

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROSSI ANDREA
Indirizzo	VIA COLLETTA 11, 50136 FIRENZE
Telefono	Cell. 333 6649145
Fax	055 604542
E-mail	andrea_rossi55@hotmail.com andrea.rossi3@ingpec.eu
Disponibilità auto	Si
Tipo patente	B
Posizione rispetto agli Obblighi di Leva	Milite assolto
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23/10/1972
Stato	coniugato con figli

ESPERIENZA LAVORATIVA

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze al numero 4827, Sezione A, Settori Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione, ho sviluppato competenze ed esperienze nella progettazione, direzione lavori e verifica di servizi generali interni e di impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua e gas, nonché analisi energetiche finalizzate al contenimento dei consumi ed all'ottimizzazione dei sistemi di produzione e gestione calore.

In virtù del completamento del percorso formativo ed il superamento delle prove di apprendimento previste dalle normative di settore sono in possesso di:

- ✓ requisiti professionali per lo svolgimento delle attività di coordinatore per la fase di progettazione e esecuzione, di cui all'art. 98 del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i.;
- ✓ iscrizione negli appositi elenchi tenuti dal Ministero dell'Interno di cui al D.M. 5/8/2011 per lo svolgimento delle attività di "Professionista antincendio".

Attualmente dipendente a tempo indeterminato dell'Azienda USL Toscana Centro, in qualità di Collaboratore Tecnico Professionale, profilo Ingegnere, oltre al ruolo di Energy Manager e Direttore Esecutivo dei Contratti CONSIP Multiservizio tecnologico integrato energia per la sanità (MIES) e Servizio Integrato Energia (SIE3), mi occupo di progettazione, esecuzione e manutenzione impianti meccanici. Inoltre, sia in qualità di RUP che di assistente al RUP, svolgo funzione di Direzione Lavori e Sorveglianza in progetti complessi (quali la finanza di progetto ed appalti integrati) effettuando contabilità e perizie, atti tecnico-amministrativi, report tecnici ed interfaccia con Enti Competenti.

Precedentemente, dal 2008 al 2015, presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi, a Firenze, ho svolto attività di verifica e revisione del Piano Economico Finanziario del Project Financing "Interventi di sostegno e supporto ai processi di riorganizzazione edilizia ed impiantistica, adeguamento reti impiantistiche, centrali, cunicoli e cogenerazione" a servizio dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi, approfondendo le conoscenze personali in merito a bilanci energetici e sviluppo di sistemi di termoregolazione e telegestione.

Collaborando assiduamente con l'Unità Operativa Facility Management dell'Azienda Ospedaliero Universitaria ho sviluppato una particolare propensione all'attività di verifica in campo a supporto dell'ufficio manutenzione.

In qualità di progettista di impianti meccanici a servizio dell'A.O.U. Careggi ho partecipato alla redazione di progetti e bandi pubblici, quali la ristrutturazione del Padiglione Mario Fiori, la trasformazione della centrale termica a servizio del Centro Traumatologico Ortopedico, la realizzazione del nuovo impianto di climatizzazione a servizio dell'ala A del Padiglione C.T.O. , la realizzazione dei nuovi anelli idrici di distribuzione acqua potabile, antincendio, irrigazione a servizio dell'A.O.U. Careggi, la ristrutturazione della Terapia Intensiva del Padiglione C.T.O. , la realizzazione dei nuovi ambulatori chirurgici di Oculistica, la realizzazione di un nuovo tratto di fognatura in sponda sinistra del Torrente Terzolle.

In precedenza, oltre ad una collaborazione pluriennale con il Dipartimento Tecnico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi con il ruolo di assistente al RUP negli "Interventi di sostegno e supporto ai processi di riorganizzazione edilizia ed impiantistica, adeguamento reti impiantistiche, centrali, cunicoli e cogenerazione", come libero professionista ho avuto modo di sviluppare esperienze di cantiere e contabilità in qualità di Direttore Lavori e Coordinatore della Sicurezza per Enti Pubblici e privati.

Le esperienze lavorative affrontate dal 1992 ad oggi si articolano nei seguenti settori:

- progettazione impiantistica e prevenzione incendi;
- direzione lavori e coordinamento per la sicurezza;
- gestione energetica e manutenzione impiantistica;
- rilevazione, studio e valutazione funzionalità reti ed impianti del sistema idrico integrato.

