

# CURRICULUM SCIENTIFICO PROFESSIONALE

## Generalità

nato a Sulmona (AQ) il  
c.f.  
p.IVA

**Roberto ANGELONE**  
18/11/49  
NGLRRT49S181804E  
00649720661

## Titolo di Studio

Laureato in Ingegneria presso il Politecnico di Torino

29/03/74

## Attività professionale

Titolare di Studio professionale con peculiarità in:

dal 1975

- Progettazione di impianti tecnologici e servomeccanismi
- Ingegnerizzazione dei servizi tecnici alle imprese

## Indirizzo

Via Sallustio n°14  
tel  
Fax  
tel.personale  
sito web

67039 SULMONA  
+39 (0)864 50812  
+39 (0)864 50812  
0348 8071757  
www.angelone.it

## Titoli professionali

- A) Abilitato all'esercizio della professione di "Ingegnere" con iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia de L'Aquila con n° 361 dal 06/06/75
- B) Consulente Tecnico in albo presso tribunale di Sulmona dal 09/12/76
- C) Abilitato quale "Docente" di scuola superiore per le materie: dal 22/12/76
  - ❖ IMPIANTI ELETTRICI E COSTRUZIONI
  - ❖ ELETTROTECNICA
  - ❖ ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
- D) Iscritto con delibera della Giunta Regionale d'Abruzzo del 09/06/88 n°3255 nell'Albo dei Collaudatori per dal 09/06/88
  - ❖ OPERE INDUSTRIALI
  - ❖ OPERE DI ELETTTRIFICAZIONE
- E) Abilitato dal Ministero dei Trasporti all'esercizio della professione di "Direttore di esercizio" per
  - ❖ IMPIANTI A FUNI x PUBBLICO TRASPORTO n°057-pe del 02/02/90
- F) Abilitato dall'Ispettorato Centrale di Medicina del Lavoro del Ministero del Lavoro e Previdenza Sociale, quale "Esperto Qualificato" di
  - ❖ RADIAZIONI IONIZZANTI n°187/gr1° dal 06/09/90
- G) Iscritto nell'elenco degli "Ingegneri verificatori" di impianti tecnologici presso la C.C.I.A.A. di l'Aquila in conformità alla Legge 428/91 per le categorie della Legge 46/90 dal 1991
  - a) Impianti Elettrici
  - b) Impianti Radiotelevisivi
  - c) Impianti di riscaldamento e climatizzazione
  - d) Impianti idrosanitari
  - e) Impianti di distribuzione del gas
  - f) Impianti di sollevamento persone
  - g) Impianti di protezione antincendio
- H) "Certificatore" qualificato dal Ministero dell'interno per le attività classificabili attraverso l'art.2 della Legge 818/84 in materia di
  - ❖ PREVENZIONE INCENDI n°AQ-81 dal 1993
- I) Iscritto con ordinanza deliberativa del Servizio Ecologia Tutela Ambiente della Regione Abruzzo del 31/03/2000 n°110 quale "Tecnico Competente" per le valutazioni legate alla Legge 277/94, Legge 447/95 e D.P.C.M. n°215/99 in materia di
  - ❖ RUMORE AMBIENTALE 31/03/2000

**Corsi di specializzazione**

- A) Corso di 120ore orientato all'ordinamento del D.Lgs.494/96 riferita al coordinamento nei cantieri: dicembre1997  
❖ SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO  
❖ SICUREZZA IN FASE ESECUTIVA
- B) Criteri generali di sicurezza antincendio per la gestione della emergenza coerentemente al D.M. 10/03/98 n°37 dicembre 1998  
❖ EMERGENZA NEI LUOGHI DI LAVORO

