



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	AQUILANO FLAVIO
Indirizzo	TORINO, [REDACTED]
Cellulare	[REDACTED]
E-mail	flavio.aquilano@comune.torino.it flavio.aquilano@ingpec.eu

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	14 settembre 1979
-----------------	-------------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Agosto 2014 – oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Torino – Servizio edilizia per la Cultura – Via IV marzo 19
• Tipo di azienda o settore	Uffici tecnici- lavori pubblici
• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile tecnico – Alta professionalità Progettazione opere edili e strutturali e Direzione Lavori

• Date (da – a)	Maggio 2005 – Luglio 2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Torino – Servizio edilizia per la Cultura
• Tipo di azienda o settore	Uffici tecnici- lavori pubblici
• Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile tecnico Progettazione opere edili e strutturali e Direzione Lavori

• Date (da – a)	7 maggio 2001- Maggio 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studi professionali vari
• Tipo di azienda o settore	Studio professionale
• Tipo di impiego	Collaborazione saltuaria
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione alla progettazione architettonica, strutturale, redazione di perizie estimative, computi metrici e pratiche inerenti la professione

• Date (da – a)	2 febbraio 2000 – 7 maggio 2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geom. Fulvio Casalis, C.so G. Agnelli n. 113- Torino
• Tipo di azienda o settore	Studio professionale
• Tipo di impiego	Tirocinio
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione alla progettazione architettonica, redazione di perizie estimative, computi metrici e pratiche inerenti la professione di geometra

• Date (da – a)	30 ottobre 1998 – 4 maggio 1999
-----------------	---------------------------------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Arch. Federico Fontana, Torino
• Tipo di azienda o settore	Studio professionale
• Tipo di impiego	Tirocinio
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di rilievo architettonico e planimetrico, redazione di computi metrici.

FORMAZIONE

• Date (da – a)	29/07/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza per esecuzione di lavori in copertura (4 ore)

• Date (da – a)	20-21/07/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il nuovo codice di prevenzione incendi (8 ore)

• Date (da – a)	21/03/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione e realizzazione di una cabina di MT-BT a regola d'arte (3 ore)

• Date (da – a)	Novembre – Dicembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Forte Change – Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso Consulente tecnico tribunale (16 ore)

• Date (da – a)	11 novembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Kerakoll – Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sistemi di Rinforzo Kerakoll su strutture in cemento armato, muratura e sistemi per il consolidamento delle tamponature

• Date (da – a)	3 novembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Costruire oggi in acciaio per domani

• Date (da – a)	Ottobre – Novembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Forte change – Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione impianti elettrici in bassa tensione (16 ore)

• Date (da – a)	22 settembre 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Valsir – Ordine ingegneri Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gli Impianti di distribuzione sanitaria con tubazioni multistrato

• Date (da – a)	18 giugno 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La luce efficiente al servizio dell'uomo

• Date (da – a)	Ottobre – Dicembre 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Comune di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso per aggiornamento sulla sicurezza cantieri ai sensi del D.Lgs n. 81/2008 (40 ore)

• Date (da – a)	Marzo - Giugno 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento professionale – management dei contratti di patemariato pubblico privato (40 ore)

• Date (da – a)	30 Novembre 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Logical Soft -
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il calcolo semplificato in zona 4

• Date (da – a)	Novembre 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento professionale sull'applicazione delle norme tecniche per le costruzioni 2008 – Modulo 2 – Il progetto delle strutture in acciaio in zona sismica (20 ore)

• Date (da – a)	Ottobre 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento professionale sull'applicazione delle norme tecniche per le costruzioni 2008 – Modulo Azzeramento (16 ore)

• Date (da – a)	2-3-4 dicembre 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ingegneri oggi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza, strutture ed energia

• Date (da – a)	10 marzo 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino - BM Sistemi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	D. Lgs. 9 APRILE 2008 N° 81 - Testo Unico sulla Sicurezza per il miglioramento della sicurezza e la salute dei lavoratori nelle aziende private e pubbliche

• Date (da – a)	7 febbraio 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENCO – TECNOCHEM SpA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	“Innovazioni nel restauro e nell'adeguamento sismico delle strutture in c.a.”

