

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza
Sede fiscale
Telefono
Codice Fiscale
Partita IVA
E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

REVELLI ELISA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2007-oggi

Attività di libero professionista

IDRAULICA: Analisi idrologiche e idrauliche,

Verifiche di compatibilità idraulica di strutture interferenti con i corsi d'acqua esistenti e di nuova realizzazione;

Perimetrazione aree esondabili su corsi d'acqua principali e secondari.

Relazioni idrauliche per richiesta autorizzazioni in deroga alle distanze dai corsi d'acqua agli enti competenti.

Elaborati finalizzati alla richiesta di concessione di derivazione d'acqua.

Commesse principali:

Novembre 2014: Consulenza inerente la redazione di relazione idrologico-idraulica nell'ambito del progetto di ampliamento dello stabilimento Vetreria Etrusca S.r.l. sito in Altare (SV) per realizzazione di nuovo forno fusorio

Settembre 2014: Elaborati per richiesta per il rilascio di concessione di derivazione d'acqua a servizio dell'impianto di pesca sportiva del lago "la Romana" in Località Romana nel comune di Bormida (SV) – (Committente: Comune di Bormida)

Maggio 2013: Relazione idrologica idraulica per verifica di compatibilità dell'attraversamento con ponte carrabile esistente lungo il Rio Zemola in Località Mulino della Braia nel Comune di Roccavignale (SV) – (Committente: Comune di Roccavignale)

Marzo 2012: Progetto preliminare per l'intervento di manutenzione ordinaria da eseguirsi sugli alvei del Torrente Erro e del Rio Sbruggia nei tratti di corso d'acqua siti in prossimità della confluenza nel comune di Sassello (SV) – (Committente: Comune di Sassello)

Maggio 2011: Relazione idrologica idraulica per concessione in sanatoria per il mantenimento dell'attraversamento con ponte carrabile esistente lungo il Rio San Sebastiano in Località Via San Sebastiano nel Comune di Millesimo (SV) – (Committente: Comune di Millesimo)

Febbraio 2009: Verifica idrologica-idraulica nell'ambito dei lavori di somma urgenza e delle opere di completamento per ripristino smottamento franoso in Via E. del Carretto e protezione della sponda destra del f. Bormida in Località San Sebastiano nel Comune di Millesimo (SV)– (Committente: Comune di Millesimo);

SICUREZZA: Redazione di POS: Piani Operativi di Sicurezza

Redazione di P.I.M.U.S. con schema grafico dei ponteggi e relazioni di calcolo;
Redazione di DVR – Documento di valutazione dei rischi
Redazione di DVR con Procedure Standardizzate
Collaborazione nella redazione di Piani di sicurezza e coordinamento, Fascicolo dell'opera, notifiche preliminari, verbali di cantiere e tutto quanto concerne la gestione della sicurezza nei cantieri edili (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.)

AMBIENTE: Dimensionamento fosse Imhoff
Verifiche di assoggettabilità a VAS

RISPARMIO ENERGETICO: Relazioni tecniche e calcoli per verifiche di rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico (ai sensi del D. Lgs N.192/2005 – D.Lgs. n. 311/2006 e s.m.i.) con particolare riguardo alle normative regionali di Liguria e Piemonte
Pratiche per detrazione di imposta del 65% (ai sensi della Legge 296/2006 e s.m.i.),
Pratiche per accesso agli incentivi Conto Termico del GSE
Certificazioni energetiche per edifici e singole unità immobiliari ad uso residenziale, commerciale ed artigianale produttivo.
Progetto di contabilizzazione del calore, calcolo nuovi millesimi di riscaldamento (norma UNI 10200) e progettazione impianto di termoregolazione.
Diagnosi energetiche (norme UNI TS 11300)

PERIZIE ASSICURATIVE: Consulenza per relazioni tecniche peritali inerenti a sinistri di varia natura (acqua condotta, guasti ladri, eventi atmosferici, ecc) con analisi delle relative polizze di copertura.

EDILIZIA: Redazione pratiche edilizie (Manutenzione ordinaria e straordinaria S.C.I.A e C.I.L.A., Denuncia di inizio attività, Permesso di costruire),
Redazione di computi metrici estimativi
Redazione di pratiche catastali e Docfa
Lavori Pubblici: collaborazione nella stesura della documentazione progettuale richiesta;
Lavori Pubblici: collaborazione nella stesura della contabilità di cantiere

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2005-Giugno 2007

CSG Centro Servizi Geingegneria S.r.l. – Studio Foglino
Via Togliatti n. 8 – Acqui Terme (AL)

Studio tecnico per la consulenza e la progettazione nell'ambito geologico, geotecnico, idraulico ed ambientale

Contratto di collaborazione a progetto

Analisi idrologiche di corsi d'acqua, allestimento modelli idraulici monodimensionali, verifiche idrauliche di ponti e strutture interferenti con i corsi d'acqua, analisi di fattibilità ambientale, redazione di cartografie tematiche finalizzata alla pianificazione territoriale, calcoli geotecnici, piani di caratterizzazione relativi a siti da bonificare.

