

**CURRICULUM VITAE**  
**ing. LUIGI TACCONI**

---

**Dati anagrafici e**

**Personali** :

- Luogo e data di nascita : Rignano sull'Arno (FI) il 17/04/1954
- Cittadinanza : Italiana
- Stato civile : Coniugato con due figli
- Residenza e domicilio : Londa (FI) – via degli Imberta n.2
- Telefono : 055 8351962 – 335 6943443
- e-mail : l.tacconi@provincia.fi.it

**Titoli di studio e professionali**

:

- Diploma di geometra conseguito nel 1973 ( votazione 60/60) ;
- Laurea in ingegneria civile - sezione edile - conseguita nel 1982 ( votazione 102/110);
- Esame di Stato – abilitazione - superato nel 1982 ;
- Ordine degli Ingegneri di Firenze al n. 2335 dal 17/2/1983;
- Elenco Ministero dell'Interno ( D.M. 25.3.1985 e L.818/84);
- Albo dei CC.TT. del Tribunale di Firenze.

**Lingue**

**conosciute** :

- Francese

**Conoscenze informatiche**

:

- Office ( Word , Excel, Access,...)
- Applicativi tecnici

**Esperienze lavorative e professionali :**

**1) - Attività di libero professionista dal 1982 al 1985.**

**2) - Dipendente a tempo indeterminato presso il comune di Borgo San Lorenzo (accesso mediante pubblico concorso) nel periodo dal 2.1.1986 al 3/11/1996 con la qualifica di Dirigente Responsabile del Servizio Tecnico e Ingegnere Capo.**

**Servizio prestato : 10 anni e 11 mesi - Principali attività espletate:**

a) Alta sorveglianza, progettazione, direzione lavori, assistenza al collaudo, gestione contenzioso e relative istruttorie tecnico - amministrative nei seguenti settori :

- Edilizia scolastica;
- Impianti sportivi ;
- Viabilità;
- Illuminazione pubblica;
- Edilizia cimiteriale;
- Impianti di smaltimento Rifiuti Solidi Urbani;
- Acquedotti;
- Fognature e impianti di depurazione;

(In tale settore viene segnalata l'attività di coordinamento ed alta sorveglianza espletata nelle fasi di progettazione, affidamento ed esecuzione delle opere comprensoriali previste dal "Progetto Sieve – Sottobacini 18/a e 14/b2 – collettori fognari e depuratori" : Spesa complessiva prevista (riferita al 1989 e confermata a consuntivo) L.25.900.000.000.= . Opere attuate dal comune di Borgo S. Lorenzo in qualità di Ente capofila delle altre Amministrazioni interessate e Concessionario della Regione Toscana.)

b) Direzione e coordinamento manutenzione ordinaria;

c) Gestione del personale assegnato al Servizio ( in media circa 60 unità);

d) Programmazione e gestione fondi del bilancio comunale;

e) Rapporti con gli organi istituzionali dell'Ente e con l'esterno;

f) Assistenza tecnica ed espletamento di procedure espropriative (parcellari - occupazioni d'urgenza - determinazione indennità - controdeduzioni – contenzioso – perizie e valutazioni);

g) Assistenza tecnica ed espletamento gare per appalto di opere pubbliche (anche con normative CEE), stipulazione dei relativi contratti.

h) Aggiornamento professionale mediante la partecipazione a vari corsi in materia tecnica.

Alla data di cessazione dal Servizio (3/11/1996) risultavano in corso n.94 progetti per un importo complessivo di circa 50 MLD

**3) Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Settore Edilizia (accesso mediante mobilità) nel periodo dal 4/11/1996 al 31/12/2006, con la qualifica di Dirigente del Servizio Gestione Tecnica del Patrimonio Edilizio e di Direttore della Direzione Manutenzione e Gestione Immobili.**

