

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto Rossini Aurelio nato a [redacted] residente in [redacted]
[redacted] con studio in [redacted] tel.
[redacted] dichiara di essere libero
professionista in possesso di partita IVA dal 1994 e di aver maturato le seguenti esperienze:

CURRICULUM FORMATIVO

- Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso l'Istituto Scientifico Statale "G. Giolitti" di Mondovì nell'anno 1985;
- Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso il Politecnico di Torino nel Febbraio del 1992 con votazione 100/110 discutendo una tesi inerente i "Sistemi a Bus per la distribuzione elettrica".
- Abilitazione ad esercitare la libera professione di Ingegnere conseguita nella prima sessione degli esami di stato svoltasi nell'anno 1992.
- Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cuneo dal 10/06/1992 al n° A 860.
- Partecipazione al corso base di "FORMAZIONE PER DATORI DI LAVORO E RESPONSABILI DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE IN IGIENE E SICUREZZA DEL LAVORO" – Decreto Legislativo 626/94 tenuto dall'A.S.L 18 Alba – Bra con relativa attestazione rilasciata in data 07/12/1995;
- Partecipazione al corso di "SICUREZZA E SALUTE SUL LAVORO NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI" – corso della durata di 120 ore previsto dall'Art. 10 comma 2 del Decreto Legislativo 494/96 - organizzato dagli ordini degli Architetti e degli Ingegneri della Provincia di Cuneo con relativa attestazione rilasciata in data 01/12/1997;
- Partecipazione al corso "DIRETTIVA ASCENSORI (95/16/CEE)" tenuto dall'I.M.Q. con relativa attestazione rilasciata in data 01/03/1998;
- Partecipazione al convegno "EVOLUZIONE DELLE NORME DI SICUREZZA NEGLI EDIFICI: AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO" tenuto dall'I.S.P.E.S.L. con relativa attestazione rilasciata in data 01/10/1999;
- Partecipazione al corso "CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLA PREVENZIONE INCENDI, LOTTA ANTINCENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE" tenuto dalla CONFATIGIANATO con relativa attestazione rilasciata in data 21/10/1999;
- Partecipazione al corso "VISION 2000: IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' SECONDO LA ISO 9001:2000" tenuto dall'I.M.Q. con relativa attestazione rilasciata in data 19/04/2001;
- Partecipazione al corso "INTRODUZIONE ALLA QUALITA' E ALLE NORME ISO 9000:2000" tenuto dall'I.M.Q. con relativa attestazione rilasciata in data 23/04/2002;

- Partecipazione al corso “LA PREVENZIONE E LA RIVELAZIONE AUTOMATICA DEGLI INCENDI” tenuto dal Gruppo Carpaneto Sati con relativa attestazione rilasciata in data 13/05/2004;
- Partecipazione al corso “PROGETTO DI IMPIANTI ELETTRICI” tenuto da TUTTONORMEL con relativa attestazione rilasciata in data 16/06/2004;
- Partecipazione al corso “AGGIORNAMENTO LEGISLATIVO E NORMATIVO SULL’EFFICIENZA ENERGETICA IN EDILIZIA” tenuto da ANITL con relativa attestazione rilasciata in data 03/11/2014;
- Partecipazione agli incontri tecnici “TUTTONORMEL” con relativa attestazione dall’anno 2007 al 2015;
- Partecipazione al corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi (D.M. 5/8/2011) da ottobre 2014 a gennaio 2015.

