

Curriculum Vitae

DATI PERSONALI

Nome: Alberto Moscardi
Nato a, il: [REDACTED] 25/04/1966
Residente in: [REDACTED]
Telefono: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Patente: B, automunito
Stato civile: [REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Aprile – Nov. 2012:* **Master in Project Management** conseguito presso l'Istituto Q.U.E.C. s.r.l. – Agenzia Formativa Accreditata per la Regione Toscana n. LU0272.
- Marzo – Maggio 1997:* Abilitazione all'esercizio delle funzioni di **"Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione lavori in materia di sicurezza nei cantieri temporanei mobili"**.
- 1993:* **Abilitazione alla professione di ingegnere** conseguita presso l'Università Degli Studi di Padova.
- 1992:* **Laurea in Ingegneria Civile** (vecchio ordinamento) conseguita presso l'Università Degli Studi di Padova. Votazione finale 107/110.
- 1986:* **Diploma di Geometra** conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri "Amos Bernini", di Rovigo. Votazione finale 54/60.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Giugno 2011 - oggi:

Rovigo (RO)

Libero Professionista

Attualmente svolgo attività di consulenza presso pubbliche amministrazioni (enti locali, aziende pubbliche ecc.) e soggetti privati, supportando la figura di Responsabile del Procedimento in tutte le fasi propedeutiche alla realizzazione dell'opera pubblica, in particolare la validazione, la predisposizione della documentazione di gara e la valutazione delle offerte. Fornisco, inoltre, servizi di ingegneria civile come progettista, direttore dei lavori e collaudatore presso enti pubblici e imprese private, occupandomi

anche di consulenze peritali per parti in causa e tribunali.

Gen. 2004 – Mag.2011:

Comune di Rovigo

Rovigo (RO)

Dirigente

In questo periodo ho svolto la mia attività presso il Comune di Rovigo in qualità di responsabile del Settore "LL.PP. e Patrimonio". In tale ruolo, oltre a gestire e coordinare l'attività ordinaria dell'area tecnica del comune in tutti i suoi aspetti, mi sono occupato dello start up e dello sviluppo di rilevanti progetti strategici (quali P.R.U.S.S.T., Contratti di Quartiere, Società di Trasformazione Urbana) promossi dal Ministero delle Infrastrutture a favore degli enti locali.

Nell'ambito della gestione delle risorse economico finanziarie stabilite nel PEG e nel piano di investimenti dell'Ente, ho coordinato la realizzazione di importanti opere pubbliche con lo strumento del Project Financing (nuovo polo natatorio, ampliamento cimitero del capoluogo, riqualificazione di una importante piazza di pertinenza della chiesa monumentale della Beata Vergine del Soccorso). Ho attivato e concluso notevoli interventi di riqualificazione e ristrutturazione di immobili pubblici e di nuove infrastrutture di urbanizzazione primaria e secondaria (strade, marciapiedi, piste ciclabili, impianti sportivi, scuole dell'infanzia).

In attuazione delle decisioni dell'amministrazione, ho gestito procedure di alienazione, terminate positivamente, di significativi immobili pubblici da lungo tempo dismessi ed inutilizzati. Durante il periodo alla guida del settore ho attivato importanti fonti di finanziamento attraverso la partecipazione a bandi statali, regionali ed europei.

L'attività di coordinamento del settore ha comportato la gestione di circa 60 collaboratori tra figure tecniche e amministrative.

Dic. 2001 – Dic.2003:

Comune di Rovigo

Rovigo (RO)

Responsabile

In qualità di responsabile della Sezione "Manutenzione infrastrutture e immobili" del Settore LL.PP.-Patrimonio del Comune di Rovigo, ho curato la programmazione ed il coordinamento dell'attività manutentiva degli immobili del patrimonio comunale ottimizzando in maniera significativa le procedure, le risorse disponibili e le tempistiche di intervento. Mi sono occupato anche direttamente del coordinamento operativo degli operai comunali addetti alla minuta manutenzione e della Direzione Lavori di importanti interventi manutentivi eseguiti con imprese private.