• Date (da – a)	2 Dicembre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Promozione Acciaio - Dipartimento dei Vigili del Fuoco

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progetto DIFISEK - Dissemination of Fire Safety Engineering Knowledge - Le strutture di acciaio e gli eurocodici: applicazione dell'ingegneria della sicurezza in condizioni di incendio
• Date (da - a)	9 ottobre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Confindustria Cagema
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno " I nuovi decreti per la resistenza al fuoco delle opere da costruzione"
• Date (da - a)	19-21 settembre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Turin Feng Shui 2008
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	First international congress on scientific Feng Shui and Built Environment
• Date (da - a)	9 Febbraio 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENCO - TECNOCHEM SpA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Calcestruzzi ad alte prestazioni con l'avvento delle nuove norme tecniche per le strutture in c.a.
• Date (da - a)	12-13 ottobre 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Promozione Acciaio
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La progettazione delle Costruzioni di Acciaio per la sicurezza in caso d'incendio
• Date (da - a)	13 giugno 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Città di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La direttiva cantieri a dieci anni dall'entrata in vigore
• Date (da - a)	30 marzo 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Architetti della Provincia di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	D.P.R. 222/2003 - La sicurezza nei cantieri con riferimento ai Lavori Pubblici
• Date (da - a)	Settembre 2005 - Giugno 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Torino - Scuola di Amministrazione Aziendale - sede di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione per Responsabili tecnici del Comune di Torino (144 ore)
• Date (da - a)	28 Ottobre 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Inox e Collegio degli Ingegneri della Toscana
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Impieghi strutturali degli acciai inossidabili

ISTRUZIONE ED ABILITAZIONI

• Date (da - a)	Ottobre - Dicembre 2014
-----------------	-------------------------

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Comune di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso per aggiornamento sulla sicurezza cantieri ai sensi del D.Lgs n. 81/2008 (40 ore)

• Date (da – a)	Ottobre 2006 - Febbraio 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi del D. Lgs. 818/84 (90 ore).
• Qualifica conseguita	Iscrizione elenco dei professionisti abilitati alla redazione di pratiche VV.F: presso Dipartimento dei Vigili del Fuoco (n. TO09657101581)

• Date (da – a)	Gennaio 2005
• Nome e tipo di organizzazione	Ordine degli Ingegneri
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Torino

• Date (da – a)	Marzo 2004- Dicembre 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di laurea in Architettura
• Qualifica conseguita	Laurea in Architettura
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110/110
Titolo tesi	Riqualificazione urbana degli ambiti 16.23 e 16.E a Torino: Il centro polivalente Relatori: Prof. Arch. Silvia Mantovani, Prof. Arch. Maurizio Lucat e Prof. Arch. Luca Barello

• Date (da – a)	2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di sicurezza in cantiere
• Qualifica conseguita	Abilitazione al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

• Date (da – a)	Luglio 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esame di abilitazione alla professione di ingegnere
• Qualifica conseguita	Abilitato alla professione di ingegnere

• Date (da – a)	Settembre 1998- marzo 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di laurea in Ingegneria Edile
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Edile
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	106/110
Titolo tesi	Ipotesi progettuale per la riqualificazione urbana degli ambiti 16.23 e 16.E a Torino Relatori: Prof. Ing. Secondino Coppo e Prof. Arch. Luca Barello

• Date (da – a)	Novembre 2003
-----------------	---------------

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	University of Cambridge – ESOL Examination c/o British School - Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Preliminary English Test
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Pass

• Date (da – a)	15 Settembre 2003- 26 Settembre 2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Language Studies International – Dublin - Ireland
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso intensivo di inglese
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Pre- Intermediate level

• Date (da – a)	Settembre 1998- Febbraio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Studi professionali
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tirocinio per esame di abilitazione alla professione di geometra
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra

• Date (da – a)	Settembre 1993- luglio 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico per Geometri "C. e A. di Castellamonte" - Grugliasco (To)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso per Geometri
• Qualifica conseguita	Maturità tecnica – Diploma di Geometra
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	54/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA	ITALIANO
-------------	----------