**Esperienze di lavoro**

- 1) Titolare di studio con attività libero professionale dal 1975
- 2) Docente con cattedra a tempo indeterminato dal 01/04/75 al 28/02/77
- 3) Funzionario della Sistrel SpA - Roma: apparecchiature elettroniche da marzo 1977 a febbraio 1983
- 4) Dirigente presso la S.S.E. srl – Montesilvano: apparecchiature elettroniche da marzo 1983 ad agosto 1983
- 5) Dirigente presso la Didacomp snc – Pescara: sistemi informatizzati da settembre 1983 a dicembre 1986
- 6) Dirigente presso la Tekno Scuola srl – Pescara: sistemi elettronici e di comunicazione da gennaio 1987 a novembre 1987
- 7) Consulente dirigenziale presso la Pixel srl – Pescara : sistemi informativi da dicembre 1987 a tutt'oggi
- 8) Consulente dirigenziale presso la Cyborg srl – Pescara: sistemi elettronici di controllo da gennaio 1989 a dicembre 1993
- 9) Docente di ruolo per Elettronica e Telecomunicazioni presso l'ITIS "L.Da Vinci" di Pratola Peligna da settembre 1992 a tutt'oggi

**Esperienze con pubblicazioni**

- 1) Ricercatore presso l'Istituto di metrologia "G.Colonetti"- Torino da gennaio1973 a marzo 1974
- 2) Coordinatore responsabile del segmento del programma della Comunità Europea (CEE) Star-Progred per conto del CIFAP di Pescara: Servizi telematici e teleinformativi alle piccole e medie imprese" da gennaio1989 a dicembre 1991

**Attività di formatore correlata alla "sicurezza"**

- A) Corso della Regione Abruzzo per "tecnici hardwaristi": relatore della sezione "P.L.C." anno 1986
- B) Corso del Provveditorato agli studi di Chieti per aggiornamento insegnanti: relatore sulle tecniche di progettazione dei sistemi automatici. anno 1989
- C) Corso della Regione Abruzzo per la riqualificazione dei Periti Tecnici Industriali: relatore della sezione "P.L.C." anno1990
- D) Corso della Regione Abruzzo per "Responsabili del servizio di protezione e prevenzione nelle aziende in merito al dettato del D.Lgs.626/94": relatore impianti elettrici, antincendio, rumore, videoterminali e direttiva macchine anno 1996
- E) Corso della Regione Abruzzo per "Responsabili del servizio di protezione e prevenzione nelle imprese edili in merito al dettato del D.Lgs.626/94": relatore impianti elettrici, antincendio, rumore, videoterminali e direttiva macchine anno 1997-98
- F) Corso della Regione Abruzzo per "Tecnici Coordinatori della sicurezza nei cantieri in merito al dettato del D.Lgs.494/96": relatore impianti elettrici, antincendio, rumore, videoterminali e direttiva macchine anno 1997-98

**Incarichi svolti o in svolgimento, correlati alla "sicurezza" in enti o aziende con più di 10 lavoratori**

- A) Alenia aerospazio stabilimento de L'Aquila: Esperto Qualificato, responsabile della Radioprotezione delle macchine per controllo non distruttivi in merito alla applicazione del D.Lgs.626/94 e D.Lgs.230/95 dal 1995
- B) Ministero della Giustizia, Carcere minorile L'Aquila: Responsabile della stesura del piano per la sicurezza negli uffici ed altri posti di lavoro in merito alla applicazione del D.Lgs.626/94 e piano antincendio dal 1999
- C) Ministero della Giustizia, Carcere ciondariale di Sulmona: Esperto Qualificato, responsabile della Radioprotezione delle macchine per controllo non distruttivi in merito alla applicazione del D.Lgs.626/94 e D.Lgs.230/95 dal 1999
- D) Ministero della Giustizia, scuola degli agenti di custodia di Sulmona: Consulente tecnico per la progettazione degli adeguamenti dell'impianto di trasformazione MT/BT in merito all'applicazione del D.Lgs.626/94 dal 1999
- E) Casa Santa Annunziata, residenza per anziani di Sulmona: Consulente tecnico per la progettazione e redazione dei sistemi di sicurezza ed adeguamenti in merito all'applicazione del D.Lgs.626/94 e piano antincendio. dal 2000
- F) Istituto Superiore G.Vico di Sulmona: Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.). dal 2000