Si riportano a seguire le principali esperienze lavorative svolte per conto di Enti Pubblici e privati.

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA E PREVENZIONE INCENDI – INCARICHI PUBBLICI

<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2018 • Importo Contratto • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di Direttore per l'Esecuzione del Contratto CONSIP Multiservizio tecnologico integrato energia per la sanità (MIES) per i Presidi Ospedalieri dell'ex Azienda Sanitaria di Firenze</p> <p>€ 36.374.347,00</p> <p>Azienda USL Toscana Centro</p> <p>Via di San Salvi n. 12, 50135 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Responsabile del Settore Impianti Meccanici ed Energy Manager dell'Azienda Sanitaria di Firenze, progettista, direttore lavori, collaudatore impianti meccanici</p> <p>Gestione energetica e progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2018 • Importo Contratto • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Nomina a RUP per i lavori di realizzazione dell'impianto di climatizzazione estiva a servizio della Palazzina 27, San Salvi</p> <p>€ 149 045,62</p> <p>Azienda USL Toscana Centro</p> <p>Via di San Salvi n. 12, 50135 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Responsabile del Settore Impianti Meccanici ed Energy Manager dell'Azienda Sanitaria di Firenze, progettista, direttore lavori, collaudatore impianti meccanici</p> <p>Progettazione impiantistica, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2015 • Importo Contratto • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di Direttore per l'Esecuzione del Contratto CONSIP Servizio Integrato Energia (SIE3) per i Presidi Territoriali dell'Azienda Sanitaria di Firenze</p> <p>€ 23.778.525,83</p> <p>Azienda USL Toscana Centro</p> <p>Via di San Salvi n. 12, 50135 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Responsabile del Settore Impianti Meccanici ed Energy Manager dell'Azienda Sanitaria di Firenze, progettista, direttore lavori, collaudatore impianti meccanici</p> <p>Gestione energetica e progettazione impiantistica</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2015 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di Energy Manager Aziendale dell'Azienda Sanitaria di Firenze oltre che tecnico progettista e verificatore ai sensi del D.P.R. 207/2011 degli impianti meccanici a servizio dei Presidi Territoriali dell'Azienda Sanitaria di Firenze</p> <p>Azienda Sanitaria di Firenze Via di San Salvi n. 12, 50135 Firenze Ingegneria Civile Responsabile del Settore Impianti Meccanici ed Energy Manager dell'Azienda Sanitaria di Firenze, progettista impianti meccanici Gestione energetica e progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2011 – Luglio 2015 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Attività presso la U.O.C. Progettazione, Dipartimento Tecnico Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze, con mansione di tecnico progettista e verificatore ai sensi del D.P.R. 207/2011 degli impianti meccanici a servizio dell'A.O.U.Careggi</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze Ingegneria Civile Progettista Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2014 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto di realizzazione ambulatori chirurgici Oculistica. 180.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze Ingegneria Civile Progettista Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2014 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto di ristrutturazione della Terapia Intensiva del Centro Traumatologico Ortopedico. 130.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze Ingegneria Civile Progettista Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Febbraio 2012 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto del nuovo impianto di climatizzazione a servizio dell'ala A del Padiglione C.T.O. Assistenza alla Direzione Lavori e contabilità. 100.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze Ingegneria Civile Progettista Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2011 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Progetto di trasformazione della centrale termica a servizio del Centro Traumatologico Ortopedico da olio combustibile a vapore di rete. Assistenza alla Direzione Lavori e contabilità. 350.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze Ingegneria Civile Progettista</p>

• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Giugno 2008 – Marzo 2011 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione impiantistica meccanica all'interno dell'Area Tecnica dell'Azienda e assistenza al RUP nell'ambito degli "Interventi di sostegno e supporto ai processi di riorganizzazione edilizia ed impiantistica, adeguamento reti impiantistiche, centrali, cunicoli e cogenerazione".</p> <p>30.000.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile Assistente RUP</p> <p>Assistenza al RUP nella gestione della commessa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Maggio 2009 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto di ristrutturazione del Padiglione Mario Fiori. Assistenza alla Direzione Lavori e contabilità.</p> <p>370.000 €</p> <p>Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. Via delle Oblate n. 1, 50141 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile Progettista</p> <p>Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2007 – Dicembre 2007 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto degli impianti di climatizzazione ad altissima efficienza, della rete di distribuzione idrica, del sistema di scarico delle acque usate e del recupero delle acque meteoriche da reimpiegarsi ad uso giardinaggio a servizio di Nuovo Centro Culturale a Barberino Val d'Elsa. Progetto dei sistemi solari per la produzione di acqua calda sanitaria ed energia elettrica.</p> <p>190.000 €</p> <p>Comune di Barberino Val d'Elsa Via Cassia n. 49, 50021 Barberino Val d'Elsa (FI)</p> <p>Ingegneria Civile Progettista</p> <p>Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2003 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto dell'impianto di climatizzazione, del sistema idrico antincendio, della rete di distribuzione idrica e del sistema di recupero acque piovane da riutilizzarsi nei servizi igienici e a scopo giardinaggio a servizio della Scuola Elementare e Materna "Marconi"</p> <p>294.451,30 €</p> <p>Comune di Firenze, Direzione Servizi Tecnici, Via Giotto 4, 50121 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile Progettista collaboratore</p> <p>Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Giugno 2003 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto dell'impianto di climatizzazione, della rete di distribuzione idrica e del sistema di scarico delle acque usate e meteoriche a servizio del Castello di Marciano della Chiana (AR)</p> <p>Comune di Marciano della Chiana (AR), Piazza Fanfulla 4, 52047 Marciano della Chiana (AR)</p> <p>Ingegneria Civile Progettista collaboratore</p> <p>Progettazione impiantistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2002 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Progetto per la realizzazione di un tronco di fognatura separativa nella frazione di Case San Romolo</p> <p>Comune di Bagno a Ripoli (FI), Piazza della Vittoria 1, 50012 Bagno a Ripoli (FI)</p> <p>Ingegneria Civile Progettista collaboratore</p>

• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo 1992-2006 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità • Principali progetti eseguiti 	<p>Collaborazione continuativa e part-time presso studio tecnico operante nel settore della progettazione impianti di riscaldamento e condizionamento dell'aria, prevenzione incendi, energie alternative</p> <p>Studio Tecnico Paolo Rossi, Via R. Fucini 2, 50135 Firenze</p> <p>Studio Tecnico</p> <p>Collaborazione</p> <p>Svolgimento pratiche di prevenzione incendi e progettazione impiantistica</p> <p>Provincia di Firenze, Progetti per l'adeguamento delle seguenti nove scuole al D:M. 26/8/1992 – Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ist. Tecn. Comm.le DAGOMARI, Prato • Liceo Scientifico AGNOLETTI, Sesto F.no (FI) • Liceo Scientifico MORGAGNI, Firenze • Liceo scientifico LEONARDO DA VINCI, Firenze • Ist. Tecn. Per Geom. SALVEMINI, Firenze • Ist. Tecn. Comm.le CALAMANDREI, Sesto F.no (FI) • Ist. Tecn. VOLTA, Bagno a Ripoli (FI) • Ist. Tecn. Comm.le BALDUCCI, Pontassieve (FI) • Liceo Classico MACHIAVELLI CAPPONI, Firenze <p>Provincia di Prato, documentazione tecnica per l'appalto dei lavori di adeguamento dell'Ist. Tecn. Comm.le DAGOMARI, Prato, alle norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica</p>

