

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CANARECCI ALBERTO**
Indirizzo **VIA ASIAGO 2 - CANDIOLO**
Telefono **347 8738918**
E-mail **ing.canarecci@gmail.com**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **25/05/1992**



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Dicembre 2016 - Tutt'oggi** (COLLABORAZIONE A TEMPO PIENO)
 - Giugno 2016 - Novembre 2016** (COLLABORAZIONE A TEMPO PARZIALE)
 - Ottobre 2015 - Maggio 2016** (TIROCINIO CURRICOLARE - 300 h)
 - Settembre 2014 - Luglio 2015** (COLLABORAZIONE A TEMPO PARZIALE)
 - Novembre 2013 - Giugno 2014** (TIROCINIO CURRICOLARE - 300 h)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Ing. F. SANTISI, C.so Trapani 61 - 10139, TORINO (TO)
- Tipo di azienda o settore
 - Libero professionista - Progettazione e D.L. opere strutturali
- Tipo di impiego
 - Affiancamento alla progettazione
- Principali mansioni e responsabilità
 - Assistenza alla D.L. lavori privati; ,
 - Progettazione strutturale opere in c.a. e carpenteria metallica;
 - Modellatore per calcolo strutturale;
 - Disegnatore CAD (strutture carpenteria metallica/c.a. e architettonico);
 - Compilazione modulistiche per pratiche comunali.

- Date (da – a)
 - Gennaio 2018 - Marzo 2019** (COLLABORAZIONE A TEMPO PARZIALE)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Ing. F. MANZONE, C.so Galileo Ferraris 35 - 10121, TORINO (TO)
- Tipo di azienda o settore
 - Libero professionista - Progettazione opere strutturali
- Tipo di impiego
 - Affiancamento alla progettazione
- Principali mansioni e responsabilità
 - Progettazione strutturale opere in c.a.;
 - Modellatore per calcolo strutturale;
 - Disegnatore CAD (progetti esecutivi strutturali);

- Date (da – a)
 - Luglio 2017 - Maggio 2018** (COLLABORAZIONE A TEMPO PARZIALE)
- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Geom. M. D'EMILIO, C.so Galileo Ferraris 35 - 10121, TORINO (TO)
- Tipo di azienda o settore
 - Libero professionista - Diagnosi energetica edifici
- Tipo di impiego
 - Rilievo stato di fatto condomini;
- Principali mansioni e responsabilità
 - Disegnatore CAD;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Ottobre 2014 - Dicembre 2016**
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - POLITECNICO DI TORINO
- Qualifica conseguita
 - Corso di laurea Magistrale in INGEGNERIA EDILE
- Valutazione finale
 - 110/110
- Data di conseguimento del titolo
 - 13/12/2016

- Date (da – a)
 - Ottobre 2011 - Marzo 2015**
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - POLITECNICO DI TORINO
- Qualifica conseguita
 - Corso di laurea Triennale in INGEGNERIA EDILE
- Valutazione finale
 - 105/110
- Data di conseguimento del titolo
 - 31/03/2015

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Valutazione finale
- Data di conseguimento del titolo

Settembre 2006 - Luglio 2011

LICEO SCIENTIFICO NICCOLÒ COPERNICO

Diploma di scuola secondaria di secondo grado a indirizzo scientifico

100/100

10/07/2011

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

SPAGNOLO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

- SPICCATO SENSO AGGREGATIVO, CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE IN GRUPPI PIÙ O MENO NUMEROSI (molteplici lavori di gruppo in ateneo durante il percorso di studi);
- ELEVATO SPIRITO DI ADATTAMENTO, CAPACITÀ DI INSERIMENTO IN AMBIENTI MULTICULTURALI (esperienze di volontariato di un mese in Brasile - 2013, e in Kenya - 2015);
- OTTIMA CAPACITÀ DI INSERIMENTO IN GRUPPI DI QUALSIASI ETÀ (istruttore e atleta di judo presso la società KUMIAI ASD).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

- GESTIONE E ORGANIZZAZIONE DI LAVORI A BREVE/LUNGO TERMINE CON OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI, VERIFICHE IN ITINERE DI OBIETTIVI E TEMPI PREFISSATI (presso Ing. F. SANTISI, istruttore di judo);
- PROPENSIONE ALLA COORDINAZIONE DI GRUPPI DI LAVORO, CAPACITÀ DI SINTESI DI MOLTEPLICI IDEE E AFFIDAMENTO DI COMPITI IDONEI ALLE ATTITUDINI DEI COMPONENTI (molteplici lavori di gruppo in ateneo durante il percorso di studi);
- BUONA ABILITÀ NELLA CONDUZIONE DI PIÙ LAVORI IN CONTEMPORANEA, CON PARTICOLARE RISPETTO DELLE SCADENZE (presso Ing. F. SANTISI).

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

- OTTIMA PADRONANZA DI AUTOCAD 2D E 3D, BUONA CONOSCENZA DI AXISVM E 3MURI (PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALE), BUON UTILIZZO DI EXCEL;
- PROGETTAZIONE E VERIFICHE DI NUOVE STRUTTURE, CON BUONE CAPACITÀ DI OTTIMIZZAZIONE DELLA STESSA E RELATIVA STESURA C.M.E.;
- VERIFICA E PROGETTAZIONE RINFORZI SU STRUTTURE ESISTENTI, QUALI MIGLIORAMENTO SISMICO;
- BUONA ABILITÀ NEL DISEGNO A MANO LIBERA, SIA TECNICO SIA ARTISTICO.

PATENTE O PATENTI
AUTOMUNITO

Tipo B

Si

REFERENZE

- ING. F. SANTISI:

Via C.so Trapani 61, 10139 Torino (TO) - 3935031267 - francesco.santisi@gmail.com;

- ING. F. MANZONE:

C.so Galileo Ferraris 35, 10121 Torino (TO) - 3391919384 - manzone.mobile@gmail.com;

- GEOM. M. D'EMILIO:

C.so Galileo Ferraris 35, 10121 Torino (TO) - 3470680273 - m.demilio@4uengineering.com;

- CASA DO MENOR ONLUS:

Via Manfredi di Luserna 4/A, 12100 Cuneo (CN) - 0171489251 - segreteria@casadomenor.org;

- KUMIAI SSD:

Str. Bottione 6, 10040 Druento (TO) - 011 994 5642 - kumiai.palestra@gmail.com;

- SOGNAVAMO L'AFRICA ONLUS:

Via Stupinigi 1, 10042 Nichelino (TO) - info@sognavamolafrica.it;