

## **CURRICULUM FORMATIVO/PROFESSIONALE**

### **ing. LUIGI TACCONI**

#### **Dati anagrafici e**

**Personali** :

- Nome : TACCONI Luigi
- 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/Cellulare : 055 8351962 – 335 6943443
- e-mail : l.tacconi@provincia.fi.it
- Iscritto in Elenco Ministero dell'Interno ( D.M. 25.3.1985 e L.818/84);

#### **Istruzione e Formazione**

##### **Titoli di studio e professionali**

- 1973 : Diploma di geometra conseguito ( votazione 60/60) ;
- 1982 :Laurea in ingegneria civile, sezione edile (votazione 102/110);
- 1982 : Esame di Stato – abilitazione ;
- **1983 : Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Firenze al n. 2335;**

##### **Corsi di aggiornamento :**

**2007-2013** : Accademia dei Colloqui di Dobbiaco: "I colloqui di Dobbiaco" Edizioni : "2007 , .2009 ; 2010 ;" 2011 ; 2012 ; 2013 .

**2009**–ENEA:"Corso di formazione e agg. per Energy Managers",-26-30.1.09, Firenze;

**2003** - Ordine degli Ingg: "Corso di aggiornamento sulle norme sismiche (OPCM 3274/2003)" 60 ore, 24/10 – 13/12// 2003, Firenze; Modulo 1

**2008** - Ordine degli Ingegneri di Firenze "Corso di aggiornamento sulle Nuove Norme tecniche (NTC 2008) - Modulo 1", , 21/5/2008 – 13/6/2008, Firenze;

**2009** - Idem c.s. : Idem c.s. Modulo 2, 5/2/2009 – 27/2/2009, Firenze ;

**2009** - L'Aquila : "Valutazione e censimento dei danni evento sismico del 6/4/2009", , 24/5/2009 – 29/5/2009..

**2008** - Agenzia CasaClima : "CasaClima – corso Base", 9-11/4/2008, Firenze;

**2007** - FIRE : Seminario: "Il mercato dei certificati verdi...", 16/5/2007, Firenze;

**2002** - Scuola Superiore di Amm.ne Pubblica : "I contratti di partnership: il Global Service" 28-30/ 10/2002, Roma;

**-2001-2002** INB : "Ciclo di lezioni sulla Bioarchitettura", 2001/2002, Firenze;

#### **Altre capacità e competenze personali**

##### **Lingue**

##### **conosciute**

- **Francese** Capacità di lettura, di scrittura, di espressione orale: BUONO
- **Inglese** Capacità di lettura testi tecnici

##### **Conoscenze informatiche**

- Office ( Word , Excel, Access,...)
- Applicativi tecnici architettonici, strutturali e impiantistici

- **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 (per il primo anno);
- 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 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 dal 2005 al 31.12.2014);
- 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 (avviata campagna di rilevamento negli istituti scolastici di competenza con ASL);**
- **Censimento e bonifica materiali contenenti amianto (completato);**
- **Campagna di rilevamento gas Radon (convenzione con ARPAT – completata);**
- **Certificazione in merito alle condizioni di sicurezza, igiene e agibilità degli edifici scolastici e patrimoniali (progettazione e costruzione di un dBase in Acces / completata prima stesura del progetto).**

**4) dal 01/01/2007 al 31/07/2009: Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Dipartimento II Infrastrutture con la qualifica di Dirigente Professional "Energie Alternative".**

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

**5) dal 1/8/2009 al 31/12/2011: Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Dipartimento II Infrastrutture con la qualifica di Dirigente responsabile della Direzione di Staff "Controllo Qualità ed Energie Alternative".**

**Servizio prestato: anni 2 e mesi 5.**

**6) dal 01/01/2012 ad oggi: Dipendente a tempo indeterminato presso l'Amministrazione Provinciale di Firenze - Dipartimento II Infrastrutture con la qualifica di Dirigente "Energie Alternative".**

**Servizio prestato: 3 anni**

**Le principali e più qualificanti attività espletate negli ultimi 5-6 anni e che si proietteranno nel futuro quinquennio si rinvia a successivo paragrafo per maggiore dettaglio.**