**Strumenti di proprietà per le misurazioni ed i rilievi in campo**

- a) Analizzatore Loop-tester degli Impianti Elettrici per le verifiche di tutti i parametri richiesti dalle norme CEI 64-XX e CEI 81-1 come dalla Legge 46/90;  
\* mod.EQUIMP HT-2035 s/n.93085847
- b) Misuratore elettronico di terra e di isolamento;  
\* mod.METRIX HT-53 s/n.90170540
- c) Luxmetro digitale;  
\* mod.HT-1065 ris.0,1 lux
- d) Pinza amperometrica per misure di potenza elettronica;  
\* mod.HT-8020 s/n.900211
- e) Oscilloscopio per misure di transistori;  
\* mod.RADAT 3106B
- f) Digital Sound Level meter per misure di rumore;  
\* mod.SL-4001 s/n.G043516
- g) Misuratore multifunzioni e di Temperatura;  
\* mod.METEX M-3850D s/n.FI925609
- h) Fonometro di Classe-1 con certificato di calibrazione omologato per misure di LIVELLO DI RUMORE NEGLI AMBIENTI  
\* mod.SC-15 HT-Italia s/n.T-206104
- i) Calibratore acustico  
\* mod.CB-5 HT-Italia s/n.025401
- j) Sclerometro a rimbalzo per misure della resistenza a compressione delle strutture edili;  
\* mod.SCL/ra01
- m) Misuratore di pressione e portata degli impianti antincendio come da certificato di omologazione n°11760;  
\* mod.MP-6 s/n.1735
- n) Camera di ionizzazione per misure di radiazioni ionizzanti, certificato SIT n°849/S-96;  
\* mod.IC-10 ROTEM 3-0070 s/n.3595-035
- o) Digitalizzatore di radiazioni;  
\* mod.ROTEM 2-0030 s/n.3194-072
- p) Rivelatore di onde ionizzanti;  
\* mod.Survey-Meter GSM-15 s/n.1277
- q) Contatore Gaiger-Muller di attività elettro-ionizzanti;  
\* mod.GP-200 s/n.1139
- r) Registratore di dose ionizzante equivalente assorbita  
\* mod.SAPHIMO-PHY SEQ6 s/n.91546.
- s) Misuratore di esposizione al Campo Magnetico da Basse frequenze industriali  
\*mod.Emdex mate s.n°26092

**Attrezzature presso il proprio studio**

- n° 1 Automobile AUDFI A-4 targa AQ-AJ886XL
- n° 8 Unità computerizzate corredate da variecate tipologie di programmi per calcoli tecnici, archiviazioni, editing, digitalizzazioni e disegno tecnico;
- n° 5 Unità di stampa;
- n° 3 Plotter multicolore fino a formato A4-A2-A0
- n° 1 Macchina fotografica analogica 32/150
- n° 1 Fotocamera sony per riprese digitali
- Scanner formato A3 e convertitore OCR
- Unità multimediale in rete INTERNET "roberto.angelone.it"

**DICHIARAZIONE**

Con riferimento a tutto quanto suddetto il sottoscritto dichiara che nel corso della propria attività professionale non ha avuto vertenze con le Pubbliche Amministrazioni in relazione alle Direzioni Lavori ed alle Consulenze effettuate o alle Progettazioni da lui eseguite e né queste hanno dato luogo a vertenze con le imprese esecutrici sia in sede arbitrale che in sede giudiziaria.

Compilato e sottoscritto alla data di seguito indicata, con la consapevolezza di cosa accade a chi, dietro la propria responsabilità rilascia dichiarazioni mendaci.

Dott.Ing.Prof.Roberto ANGELONE