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA E PREVENZIONE INCENDI – INCARICHI PRIVATI

<ul style="list-style-type: none"> • Dicembre 2007 – Aprile 2008 	<p>Progetto degli impianti di climatizzazione ad altissima efficienza, della rete di distribuzione idrica, del sistema di scarico delle acque usate e del recupero delle acque meteoriche da reimpiegarci ad uso giardinaggio a servizio di n° 2 edifici di civile abitazione per un totale di 25 alloggi.</p> <p>Progetto dei sistemi solari per la produzione di acqua calda sanitaria ed energia elettrica.</p> <p>Svolgimento delle pratiche di prevenzione incendi per la costruzione di n° 2 edifici di civile abitazione per un totale di 25 alloggi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	500.000 €
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Arezzo Casa s.p.a. Via Margaritone n. 6, 52100 Arezzo
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Progettista e Direttore Lavori impianti meccanici ed elettrici
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2007 – Dicembre 2007 	<p>Progetto degli impianti di climatizzazione, svolgimento pratiche prevenzione incendi per immobile destinato a laboratorio per la produzione e il confezionamento di prodotti di gastronomia a base di carne, verdure, frutta e prodotti ittici con fornitura a distanza, posto in Via 2 Giugno 5, Ponte a Elsa (FI)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	105.000 €
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	La Golosa di Gambini Mario e C. Via 2 Giugno 63/67, Ponte a Elsa
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Progettista
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2006 	<p>Progetto dell'impianto di climatizzazione, della rete di distribuzione idrica e del sistema di scarico delle acque usate e meteoriche a servizio di "Villa Santa Lucia di Sopra", Panzano in Chianti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	112.000 €
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Bindi Pierina, Viale N. Machiavelli n. 5, 50125 Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Progettista
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Maggio 2005 	<p>Progetto dell'impianto di climatizzazione, della rete di distribuzione idrica e del sistema di scarico delle acque usate e meteoriche a servizio di complesso residenziale posto in Comune di Scandicci (FI), Via B. Buozzi n. 1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	90.000 €
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Edilizia Ciabilli s.r.l. , Via G. Donizetti n. 81, 50018 Scandicci (FI)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Progettista e direttore lavori
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettazione impiantistica
<ul style="list-style-type: none"> • Dicembre 2004 	<p>Progetto dell'impianto di climatizzazione, della rete di distribuzione idrica e del sistema di scarico delle acque usate e meteoriche a servizio di complesso residenziale posto in loc. Ugnano, Via di Castelnuovo 6/8, Firenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	€ 80.000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	EDILBLU s.r.l. , Piazza A. Benini 13, 50018 Scandicci (FI)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Progettista e direttore lavori
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettazione impiantistica

COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA – INCARICHI PUBBLICI

<ul style="list-style-type: none">• Dicembre 2017• Importo lavori• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinatore per la progettazione delle Opere di restauro e risanamento conservativo a Villa La Quiete alle Montalve, Comune di Firenze, Via Pietro Dazzi n. 2 ai sensi del D.Lgs. 81/08 e successive modifiche ed integrazioni</p> <p>€ 1.897.443,11</p> <p>Regione Toscana, Via di Novoli 26, 50127 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione</p> <p>Progettazione delle procedure di lavoro e delle disposizioni inerenti la sicurezza, redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none">• Gennaio 2005 –Giugno 2006• Importo lavori• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per la "Costruzione di condotta fognaria Strada Comunale Le Ville, Comune di Terranuova Bracciolini (AR)"</p> <p>€ 1.195.000,00</p> <p>Publiacqua Ingegneria s.r.l., Via Villamagna 39, 50126 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none">• Gennaio 2005 –Maggio 2005• Importo lavori• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per la "Realizzazione di un percorso pedociclabile in riva destra del fiume Arno, dal Molino di S. Andrea a Rovezzano alla confluenza in Arno del Torrente Mensola"</p> <p>434.811,81 €</p> <p>Comune di Firenze, Direzione Ambiente, Via B. Fortini 37, 50125 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none">• Settembre 2003 – Novembre 2003• Importo lavori• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per i "Lavori di ristrutturazione della rete fognaria con sistemazione della sede stradale in Via di Monticelli in Firenze"</p> <p>142.597,12 €</p> <p>PUBLIACQUA S.p.A., Via Villamagna 39, 50126 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>

COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA – INCARICHI PRIVATI

<ul style="list-style-type: none">• Aprile 2008 – Ottobre 2008• Importo lavori• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione straordinaria con frazionamento dell'immobile ad uso civile abitazione posto in Via Santa Maria 28, Calenzano"</p> <p>100.000,00 €</p> <p>Loris Smeraldi</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2008 – Ottobre 2008 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria delle facciate condominiali di edificio di civile abitazione posto in Via Ciro Menotti 35, Firenze"</p> <p>130.000,00 €</p> <p>Condominio Via Ciro Menotti n. 35, 50136 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Febbraio 2008 – Ottobre 2008 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria delle facciate condominiali di edificio di civile abitazione posto in Viale E. Duse 17, Firenze"</p> <p>100.000,00 €</p> <p>Condominio Viale E. Duse n. 17, 50135 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2007 – Dicembre 2007 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria delle facciate condominiali di edificio di civile abitazione posto in Via G.F. Mariti 21, Firenze"</p> <p>69.000,00 €</p> <p>Condominio Via G.F. Mariti n. 21, 50127 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2007 – Novembre 2007 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria delle facciate condominiali di edificio di civile abitazione posto in Piazzale della Porta al Prato 14, Firenze"</p> <p>60.000,00 €</p> <p>Condominio Piazzale della Porta al Prato n. 14, 50144 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2007 – Ottobre 2007 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione straordinaria della copertura condominiale di edificio di civile abitazione posto in Via V. Locchi 47/G, Firenze"</p> <p>69.000,00 €</p> <p>Condominio Via V. Locchi n. 47/G, 50141 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2007 - • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di ristrutturazione di immobile destinato a laboratorio per la produzione e il confezionamento di prodotti di gastronomia a base di carne, verdure, frutta e prodotti ittici con fornitura a distanza, posto in Via 2 Giugno 5, Ponte a Elsa (FI)"</p> <p>200.000,00 €</p> <p>La Golosa di Gambini Mario e C. Via 2 Giugno 63/67, Ponte a Elsa</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2006 – Dicembre 2006 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria alla copertura di edificio condominiale posto in Via G.S. Mercadante 1, Firenze"</p> <p>40.000,00 €</p> <p>Condominio Via G.S. Mercadante n. 1, 50144 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2006 – Dicembre 2006 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinamento per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per gli "Interventi di manutenzione ordinaria alla copertura di edificio condominiale posto in Via V. Alfieri 9, Firenze"</p> <p>90.000,00 €</p> <p>Condominio Via V. Alfieri n. 9, 50124 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Marzo 2006 – Maggio 2006 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Direzione Lavori e Coordinamento per la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per il "Restauro di facciata di edificio condominiale posto in Via R. Bardazzi 46, Firenze"</p> <p>40.000,00 €</p> <p>Condominio Via R. Bardazzi n. 46, 50127 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Marzo 2006 – Luglio 2007 • Importo lavori • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per le "Opere di ristrutturazione edilizia in immobile di civile abitazione, con frazionamento in tre unità immobiliari in Via di Mantignano 74, Firenze"</p> <p>230.000,00 €</p> <p>Edilpillo di Matta Salvatore, Via Pisana 801, 50143 Firenze</p> <p>Ingegneria Civile</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2005 - 	Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni per i "Lavori di ristrutturazione edilizia con modifiche interne ed esterne, Via A. Moro 76, San Miniato Basso (PI)"
<ul style="list-style-type: none"> • Importo lavori 	135.691,85 €
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Mancini Antonio, Via A. Moro 76, 56027 San Miniato Basso (PI)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Verifica e controllo, tramite opportune azioni di coordinamento, delle procedure di lavoro e delle disposizioni contenute nel Piano di Sicurezza e Coordinamento

RILEVAZIONE, STUDIO E VALUTAZIONE FUNZIONALITÀ RETI ED IMPIANTI DEL SISTEMA IDRICO INTEGRATO

<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2004 – Febbraio 2005 	Rilevazione della rete fognaria e degli impianti del sistema idrico integrato del territorio comunale di Barberino del Mugello, San Piero a Sieve, Scarperia, Vaglia e Vicchio
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Publiacqua Ingegneria S.R.L. , Via Villamagna 39, 50126 Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaboratore
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Rilevazione e valutazione funzionalità reti del sistema idrico integrato

<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2002 – Febbraio 2005 	Aggiornamento database AATO 3 relativo agli impianti idrici dei comuni del Medio Val d'Arno
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Publiacqua Ingegneria S.R.L. , Via Villamagna 39, 50126 Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaboratore
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Studio e valutazione funzionalità impianti del sistema idrico integrato