#### **TOTALE SERVIZIO PRESTATO**

**PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI: 29 anni + 1 mese.**

## Sicurezza strutturale e Impiantistica

- Valutazione della Vulnerabilità sismica degli edifici scolastici...redazione scheda di Livello 0-1 – Elenco in ordine di priorità tecnica . Collaborazione UNIFI
  - 1°fase : rilievo e valutazione vulnerabilità per 70 edifici scolastici (opcm 3274/2003) / completata;
  - 2°fase : implementazione 1°fase per adeguamento nuove norme (verifica sismica e della sicurezza (NTC 2008) / in corso;
  - 3° fase : messa a punto di un programma di interventi per adeguamento / Miglioramento (in elaborazione)
  
- Idem c.s. 2° fase : Esecuzione verifiche di sicurezza e individuazione interventi di adeguamento per n. 4 edifici scolastici. (L. da Vinci, Fermi, Artistico, arte) + Balducci. (attività sospese)
  
- 2010 - *“Verifiche di sicurezza e adeguamento sismico edifici strategici e rilevanti: statodell’arte e soluzioni innovative”* - Incontro tecnico a Borgo San Lorenzo a cantiere aperto - 4 giugno 2010 .
  
- 2013 - *Seminario di studio su Prevenzione e Protezione sismica edifici esistenti* Firenze – Sala Luca Giordano - 24 maggio 2013 – dalla OPCM 3274/2003 alla NTC 2008. **Nuove conoscenze , evoluzione delle norme e adeguamento degli edifici.** Focus su soluzioni innovative : vedi BSL.
  
- **Progetto integrato di Adeguamento (energetico e sismico) del Giotto Ulivi di Borgo S.L. STRUTTURE** spesa totale prevista € 3.000.000,00 e come appresso distinto:
  - A) **Intervento strutturale di adeguamento alle nuove normative di cui al DM 14.01.2008 (NTC 2008) – 1° LOTTO** Nucleo Didattico da completare entro 2015 con una spesa totale prevista € 1.800.000,00 di cui :
    - ✓ Lavori eseguiti per circa € 800.000 (Antonini contratto)
    - ✓ Lavori indifferibili stimati (esecutivo) in € 250.000,00 (aggancio colonne variante)
    - ✓ Lavori a completamento (setti e controventi k rovescio - esecutivo): € 750.000
  
  - B) **Intervento strutturale di adeguamento alle nuove normative di cui al DM 14.01.2008 (NTC 2008) – 2° LOTTO** Nucleo Servizi e Palestra spesa prevista € 1.200.000.

Apertura del PRIMO CONTO ENERGIA con il GSE su impianto FV Giotto Ulivi e contestuale esempio di utilizzo integrato del contributo assegnato (entità media prevista del contributo €.....) ;

**Studio del clima luminoso della Sala Luca Giordano di Palazzo Medici Riccardi per nuovo sistema di illuminazione artificiale per risparmio energetico, tutela e valorizzazione dei beni culturali e risparmiom energetico.**

Progetto di Restauro e di recupero funzionale del complesso immobiliare di S.Orsola (prevenzione incendi, energia);

Piano di recupero “Fortezza da Basso” (prevenzione incendi, energia e impiantistica generale);

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;

Attività informativa e formativa sulle tematiche ambientali ed energetiche mediante partecipazione diretta a convegni, mostre, esposizioni, ....;

## **Ulteriori informazioni**

**Incarico Politico-Amministrativo:** Assessore ai Lavori Pubblici, Ambiente , Difesa del Suolo e vice Sindaco del comune di Londa (FI) dal luglio 2009 a luglio 2013 (1°Mandato Amm.vo).

Incarico confermato con atto n. del..... (2°Mandato Amm.vo).

Nell’ambito del suddetto incarico è stato possibile seguire ed implementare per tutta la durata del processo produttivo, la realizzazione di un edificio scolastico e polivalente con applicazione estesa e integrata dei principi, dei criteri e dei metodi dettati dalla sostenibilità.

L’intervento è stato oggetto di pubblicazione sulla rivista internazionale BIO- Architettura DI Bolzano (tiratura ..... Copie oltre links su web.)

**Membro del Consiglio Direttivo del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi** – sede in Pratovecchio. da novembre 2009 al 2010.

**Pubblicazioni sulla riviste::** “Gestione Energia” , “Il progetto sostenibile” , “Progettandoing” + BIO-ARCHITETTURA di Bolzano ;

## **Allegati**

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D.to L.vo 196/2003. \_

//////////

Firenze, 31/12/2014

ing. Luigi Tacconi