

# CURRICULUM VITAE

## 1. Informazioni personali

Nome e cognome	NICOLA AZZURRINI
Qualifica	FUNZIONARIO TECNICO EDILE
Incarico attuale	RESPONSABILE P.O. IMPIANTI SPORTIVI
Telefono dell'Ufficio o della Segreteria	055 2624464
E-mail istituzionale	nicola.azzurrini@comune.fi.it

## 2. Titoli di studio e/o professionali (in ordine decrescente)

Titolo di studio	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE (5 ANNI) – iscritto all'Ordine Ingegneri Provincia Arezzo al n.737
Altri titoli studio e/o professionali	DIPLOMA DI GEOMETRA

## 3. Esperienza lavorativa/professionale

Indicare, in ordine decrescente, data (da-a), Azienda/Ente, ruolo ricoperto	<p>Esperienze professionali</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Responsabile di P.O. "Impianti Sportivi" presso la Direzione Servizi Tecnici del Comune di Firenze da giugno 2010 ad oggi;</li><li>▪ Responsabile di P.O. "Manutenzione complessi polifunzionali Controllo servizio impianti in concessione" presso la Direzione Servizi Sportivi e del Tempo Libero del Comune di Firenze dall'aprile 2006 a giugno 2010;</li><li>▪ Funzionario Tecnico Edile presso la Direzione Servizi Sportivi e del Tempo Libero del Comune di Firenze da dicembre 1996 all'aprile 2006;</li><li>▪ Ingegnere Capo presso il Comune di Castiglione della Pescaia da giugno 1996 a dicembre 1996;</li><li>▪ Impresa Edilizia privata con compiti di Direttore di cantiere e Contabilità dal 1994 al 1996;</li><li>▪ Collaboratore di Studio Tecnico Professionale in Progettazione Strutturale e Direzione Lavori dal 1992 al 1996.</li></ul> <p>Formazione Professionale</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Corso "La sicurezza e la salute sui luoghi di lavoro: aspetti giuridici e amministrativi del D.Lgs.626/94" Scuola di Pubblica Amministrazione di Lucca – Firenze 17/18 ottobre 1996, 12 ore;</li><li>○ Corso Direttiva Cantieri (120 ore) e relativa attestazione per Coordinatore della Sicurezza ai sensi del D.Lgs.494/96 e smi nell'anno 1997 – Ordine Ingegneri Provincia Arezzo;</li><li>○ Progettazione Strutturale con gli Eurocodici EC6 – Consorzio CREA – Firenze 8/7/98;</li><li>○ Corso "La sicurezza nei cantieri: attuazione, obblighi responsabilità e soluzioni" Scuola di Pubblica Amministrazione Lucca – Firenze 19/20 gennaio 1999, 12 ore;</li><li>○ Corso "I piani di sicurezza nei cantieri. Valutazione redazioni esemplificative ed effetti" Scuola di Pubblica Amministrazione Lucca – Firenze 21/22 gennaio 1999, 12 ore;</li><li>○ Corso seminario di aggiornamento in materia edilizia ed urbanistica – Servizio edilizia Comune di Arezzo, 13 maggio/ 17 novembre 2000, 50 ore;</li><li>○ "Corso di aggiornamento sulle norme tecniche per il progetto e l'adeguamento sismico degli edifici" di cui all'allegato 2 OPCM 3274 del 20/3/03 (60 ore) novembre /dicembre 2003 – Ordine Ingegneri Provincia di Firenze;</li><li>○ "Corso di Prevenzione Incendi" L. 818/84 autorizzato dal ministero dell'Interno ed organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, dicembre 2003/aprile 2004 e relativa iscrizione presso il proprio Ordine Professionale; aggiornamenti periodici di legge</li><li>○ Corso di "Vulnerabilità degli edifici e verifiche di agibilità" organizzato dalla Regione Toscana nel periodo novembre 2004/gennaio 2005;</li><li>○ Corso di Aggiornamento per Coordinatori alla Sicurezza ottobre 2009 – Ordine Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Firenze.</li></ul>
---	--

- Abilitazione per le attività soggette ai controlli di Prevenzione Incendi (ex L.818/84) e suoi aggiornamenti periodici.

Profili Ricoperti

Cat.DG3 Contr.EP Pos.Ec.DG6 di cui al CCNL Comparto Regioni e Autonomie Locali;  
VIII^ Qualifica Funzionale (per Ente Locale);  
Impiegato tecnico (per impresa edilizia);  
Libero professionista

Principali Attività

Progettista, Direttore dei Lavori Edile, Strutturale, Elettrico e Meccanico, Antincendio - Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione, Collaudatore Statico, Collaudatore Tecnico Funzionale (elettrico e meccanico), Collaudatore Tecnico Amministrativo e RUP. Gestione di una Squadra Lavori – PO Impianti Sportivi).

#### 4. Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua				
Altre lingue	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Letture Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
	inglese	scolastico	scolastico	buono scolastico
francese	scolastico	scolastico	scolastico	scolastico
Possesso certificazione europea: se presente, indicare lingua e livello				

#### 5. Capacità e competenze informatiche

Indicare la tipologia di applicativo e il livello di conoscenza (scolastico, buono, ottimo)	Conoscenza delle apparecchiature ed applicazioni informatiche più diffuse: Word, Excel, Power Point, Access, AutoCad e CDS per la progettazione strutturale, software per il calcolo della dispersione e la classificazione energetica degli edifici, STR per contabilità lavori pubblici. Conoscenza di GIP e suoi applicativi, Ode, Jente, Irisweb.
---	---

#### 6. Altro

Pubblicazioni, partecipazione a convegni/seminari come relatore, ecc.	
---	--