<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2002 – Dicembre 2003 	Rilevazione di impianti del sistema idrico integrato del territorio comunale di Pelago, Pontassieve, Rufina, Vicchio
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Publiacqua Ingegneria S.R.L. , Via Villamagna 39, 50126 Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaboratore
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Rilevazione e valutazione funzionalità impianti del sistema idrico integrato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Aprile - Luglio 2018 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Corso base di prevenzione incendi (ex Legge 818/84, art. 7 DM 5/8/2012) Ordine degli Ingegneri della Toscana 120 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 29 Novembre 2017 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Corso di aggiornamento per i coordinatori per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08, Titolo IV - II Parte Azienda USL Toscana Centro 8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 27 Novembre 2017 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Gli Appalti Pubblici Dopo Il Decreto Correttivo (decreto Legislativo 19 Aprile 2017 N. 56) Ordine degli Ingegneri di Firenze 3 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 20 Luglio 2017 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Corso Cei 11-27 Pes Pav Pei Azienda USL Toscana Centro 17 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 21 Giugno 2017 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	D.lgs. 56 Del 19 Aprile 2017 Correttivo Del D.lgs. 50/2016 Azienda USL Toscana Centro 6 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 23 Maggio 2017 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Il Direttore Dei Lavori: Modalità Di Svolgimento Delle Funzioni Di Direzione E Controllo Tecnico, Contabile E Amministrativo Dell'Esecuzione Del Contratto Ordine degli Ingegneri di Firenze 3 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 30 Novembre 2016 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Il Nuovo Codice Appalti (dlg.s. 50/2016) - Linee Guida N°1 Indirizzi Generali Sull'Affidamento Dei Servizi Attinenti All'Architettura E All'Ingegneria Ordine degli Ingegneri di Firenze 3 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 16 Novembre 2016 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Conduzione, Esercizio E Gestione Della Manutenzione Degli Impianti Tecnologici AICARR FORMAZIONE SRL 14 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 20 Ottobre 2016 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Corso di aggiornamento per i coordinatori per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08, Titolo IV - II Parte Azienda USL Toscana Centro 8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 11 Maggio 2016 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Il Nuovo Codice Appalti (dlg.s. 50/2016) Ordine degli Ingegneri di Firenze 4 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 11 Dicembre 2015 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Energy Manager Ed Esperti In Gestione Dell'Energia Uni Cei 11339: 2009 The Acs Scuola Stage Lavoro S.r.l. 40 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2014 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	Codice Appalti, Contratti e norme anticorruzione Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi 12 ore

<ul style="list-style-type: none"> • Giugno 2013 	Corso di formazione per il personale tecnico in attuazione del D.Lgs. 81/08 e successive modifiche ed integrazioni – GAS MEDICINALI
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2012 	Corso di aggiornamento per i coordinatori per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08, Titolo IV - II Parte
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Sanitaria Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	18 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Febbraio 2012 	Corso di formazione professionale “Efficienza energetica negli ospedali e nelle strutture sanitarie”
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Istituto Internazionale di Ricerca (IIR)
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	16 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2011 	Corso di aggiornamento per i coordinatori per la sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/08, Titolo IV - I Parte
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Sanitaria Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	24 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2011 	Corso di formazione professionale su D.P.R. 207/2010
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Elea S.p.A.
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	16 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2011 	Corso di formazione professionale per personale neoassunto A.O.U.Careggi ai sensi D.G.R.T. n. 849 del 5 agosto 2002
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 9 Giugno 2011 	Corso di formazione professionale per personale A.O.U.Careggi “Istituzione di gruppi di lavoro in seguito a segnalazioni o situazioni di emergenza sui rischi specifici ospedalieri” ai sensi D.G.R.T. n. 849 del 5 agosto 2002
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	4 ore
<ul style="list-style-type: none"> • 17 Dicembre 2008 	Corso di aggiornamento “Lavorare in sicurezza nell’A.O.U.Careggi” ai sensi D.G.R.T. n. 849 del 5 agosto 2002
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2007 	I nuovi Decreti per la resistenza al fuoco delle opere da costruzione
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	8 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2007 	Tecnologia e progettazione impianti solari termici e fotovoltaici
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Assform
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	20 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2006 	Corso di formazione “Cadute dall’alto in copertura: progettazione tecnica e soluzioni per creare sicurezza”
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Sicurpal
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	4 ore
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2006 	Corso avanzato di progettazione impianti a pavimento, D.Lgs. 192/05
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione Corso 	Eurotherm
<ul style="list-style-type: none"> • Durata del Corso 	12 ore

