Domicilio Via LOMBRIASCO, 9 10139 Torino tel. 011/ 588.70.82

Telefono 335 217364 Posta -elettronica tannoiad@tiscali.it

TANNOIA ing. Daniele

Informazioni personali

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 17/07/1965Luogo di nascita: FOGGIA

Residenza: TORINO - Via BARD, 24

Stato civile: Coniugato

Istruzione

 1990: Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Geotecnica – Strutturale conseguita il 20/12/1990 presso il POLITECNICO di TORINO, con voti 98/110.

Titolo della Tesi: "Realizzazione della continuità dei pannelli alveolari".

Contenuto: Nel lavoro è stata compiuta un'analisi sulla rottura di vari campioni su cui era stata disposta un armatura in continuità tra due pannelli .

- 1991: Abilitazione professionale conseguita nella I sessione.
- 1993: Iscrizione all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino al N. 6430 V.

Esperienza anni precedenti

Da *gennaio 1991*, in qualità di collaboratore dal 1991 al 1996, presso lo studio IN.CO. dell'Ing. MAZZA FIORE:

- Progetto e D.L. "Completamento Strade Comunali di San Benigno C. se"
- Progetto e D.L. "Sede Comunale decentrata di Caselle T. se"
- Progetto e D.L. "Completamento Centro Polisportivo di S. Francesco al C.po"
- Progetto e D.L. "Restauro Conservativo di Palazzo MOSCA a Caselle T.se"
- Progetto e D.L. "Velodromo Comunale a S. Francesco al C.po"
- Progetto e D.L. "Centro Polifunzionale a Mappano di Caselle T.se"
- Progetto di Discariche per rifiuti urbani (riciclaggio e stoccaggio)

Esperienza attuale Da settembre 1996:

Progetto strutturale e D.L. Ville unifamiliari – per impresa MATTIODA	
, ,	€. 100.000
Progetto strutturale e D.L. per impresa UNOCASA a NOLE C. se;	€. 120.000
collaborazione nel Progetto strutturale e D.L. Fabbricato per attività	€. 350.000
terziarie, nell'area SAN MARCO a CIRIE' ;	
esecuzione di rinforzo strutturale eseguito presso edificio di proprietà	€. 100.000
della cassa di previdenza nazionale dei periti industriali e	
coordinatore 494/96 a ROMA (2000);	
Progetto strutturale e D.L. in Via Roma, per conto della Società	€. 90.000
GRAND OPTICAL.	
Progetto strutturale e D.L. Ville unifamiliari e fabbricati condominiali –	€. 300.000
per impresa GAUDE COSTRUZIONE (SANTENA) (dal 1996 - al	
2011);	
Progetto strutturale e D.L. Ville unifamiliari e fabbricati condominiali –	€. 300.000
per impresa EDILCOLLI (GASSINO) (dal 1996 -al 2008);	
Progetto strutturale e D.L. di fondazioni dirette e micropali per	€. 80.000
capannone prefabbricato a RIVOLI – v. PELLICE;	
Progetto strutturale e D.L. per conto del CSI PIEMONTE "Nuova	€. 100.000
cabina di trasformazione"; (2007)	
Progetto strutturale e D.L. di edificio a tre piani f.t. nel Comune di	€. 120.000
TORRAZZA P. te, per conto dell'EDILE EQUIPE(2005);	
Progetto VV.F. "Presidio ospedaliero F.B.F." SAN MAURIZIO (2002 -	€. 200.000
2011);	
Progetto rete idranti "Presidio ospedaliero F.B.F." SAN MAURIZIO	€. 120.000
(2004);	
Progetto VV.F. " Nuovo capannone SANSON " MONCALIERI (2002);	€. 60.000
Progetto VV.F. "Nuovo capannone LEATS ETICHETTE" TORINO	€. 50.000
(2002);	
Progetto strutturale e D.L. in Via Roma, per conto della Società	€. 90.000
GRAND OPTICAL.	
Collaborazione con la società GRUPPO SAE S.r.l. In qualità di	
direttore di cantiere.(dal 2002 – al 2003).	
Dal 1997 perito della BANCA CRT e tuttora dell'UNICREDIT BANK ;	
Progetto strutturale e D.L. nuovo fabbricato a Torino in via Fiano –	€. 100.000
per impresa EDILSTIL (2010);	
Incarico professionale in associazione con altro professionista per la	
manutenzione straordinaria del marciapiede su S.S. 590, in corso di	
svolgimento completo di direzione lavori nel Comune di San Raffele	
Svoigimento completo di direzione lavori nei Comune di San Kanele	

Incarico professionale in associazione con altro professionista per manutenzione straordinaria del sedime stradale di strada comunale BAUDANA e marciapiede su S.S. 590, in continuazione con l'incarico precedente completo di direzione lavori nel Comune di San Raffele CIMENA (TO), progetto preliminare – definitivo – esecutivo e D.L. (2008)

Incarico di collaudo statico finale per struttura metallica a sostegno di pannelli fotovoltaici – sede AMIAT Via giordano BRUNO TORINO ;(2009)

Incarico di collaudo TECNICO AMMINISTRATIVO per appalto di coltivazione rifiuti AMIAT – sede AMIAT Via Germagnano TORINO; (2008)

Incarico di collaudo TECNICO AMMINISTRATIVO per appalto di coltivazione rifiuti AMIAT – sede AMIAT Via Germagnano TORINO ; (2010)

incarichi di coordinamento della sicurezza sia in fase di progettazione, che di realizzazione, attualmente collaboratore in materia di sicurezza per la Provincia di Torino. (AMALDI 2010 – NIGRA 2008)

Lingue straniere

Inglese

Conoscenze Informatiche

Conoscenza di programmi in ambiente Windows, quali:

- Programmi del pacchetto Office (Word; Excel; Power Point; Outlook Express)
- Programmi di disegno e di immagine (AUTOCAD LT 06; Adobe photoshop)
- Programmi di calcolo con licenza (C.D.M. DOLMEN WIN)

Corsi di Formazione

- 1997: frequenza al 2° corso sulla sicurezza sul lavoro nei cantieri 494/96;
- 2004: frequenza al 2° corso di aggiornamento propedeutico di calcolo allo stato limite;
- 2006: frequenza al 2° corso di aggiornamento alla nuova normativa sismica;
- 2009: corso di aggiornamento al D.M. 81/08 in materia di sicurezza

Ulteriori informazioni

In fede

TANNOIA ingegnere Daniele

Coureli

Autorizzo al trattamento dei miei dati in conformità alle disposizioni della legge sulla tutela della privacy (Legge 31/12/1996 n. 675).