ALTRE LINGUA

	INGLESE
• Capacità di lettura	PRE-INTERMEDIO
• Capacità di scrittura	PRE-INTERMEDIO
• Capacità di espressione orale	PRE-INTERMEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	CAPACITÀ DI GESTIRE RAPPORTI CON LA COMMITENZA E GUIDARNE LE SCELTE ALL'INTERNO DEL RAPPORTO TRA PROFESSIONISTA E CLIENTE. ACQUISITA DURANTE IL TIROCINIO PROFESSIONALI IN STUDI TECNICI . CAPACITÀ DI GESTIONE DELLE COMMESSE PUBBLICHE MANTENENDO RAPPORTI CON LE PP.AA. E LE ALTRE AZIENDE DI SERVIZIO PUBBLICO. CAPACITÀ DI GESTIRE GRUPPI DI LAVORO NELLA STESURA DI PROGETTI E DIREZIONE DEI LAVORI.
---	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>CAPACITÀ DI GESTIRE L'ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE CONNESSA CON LA GESTIONE DEL CANTIERE E I RAPPORTI CON LE IMPRESE EDILI E CON ALTRI STUDI PROFESSIONALI. TALE ESPERIENZA È STATA ACQUISITA LAVORANDO A CONTATTO CON I TITOLARI DEGLI STUDI E GESTENDO IN PRIMA PERSONA RAPPORTI CON ALCUNE IMPRESE EDILI PER CONTO DI TALI STUDI E PER LAVORI PROPRI. LE SUDETTE CAPACITÀ SONO STATE PERFEZIONATE CON LA GESTIONE DI PROGETTI INTEGRATI DI OPERE PUBBLICHE IN PARTICOLARE DI BIBLIOTECHE, MUSEI ED EDIFICI DI INTERESSE STORICO-ARTISTICO, NONCHÉ LA LORO RELIZZAZIONE SIA COME DIREZIONE LAVORI, DIREZIONE OPERATIVA E COORDINAMENTO DELLE SICUREZZA CON MONITORAGGIO DELLA COMMESSA. LE COMPETENZE SONO STATE INTEGRATE CON LA STESURA DEI PROGETTI DI PREVENZIONE INCENDI DEGLI EDIFICI SU MENZIONATI CON RICHIESTA PARERI DI CONFORMITA' PRESSO COMANDO V.V.F., A.S.L., SOPRINTENDENZE ED ENTI FINANZIATORI.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>CAPACITÀ DI UTILIZZARE SISTEMI INFORMATICI SU SISTEMA WINDOWS, CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE E DEGLI AMBIENTI AUTOCAD (MODELLAZIONE 2D/3D), REVIT, ARCHICAD, PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALE QUALI MASTERSAP E TRAVILOG E SAP2000, PROGRAMMI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA COME CERTUS, ILLUMINOTECNICI COME DIALUX 3D STUDIO MAX E COREL DRAW, E GRAFICA IN GENERE.</p> <p>CAPACITÀ DI USARE STRUMENTI TOPOGRAFICI DAI LIVELLI ALLE STAZIONI TOTALI CON ELABORAZIONE DEI DATI ACQUISITI A LIVELLO DI REDAZIONE DI PLANIMETRIE MA ANCHE ALLO SCOPO DI EFFETTUARE RILEVI URBANI DI FRONTI CON RADDRIZZAMENTI FOTOGRAFICI.</p> <p>LE SUDETTE CONOSCENZE SONO STATE PERFEZIONATE DURANTE I CORSI UNIVERSITARI E LA PRATICA PROFESSIONALE.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>CAPACITÀ DI REDIGERE DURANTE UN RILIEVO UNO SCHIZZO A MANO LIBERA DELL'OGGETTO, CAPACITÀ DI DISEGNARE A MANO TRAMITE TECNIGRAFO, E CON AUSILIO INFORMATICO.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>CAPACITÀ DI REALIZZARE RICERCHE PRESSO ARCHIVI COMUNALI, STORICI, CATASTALI</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente automobilistica</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Si allega Curriculum dei lavori realizzati.</p>
<p>Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i.</p>	<p>Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae per le finalità connesse con la mia istanza.</p>