<ul style="list-style-type: none"> • Luglio 2006 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso di aggiornamento "Istruzioni tecniche sulle misure di prevenzione e protezione contro le cadute dall'alto per le coperture degli edifici"</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze</p> <p>12 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Marzo 2006 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Seminario tecnico "Sicurezza nei cantieri edili. Regolamento di attuazione dell'art. 82, comma 16, della Legge Regionale 01/2005 ed il DURC"</p> <p>ASL Firenze, Dipartimento Prevenzione</p> <p>8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Giugno 2005 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Seminario Acustica in edilizia"</p> <p>Rockwool</p> <p>4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2004 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Convegno "I ponteggi metallici ed il rischio di caduta dall'alto, alla luce della Legge Regionale 63/03 e del D.Lgs. 235/03"</p> <p>Regione Toscana</p> <p>8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2004 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso tecnico di formazione per progettisti termotecnici operanti nel settore del condizionamento dell'aria</p> <p>Aermec</p> <p>32 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Marzo 2004 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso di formazione "Sistemi solari termici"</p> <p>Viessmann</p> <p>8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Novembre 2003 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso di formazione "Tecnica di progettazione idrosanitaria"</p> <p>Geberit</p> <p>32 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2003 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso Seminariale sui ponteggi</p> <p>Collegio degli Ingegneri della Toscana</p> <p>12 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Settembre 2003 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso di formazione "Caldaie moderne a bassa temperatura senza controllo della temperatura di ritorno. Tecnica a condensazione"</p> <p>Buderus Heiztechnik</p> <p>32 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Marzo 2003 • Ordine Professionale 	<p>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri con il numero personale 4827, nella Sezione A, Settore Civile ed Ambientale, Industriale, Informazione.</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2003 • Organizzazione Corso • Durata del Corso 	<p>Corso "Direttiva Cantieri" (D.Lgs. 494/96, art. 10, modificato dal D.Lgs. 528/99)</p> <p>Collegio degli Ingegneri della Toscana</p> <p>120 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo 1992- 2002 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Titolo Tesi 	<p>Corso di Laurea in Ingegneria Civile</p> <p>Università degli Studi di Firenze</p> <p>Idraulica, Costruzione Idrauliche, Idrologia, Infrastrutture Idrauliche, Impianti Speciali Idraulici, Idraulica Fluviale, Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Impianti Tecnici</p> <p>Serbatoi della rete di distribuzione idrica di Firenze: problemi di gestione e strategie d'intervento</p>

• Relatori	Prof. Ing. Giorgio Federici, Prof. Ing. Enrica Caporali
• Voto di Laurea	101/110
• Qualifica conseguita	Ingegnere Civile, specializzazione Idraulica
• Stage svolto per il completamento degli studi	Periodo settembre 2001 – aprile 2002 "Raccolta ed analisi dati servizio acquedotto" presso Direzione 26, Comune di Firenze
• Periodo 1986- 1991	Corso di studi liceali
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Michelangelo
• Voto di Diploma	52/60
• Qualifica conseguita	Maturità Classica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale MEDIA

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistemi operativi WINDOWS 2010 PROFESSIONAL, MS-DOS
- Software applicativi MICROSOFT OFFICE 2016, AUTOCAD 2017, EPANET 2.0, HEC-RAS, PROGRAMMI DI TERMOTECNICA EDILCLIMA, PROGRAMMI DI STIMA E CONTABILITÀ ACCA SOFTWARE
- Linguaggi di programmazione VISUAL BASIC, C++

In virtù dei ruoli svolti ritengo di aver sviluppato forte personalità, spirito di iniziativa, carica motivazionale e capacità di dialogo e confronto finalizzato alla responsabilità della Direzione di riferimento e alla risoluzione di problematiche operative, anche complesse, sia nell'ambito della struttura, sia nei confronti degli attori esterni. Mi ritengo inoltre in grado di lavorare, oltre che individualmente, in team avendo sviluppato spiccate capacità di coordinamento e gestione di gruppi di lavoro anche complessi.

La carriera ad oggi sviluppata mi assicurano un buon livello di cultura organizzativa ed una spiccata sensibilità alle tematiche legate ai servizi ai cittadini e alla gestione delle risorse umane e finanziarie.

Sono inoltre in possesso di conoscenza dei sistemi informatici, di pianificazione e controllo, di budgeting e project management e di capacità di coordinare la realizzazione delle scelte di un ente locale nell'ambito di competenza.

Flessibilità, riservatezza, determinazione, oltre che affidabilità personale e serietà sono i requisiti che completano il mio profilo.

Si manifesta la propria disponibilità a trasferte periodiche in ambito nazionale.

Esprimo consenso, ai sensi del decreto legge n. 196/03, al trattamento dei dati da me forniti.

Firenze, 20 novembre 2018

Ing. Andrea Rossi

Andrea Rossi