Nell'ambito dell'attività di coordinamento delle manomissioni/occupazioni di

suolo pubblico da parte di privati o di enti gestori delle infrastrutture presenti nel territorio comunale, ho progettato e realizzato un sistema informatizzato per il monitoraggio e la gestione dell'iter autorizzativo in grado di ridurre ed ottimizzare drasticamente le tempistiche dell'attività permissoria.

Dic. 2000 – Nov.2001:

SIEMEC S.p.A.

Monselice (RO)

Direttore impianto

Nell'ambito dell'incarico di Direttore Responsabile dell'impianto per la preselezione, l'igienizzazione e l'adeguamento volumetrico di R.S.U. e R.S.A. al servizio del bacino di Rovigo 1 (composto da 49 comuni della provincia), mi sono occupato del coordinamento delle procedure ed attività necessarie allo start up del complesso nonché del suo collaudo funzionale. Le mansioni svolte riguardavano la taratura dei singoli macchinari nel contesto dell'intera filiera di trattamento, durante l'attività di conferimento dei rifiuti. Il risultato di ottimizzazione raggiunto in termini di capacità di trattamento fu superiore mediamente del 20% rispetto quella prevista da progetto (500 tonn/giorno), raggiungendo punte del 36% durante le operazioni di collaudo finale.

Tale infrastruttura fu realizzata dal comune di Rovigo su commissione del Consorzio Smaltimento RSU e fu seguito dal sottoscritto, come Direzione Lavori, nelle fasi costruttive durante il periodo 1999/2000, in cui ero alle dipendenze del Comune di Rovigo.

Lugl. 1997 – Nov. 2000:

Comune di Rovigo

Rovigo (RO)

Responsabile

Vincitore di concorso pubblico per il profilo professionale di "Responsabile della Sezione Progettazioni e Lavori Esternalizzati" bandito dal comune di Rovigo, ho coordinato ed organizzato le attività di progettazione, direzione lavori e di coordinamento della sicurezza, relativamente agli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria nonché di nuove realizzazioni per quanto concerne il patrimonio immobiliare del comune. In quel periodo ho redatto personalmente la progettazione definitiva ed esecutiva di numerose opere pubbliche tra cui quella di un parcheggio multipiano interrato da 550 posti auto (costo attuale di circa 3.000.000,00 Euro) del quale ho seguito anche la realizzazione. La struttura era composta da quattro tecnici, la cui gestione era in carico al sottoscritto.

Mar. 1994 – Giu. 1997:

HYDROSTUDIO Consulting Engineers s.r.l.

Rovigo (RO)

Progettista

In tale contesto ho iniziato la mia attività lavorativa dopo la laurea,

svolgendo mansioni di progettazione e Direzione Lavori di opere pubbliche nell'ambito dell'acquedottistica, della depurazione e collettamento reflui urbani, della distribuzione e trasporto di gas metano e della di difesa e sistemazione idraulica del territorio.

LINGUE CONOSCIUTE

Inglese (lettura: buona, scrittura: buona, espressione: buona)

Francese (lettura: buona, scrittura: base, espressione: base)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di gestione e coordinamento dell'attività propria e di gruppi di lavoro; leadership, capacità di gestione di strutture organizzative complesse e attitudine decisionale; puntualità nell'organizzazione del lavoro e delle commesse, elevato spirito di collaborazione, predisposizione all'iniziativa ed alle relazioni interpersonali.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza dei sistemi operativi Apple, Windows nelle versioni più aggiornate.

Conoscenza dei principali packages in ambiente Windows quali applicativi Office (Excell, Word Power Point), Conoscenza software tecnici quali Autocad, Strauss, Eng, Sismicad, Bulkcad, Wallcad, Planning MS Project e software di contabilità delle opere pubbliche (Mastro, PriMus).

Ottima conoscenza delle normative di riferimento nazionali e locali inerenti il settore delle opere pubbliche .

Rovigo, li 5/07/2013

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Il dichiarante
Alberto Moscardi

