendo i riferimenti principali e unici dei committenti, indipendentemente dall’entità dello studio professionale e dall’entità e dalla dimensione del progetto. Nel pianificare un conto economico per la Committenza (pubblica o privata) il tecnico non dovrà prescindere dagli **oneri professionali, che dovranno essere compensativi (costi d’ufficio compresi)**. Il corso vuol mettere a conoscenza i Tecnici della metodologia e delle tecniche di **CONTROLLO DI GESTIONE, aiutando i partecipanti con semplici schemi replicabili anche nei propri uffici, a impostare nel modo corretto costi, prezzi, elenco lavorazioni e preventivi**. Durante lo svolgimento del corso saranno svolte esercitazioni collettive. I partecipanti con questa metodologia acquisiranno nuove consapevolezze, affinché le varie commesse/incarichi possano essere gestite organicamente nel loro complesso, senza tralasciare alcun aspetto o, peggio, ignorarlo.

PROGRAMMA GIORNATA

ORE 09,00/13,00	<p>Alcuni cenni di statistica per chiarirsi; Cosa significa lavorare su commessa; Il Controllo di Gestione; Costi visibili e costi nascosti: Quali costi devo sostenere durante la mia attività professionale? Quanto costa il mio ufficio? E quanto costa la produzione di una pratica per il cliente? Il processo di controllo;</p>
13,00/14,30	Pausa Pranzo
14,30/18,30	<p>Budget: cosa è, a cosa serve, come si calcola, come si controlla. Metodo per ripagare i costi sostenuti e quelli futuri: un semplice calcolo d'incidenza. Preventivi: quanti tipi ne esistono, come calcolarli, come redigerli; Contabilità: analitica, per centri di costo; Consuntivi; Analisi degli scostamenti su costi e prezzi; Nel corso, insieme alle argomentazioni teoriche, saranno svolte prove pratiche su casi reali e/o su casi esposti dagli intervenuti.</p>