CURRICULUM PROFESSIONALE

e di avere svolto, oltre a lavori di minor entità, i seguenti interventi:

- 15) Giugno 2008 – Prevenzione incendi, progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici a servizio del nuovo Museo di S. Gaudenzio sito nella Basilica di S. Gaudenzio - Novara arch. FERNANDO DELMASTRO, corso Unione Sovietica 173 - TORINO
- 16) Luglio 2008 – Rinnovo C.P.I., progetto esecutivo impianti elettrici a servizio della nuova sala didattica e sala ricreativa sita nel “Palazzo di Città” Comune di Cairo Montenotte (SV) – Comune di Cairo Montenotte (SV)
- 17) Gennaio 2009 – Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici Sala Giochi Via O. Vigliani – Torino - VICTORYA S.R.L., fraz. Barrier Dessous, 3 - Gressan (AO)
- 18) Gennaio 2009 – Progetto esecutivo impianti elettrici a servizio del percorso espositivo c/o le sale della “Castiglia” – Saluzzo (CN) – Comune di Saluzzo (CN)
- 19) Gennaio 2009 – Prevenzione incendi, progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici complesso residenziale – Col Des Neiges – La Thuille (AO) – Studio Appendino Deorsola & Partners di Appendino Gian Luca & C. S.A.S., p.zza Santanera 7/A - Villafranca d’Asti (AT)
- 20) Novembre 2009 – Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici a servizio del nuovo edificio industriale ditta ARPEN S.r.l., Via Donatello, 45 – Borgaro (TO)

- 21) Gennaio 2009 - Direzione operativa e redazione progetto varianti impianti elettrici e meccanici Basilica di San Gaudenzio – Novara - Sinesis Srl, viale Achille Papa, 30 - Milano
- 22) Giugno 2010 – Progetto esecutivo impianti elettrici a servizio del deposito esplosivi funivia "Comprensorio Passo dei Salati – Indren" - Gressoney la Trinitè (AO) – Ditta Aimar Matteo (AO)
- 23) Luglio 2010 – Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici a servizio del nuovo Centro Benessere sito in Via Camerana 9 - Torino – Ditta Enry & Giuly
- 24) Settembre 2010 – Progetto esecutivo impianto fotovoltaico 310.5 kW "Azienda agricola Santo Stefano" – San Defendente di Cervasca (CN) - Ditta Aimar Matteo Aosta.
- 25) Marzo 2011 - Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici a servizio del nuovo laboratorio di genetica forense e polveri - Consorzio Piemontese per la prevenzione e la repressione del doping e di altri usi illeciti dei farmaci "Alessandro BERTINARIA" – Reg. Gonzole 10/1 – Orbassano
- 26) Aprile 2012 - Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici relativo alle zone condominiali per la trasformazione e ristrutturazione del complesso immobiliare "Exor" sito in Torino – c.so G. Matteotti n. 26 – Ersel Asset Management S.g.r. S.p.a , piazza Solferino, 11 – Torino
- 27) Dicembre 2012 - Progetto esecutivo impianti elettrici e meccanici ristrutturazione tre appartamenti siti nel complesso immobiliare "Exor" sito in Torino – c.so G. Matteotti n. 26 – Sig.ra Artom Adele, via F.lli Carle, 20 – Torino
- 28) aprile 2013 - Progetto esecutivo impianto fotovoltaico 3,0 kW – Frabosa Soprana fraz. Fontane (CN) - sig.ra Musso Monica.
- 29) luglio 2013 - Progetto esecutivo impianti elettrici e riscaldamento ristrutturazione casa civile abitazione sita in Mondovì (CN) - Via Riffredo – Sig.ra Caramello Annamaria, via Torino, 41/D – Mondovì (CN)
- 30) luglio 2013 - Progetto esecutivo impianti elettrici e riscaldamento ristrutturazione casa civile abitazione sita in San Secondo di Pinerolo (TO) - Via Brusiti, 26 – Sig.ra Boursier Laura
- 31) luglio 2014 - Progetto esecutivo impianti riscaldamento e relazione "ex legge 10" ristrutturazione casa civile abitazione sita in Montaldo M.vi (CN) - fraz. Corsagliola – Sig. Vinai Antonio;

32) giugno 2015 - Progetto esecutivo impianti elettrici ristrutturazione edificio industriale "R" e
"Q" di proprietà della "Toscana Gomma S.p.a.sito in Robbio (PV) – Via
Cavalieri di Vittorio Veneto, 4 – ditta S.E.A. Tronzano Vercellese (Vc).

Vicoforte li 30/09/2015

In fede

F.to Il Dichiarante