**Servizio prestato: 10 anni e 2 mesi - Principali attività espletate:**

- Gestione tecnica immobili di competenza della Provincia di Firenze per una consistenza complessiva di circa 1.700.000.= mc – per oltre la metà dotati di caratteristiche storico-monumentali e ambientali destinati ad una utenza media giornaliera di circa 40.000 persone;
- Coordinamento, Responsabile del Procedimento (ex L.109/94) e Responsabile dei Lavori (ex D.to L.vo 494/96) in interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, restauro e adeguamento normativo e funzionale del patrimonio edilizio provinciale;
- Studio di fattibilità e progetto preliminare di gara (1999) per un "Appalto integrato dei servizi / Global Service" per gli immobili – Importo del progetto : circa €.45.000.000,00 per 5 anni;
- Progetto di gara per "Appalto del Servizio Energia termica" per il quinquennio 2000-2005 – Spesa prevista: circa €.19.000.000,00 ; assistenza tecnica nell'espletamento della gara;
- Assunzione del ruolo di Responsabile del procedimento per gli aspetti tecnici nel predetto Appalto con superamento di fasi critiche e conduzione a buon fine dell'appalto con raggiungimento degli obiettivi e **SEGNALAZIONE DI MERITO DA PARTE DELLA REGIONE TOSCANA NELL'AMBITO DELLA RASSEGNA "TOSCANA ECOEFFICIENTE 2005"**;
- Progetto di gara per "Appalto del Servizio Energia termica" per la stagione 2005-2006 - Spesa prevista: €.3.600.000,00; assistenza tecnica nell'espletamento della gara e Responsabile del Procedimento nella fase esecutiva;
- Attuazione del programma per gli interventi di adeguamento alle norme di sicurezza, igiene e agibilità degli immobili scolastici di competenza della Provincia di Firenze .
- Attività propedeutiche e connesse alle Verifiche sismiche obbligatorie ed da effettuarsi ai sensi ex OPCM 3274/2003 e relative ad edifici scolastici e strategici (gestione convenzioni con Università);
- Efficienza energetica degli edifici e degli impianti annessi (Responsabile uso razionale dell'Energia / Energy Manager 2005 e 2006);
- Valorizzazione ed impiego di fonti rinnovabili;
- Servizio energia termica;
- Impianti elettrici, di illuminazione e speciali;
- Ascensori e dispositivi di sollevamento;
- Presidi antincendio;
- Barriere architettoniche (progetto pilota per non vedenti);
- Miglioramento condizioni acustiche passive degli edifici scolastici;
- Censimento e bonifica materiali contenenti amianto;
- Campagna di rilevamento gas Radon (convenzione con ARPAT);
- Certificazione in merito alle condizioni di sicurezza, igiene e agibilità degli edifici scolastici e patrimoniali (progettazione e costruzione di un dBase in Acces con supporto esterno).

**4) Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Direzione Edilizia nel periodo dal 01/01/2007 al 31/07/2009 con la qualifica di Dirigente Professionale "Energie Alternative".**

**Servizio prestato: 2 anni e 7 mesi.**

**5) Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Direzione Edilizia dal 1/8/2009 ad oggi con la qualifica di Dirigente dello Staff "Controllo Qualità ed Energie Alternative".**

**Servizio prestato: 1 anni e 3 mesi.**

### **Principali attività espletate:**

- Attività residuali del precedente incarico;
- Attività informativa e formativa sulle tematiche ambientali ed energetiche mediante partecipazione diretta a convegni, mostre, esposizioni, ....;
- Ruolo e funzioni attribuite al Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (Energy Manager) per gli anni 2007,2008, 2009 e 2010;
- Relazioni, comunicazioni e rapporti per altri uffici dell'Ente;
- Ipotesi di fattibilità tecnico economica per l'adeguamento energetico di 10 edifici scolastici (dalla certificazione energetica al progetto preliminare degli interventi strutturali e gestionali);
- Attuazione di un piano di comunicazione sui temi del risparmio energetico e dello sviluppo sostenibile rivolto ad alcuni Istituti scolastici (progetto "Il sole a scuola");
- Partecipazione attiva a convegni e seminari ed organizzazione di eventi con presentazione di relazioni sulle attività svolte dalla Provincia in campo energetico;
- Pubblicazioni sulla rivista "Gestione Energia" (tiratura circa 5000 copie) e sulla rivista "Il progetto sostenibile";
- Assistenza tecnica e consulenza all'ufficio economato per la ottimizzazione dei costi di fornitura dell'energia elettrica;
- Indagine sui prelievi di energia elettrica e sugli usi finali;
- Predisposizione capitolato tecnico per individuazione nuovo fornitore di energia elettrica tramite procedura di gara pubblica;
- Progettazione ed esecuzione di interventi e processi innovativi in campo energetico (adeguamento energetico Giotto Ulivi mediante interventi sull'involucro e sugli infissi nonché mediante la installazione di un impianto fotovoltaico integrato nell'architettura, Centrale termica a biomassa all'IT Agrario) e per l'adeguamento sismico degli edifici scolastici (Adeguamento sismico Giotto Ulivi, Adeguamento sismico Balducci di Pontassieve).

### **Esperienze formative**

#### **Negli ultimi anni sono stati effettuati i seguenti corsi di aggiornamento:**

- "Ciclo di lezioni sulla Bioarchitettura", INB, 2001/2002, Firenze;
- "I contratti di partnership: il Global Service", Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica, 28-30/10/2002, Roma;
- "Corso di aggiornamento sulle norme sismiche (OPCM 3274/2003)", 60 ore, Ordine degli Ingegneri, 24/10/2003 – 13/12/2003, Firenze;
- Seminario: "Il mercato dei certificati verdi...", FIRE, 16/5/2007, Firenze;
- "I colloqui di Dobbiaco 2007:il fascino dell'era solare", Dobbiaco, 2009 e 2010;
- "CasaClima – corso Base", Agenzia CasaClima, 9-11/4/2008, Firenze;
- "Corso di aggiornamento sulle Nuove Norme Tecniche – Modulo 1", Ordine degli Ingegneri, 21/5/2008 – 13/6/2008, Firenze;
- Idem c.s. Modulo 2, 5/2/2009 – 27/2/2009, Firenze ;
- "Corso di formazione e aggiornamento per Energy Managers", ENEA, 26-30/1/2009, Firenze;
- "Valutazione e censimento dei danni evento sismico del 6/4/2009", L'Aquila, 24/5/2009 – 29/5/2009.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi della L. 675/96 e s.m.

Firenze, 22 ottobre 2010

ing. Luigi Tacconi