

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2003 - Luglio 2004 Impresa Edile Arizzo - Ombro Sant'Elena Impresa Edile Collaboratore Tecnico Gestione contabilità di cantiere e gestione della commessa. Gestione sistema informatico del personale (seguire, rilevazione presenze, note spese e trasferte, budget del personale, controllo accessi, centri di costi)</p> <p>Dicembre 2012 Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria Laurea Magistrale in Ingegneria Civile indirizzo Strutture, tesi sperimentale dal titolo "L'influenza del parametro N sulle distanze di visibilità" con votazione 107/110</p> <p>Maggio 2005 Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture, tesi dal titolo "Il collasso statico alla luce del D.M. 14 Settembre 2005" con votazione 105/110</p> <p>Luglio 1999 Istituto Tecnico per Geometri "Ottone Baccareddu", Cagliari Diploma di Geometra Diploma di Maturità, con votazione 87/100</p> <p>Settembre 2015 Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici per il Tribunale di Cagliari.</p> <p>Maggio - Giugno 2015 Seminario Tecnico "Tecnica Scrittura Indoor" Ordine Ingegneri Cagliari - Patrocinio CONI</p> <p>Novembre 2015 Seminario di Management Sportivo "L'addebiamento e la gestione degli impianti sportivi degli Enti Locali" Aspetti giuridico - amministrativi</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2013 Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, sezione A</p> <p>Luglio 2013 Abilitazione alla professione di Ingegnere Senior presso l'Università degli Studi di Cagliari</p> <p>Maggio 2013 Corso di aggiornamento per Adesisti e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (ASPP - RSPP) - modulo B (D.Lgs. n.81/2008)</p> <p>Maggio 2013 Corso di aggiornamento per Coordinatori in materia di Sicurezza e Salute durante la progettazione e realizzazione delle opere (D.Lgs. n.81/2008)</p> <p>Gennaio 2007 Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, sezione B n.183</p> <p>Luglio 2005 Abilitazione alla professione di Ingegnere Junior presso l'Università degli Studi di Cagliari</p> <p>Luglio 2003 Università Degli Studi Di Cagliari - Facoltà di Ingegneria Organizzazione del Cantiere - Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute durante la progettazione (D.Lgs. 48/1995). - Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la realizzazione delle opere (D.Lgs. 48/1995); - Adesista e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (RSPP) (D.Lgs. 160/1997)</p>
<p>ABILITAZIONI E CORSI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>ITALIANO</p> <p>FRANCESE BUONO ELEMENTARE ELEMENTARE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Maggio 2015 Modulo C - RSPP (Responsabile servizio prevenzione e protezione) Corso di specializzazione ai sensi del decreto legislativo n.81/2008, art. 32. Credito formativo permanente attestante l'abilitazione alle funzioni di RSPP/ASPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Settembre 2013 Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, sezione A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Luglio 2013 Abilitazione alla professione di Ingegnere Senior presso l'Università degli Studi di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Maggio 2013 Corso di aggiornamento per Adesisti e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (ASPP - RSPP) - modulo B (D.Lgs. n.81/2008)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Maggio 2013 Corso di aggiornamento per Coordinatori in materia di Sicurezza e Salute durante la progettazione e realizzazione delle opere (D.Lgs. n.81/2008)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Gennaio 2007 Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, sezione B n.183</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Luglio 2005 Abilitazione alla professione di Ingegnere Junior presso l'Università degli Studi di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Date (da - a) 	<p>Luglio 2003 Università Degli Studi Di Cagliari - Facoltà di Ingegneria Organizzazione del Cantiere - Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute durante la progettazione (D.Lgs. 48/1995). - Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la realizzazione delle opere (D.Lgs. 48/1995); - Adesista e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (RSPP) (D.Lgs. 160/1997)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>ITALIANO</p> <p>FRANCESE BUONO ELEMENTARE ELEMENTARE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità comunicative verbali e non verbali; ascolto, dialogo, predisposizione alle relazioni interpersonali, capacità di orientare e utilizzare le emozioni, capacità di valorizzare le differenze anche in ambito professionale. Capacità di trasmissione efficace delle informazioni.

Capacità di stabilire rapporti di fiducia. Capacità sviluppata attraverso relazioni professionali con diversi soggetti: amministrazioni pubbliche, liberi professionisti, aziende private, imprenditori, cittadini.

Capacità di risolvere i problemi: capacità sviluppata nel corso dell'attività di collaborazione in studi professionali, caratterizzata da continue scadenze, novità normative ed adempimenti formali.

Capacità di gestire ed operare in un luogo di lavoro: le attività svolte hanno richiesto l'uso abituale dei vari mezzi di comunicazione, la gestione concorrente dei tempi, la partecipazione degli incontri e delle pubbliche relazioni.

Capacità di organizzazione autonomamente il lavoro, definendo le priorità ed assumendo la relativa responsabilità. Esperienza maturata nel campo della Libera Professione in cui veniva richiesto di gestire autonomamente le diverse attività nel rispetto della scadenza e degli obiettivi prefissati.

Capacità di lavorare in team e motivazione i componenti alla ricerca di soluzioni adatte ai problemi e alla soddisfazione nel lavoro svolto.

Capacità maturata sia in ambito formativo che in ambito professionale.

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

ottima padronanza dei sistemi operativi Windows e Macintosh. Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Frontpage, Outlook).

Ottima conoscenza del software Autodesk AutoCAD, sia nell'ambito 2d che 3d, del software di progettazione architettonica Civil Design, di software per il rendering (ArchiCAD e simili) e del software per il calcolo strutturale. Buona conoscenza del software Acca Primus e Concret, per il calcolo metrico e la contabilità dei lavori, del software Acca Census per la sicurezza del lavoro in edifica.

Buona conoscenza del software Acca Termus. Terzo Microsoftware. Buone conoscenze per il calcolo dei rendimenti energetici. Buona capacità con programmi di fotorescovo come Adobe Photoshop e Gimp.

**CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE
PATENTE O PATENTI**

Conoscenza e competenza in ambito grafico e fotografico.

Patente B