In fede

Ing. Flavio Aquilano



ELENCO DEI LAVORI SVOLTI PRESSO IL COMUNE DI TORINO

N	Data nomina	Descrizione opera	Importo (Euro)	Mansioni
1	Maggio 2005	Manutenzione straordinaria per il riordino area Spina due	3.000.000,00	Attività supporto al Responsabile di Procedimento
2	Settembre 2005	Manutenzione straordinaria per il riordino area Spina due	3.000.000,00	Direzione dei Lavori ai sensi del art. 124 del DPR 554/99
3	Marzo 2006	Manutenzione straordinaria edificio di via Carrera - Progetto preliminare	8.000.000,00	Collaboratore al progetto delle opere strutturali
4	Marzo 2006	Manutenzione straordinaria Museo Pietro Micca e Archivio Storico della Città - Redazione studio di fattibilità	500.000,00	Progettista delle opere architettoniche, strutturali e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione
5	Marzo 2006	Manutenzione straordinaria fabbricato di via Stradella - progetto preliminare	1.300.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
6	Marzo 2006	Nuovo Centro Culturale in Spina due - lotto I - Stralcio A	39.000.000,00	Attività supporto al Responsabile di Procedimento
7	Marzo 2006	Restauro e riqualificazione funzionale della Villa Amoretti ed Aranciera del Parco Rignon.	5.000.000,00	Direzione dei lavori ai sensi del art. 124 del DPR 554/99
8	Luglio 2006	Manutenzione straordinaria edificio di via Carrera - Progetto definitiva ed esecutiva	12.300.000,00	Collaboratore al progetto delle opere strutturali e Coordinatore della sicurezza e redazione esame progetto VV.F.
9	Agosto 2006	Manutenzione straordinaria fabbricato di via Stradella - progetto definitivo	1.300.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e collaboratore alle opere strutturali
10	Agosto 2006	Palavela di Torino - progettazione preliminare delle opere di ristrutturazione e riutilizzo post-olimpico Redazione studio di fattibilità	30.000.000,00	Collaboratore alle opere strutturali
11	Giugno 2007	PISL Area Falchera - Manutenzione straordinaria ex scuola Ambrosini.	2.000.000,00	Progettista delle opere architettoniche, strutturali e coordinatore della sicurezza
12	Ottobre 2007	Mastio della Cittadella: Manutenzione straordinaria e recupero funzionale per il 2011 - progetto preliminare e definitivo.	10.000.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e collaboratore alle opere strutturali e presentazione pratica VV.F.
13	Ottobre 2007	OGR - manutenzione straordinaria per il 2008	500.000,00	Progettista opere strutturali e coordinatore della sicurezza
14	Ottobre 2007	P.R.I.U. Spina 4 - Realizzazione aree verdi	4.500.000,00	Progettista delle opere edili e strutturali
15	Gennaio 2008	OGR - manutenzione straordinaria per il 2008	500.000,00	Coordinatore della sicurezza in fase esecutiva, Direttore operativo delle opere edili e strutturali
16	Luglio 2008	Manutenzione straordinaria Chiesa di Santa Croce - progetto preliminare	1.200.000,00	Progettista delle opere strutturali e della sicurezza
17	Luglio 2008	Manutenzione straordinaria e restauro della Cupola della Mole Antonelliana	400.000,00	Progettista delle opere edili-architettoniche
18	Luglio 2008	Ristrutturazione edificio di Via del Carmine 14 ad uso archivio	7.000.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e collaboratore alle opere strutturali e presentazione pratica VV.F.
19	Luglio 2008	PISL Area Falchera - Manutenzione straordinaria ex scuola Ambrosini.	2.000.000,00	Direttore dei Lavori ai sensi del art. 124 del DPR 554/99 e coordinatore della sicurezza in fase esecutiva
20	Gennaio 2009	Manutenzione straordinaria per interventi urgenti Corpus Domini e ex- Corelli	340.000,00	Attività di supporto alle opere strutturali e della sicurezza
21	Marzo 2009	OGR manutenzione straordinaria per le celebrazioni del 2011.	2.500.000,00	Progettista delle opere edili e strutturali

22	Maggio 2009	Mastio della Cittadella: Manutenzione straordinaria e recupero funzionale per il 2011- lotto 1 - progetto esecutivo.	5.000.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e collaboratore alle opere strutturali
23	Ottobre 2009	Manutenzione straordinaria e restauro della Cupola della Mole Antonelliana	400.000,00	Direttore operativo delle opere strutturali
24	Gennaio 2011	Restauro del complesso monumentale Cavour di Santena- progetto definitivo	5.000.000,00	Progettista opere architettoniche, supporto al R.U.P. per le opere strutturali e presentazione pratica V.V.F.
25	2013	Energy center	15.000.000,00	Co-progettista delle opere strutturali
26	2014	Opere di urbanizzazione a scomputo - area ex centrale Enel di via Bologna - lotto 1 - opere relative a via Pisa	283.798,45	Collaudo tecnico-amministrativo in corso d'opera
27	2013-2015	Restauro del complesso monumentale Cavour di Santena	5.000.000,00	Direttore dei Lavori opere edili, strutturali ed impianti
28	2013-2014	Chiesa di Santa Croce – lotto 1 Interventi di consolidamento e restauro apparati decorativi	400.000,00	Progettista delle opere strutturali e della sicurezza e direzione operativa opere strutturali
29	2015- in corso	Interventi di manutenzione su edifici di interesse culturale	800.000,00	Progettista opere strutturali e direzione operativa opere strutturali
30	2016 – in corso	Mastio della cittadella – lotto 1 bis	1.500.000,00	Collaboratore al progetto della sicurezza e coordinatore della sicurezza in fase esecutiva
31	2016	Chiesa di Santa Croce – lotto 2 Restauro apparati decorativi	940.000,00	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione

In fede

Ing. Flavio Aquilano