Marzo 2004-Novembre 2005

R&C Studio Associato
Corso Francia 171/bis, Torino

Studio tecnico per la consulenza e la progettazione nell'ambito dell'ingegneria idraulica e ambientale

Contratto di collaborazione a progetto

Analisi idrologiche di corsi d'acqua, allestimento modelli idraulici monodimensionali e bidimensionali, verifiche idrauliche di ponti e strutture interferenti con i corsi d'acqua, analisi di fattibilità ambientale, redazione di cartografie tematiche.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Maggio 2016 Corso Formazione Formatori (DM 06/03/2013) Svolto presso C.S.I. Centro Servizi Per L'industria Srl Unipersonale - società di Confindustria di Cuneo</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Gennaio-Maggio 2016 Corso base di specializzazione in prevenzione incendi - Ore120 – Iscrizione negli elenchi ministeriali dei Professionisti Antincendio col codice SV01670100330 Svolto presso l'Ente Scuola Edile della Provincia di Savona in collaborazione coi docenti dell'Università di Genova</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Febbraio 2014 Corso di aggiornamento in Energy Manager (durata 40 ore). Svolto presso l'Ente Scuola Edile della Provincia di Savona in collaborazione coi docenti dell'Università di Genova</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Settembre 2013 Corso di aggiornamento in acustica architettonica ed ambientale (durata 40 ore). Svolto presso l'Ente Scuola Edile della Provincia di Savona in collaborazione coi docenti dell'Università di Genova – Facoltà di architettura</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Maggio 2013 L'implementazione di un sistema di gestione secondo la OHSAS 18001 ed i requisiti del D.Lgs. 81/2008 – docenza: Dasa-Rägister S.p.a.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Marzo 2012 Corso per Auditor/Lead auditor per sistemi di gestione ambientale (SGA ISO 14001) riconosciuto CEPAS (40 ore) – sede corso: SGS Milano</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Marzo 2011 Corso per Tecnico Ambientale (D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e normativa Regionale Liguria) Argomenti trattati: Disciplina degli scarichi – Inquinamento atmosferico – Normativa rifiuti e SISTRI – Bonifica di siti contaminati – Procedure di A.I.A., V.I.A. e V.A.S.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Febbraio – Maggio 2009 Frequenza al corso per certificatori energetici della Regione Liguria; iscrizione all'elenco certificatori Regione Liguria al n. 678</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Luglio 2007 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona al n. 1670</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>22 giugno 2005 Corso sull'utilizzo del software FLO 2D per la modellistica idraulica bidimensionale</p>
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Marzo 2005 Politecnico di Torino Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione</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	<p>Settembre 1998 – Marzo 2004 Politecnico di Torino Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Pianificazione e Gestione territoriale, conseguita con la valutazione di <u>110/110 e lode</u> con una tesi relativa all'allestimento di un modello afflussi-deflussi per la previsione delle piene sul Torrente Orco in Piemonte.</p>

Le principali materie sono legate all'analisi dei problemi del territorio e relative soluzioni ed alla progettazione di infrastrutture idrauliche e stradali. Sono state trattate anche materie relative alla certificazione di qualità di aziende e prodotti, alle analisi di sicurezza e valutazione dei rischi connessi agli impianti industriali e alle gallerie, le problematiche di estimo ambientale (VIA – VAS).

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2003
Cambridge School – sede di Torino

Conseguimento del PET Certificate per la conoscenza della lingua inglese con valutazione Pass with Merit

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1998
Politecnico di Torino

Conseguimento del DELF per la conoscenza della lingua francese

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

1993 - 1998
Liceo Scientifico Statale S.G. Calasanzio, Carcare (SV)
Diploma di Maturità Scientifica con il punteggio di 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

INGLESE

BUONO

BUONO.

BUONO.

SPAGNOLO

BASE

BASE.

BASE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

DURANTE LA MIA ATTIVITÀ LAVORATIVA HO MATURATO UNO SPICCATO SPIRITO DI GRUPPO, CON BUON ADATTAMENTO ALLE DIVERSE PERSONALITÀ DI COLORO CHE HANNO COLLABORATO CON ME, SVILUPPANDO CONTESTUALMENTE UNA CERTA CAPACITÀ NEL COLLOCAMENTO DELLE RISORSE, A SECONDA DELLE SINGOLE COMPETENZE E DEGLI OBIETTIVI DA RAGGIUNGERE.

NELLE VARIE ATTIVITÀ HO SEMPRE COLLABORATO IN MODO PROFICUO CON TUTTI I COLLEGHI, CERCANDO DI MIGLIORARE E AUMENTARE LE MIE CONOSCENZE PROFESSIONALI.

POSSIEDO UNA BUONA ATTITUDINE PER I RAPPORTI INTERPERSONALI.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione
di persone, progetti, bilanci; sul posto di
lavoro, in attività di volontariato, a casa...*

NELL'AMBITO UNIVERSITARIO E DELLA PROFESSIONE È SEMPRE STATA NECESSARIA LA COORDINAZIONE TRA PERSONE CON DIFFERENTI SPECIALIZZAZIONI ED HO IMPARATO A GESTIRE LE DIVERSE COMPETENZE OTTIMIZZANDO I TEMPI RICHIESTI PER IL RAGGIUNGIMENTO DELL'OBIETTIVO FINALE.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CONOSCENZA APPROFONDATA DELLA PIATTAFORMA MICROSOFT E DELLE PRINCIPALI APPLICAZIONI: WORD, EXCEL, POWER POINT.

CONOSCENZA APPROFONDATA DI TRE IMPORTANTI PROGRAMMI PER LA REDAZIONE DI ELABORATI GRAFICI: AUTOCAD, ARCVIEW ED ALLPLAN

PROGRAMMI SPECIFICI PER LE ANALISI IDROLOGICHE E IDRAULICHE:

- HEC-HMS, UTILIZZATO ANCHE DURANTE LA REDAZIONE DELLA TESI DI LAUREA, UTILE NELLE ANALISI IDROLOGICHE E NEI MODELLI DI RIFORMAZIONE DEGLI AFFLUSI METEORICI IN DEFLUSSI.

- HEC-RAS PER LA MODELLISTICA MONODIMENSIONALE DEI CORSI D'ACQUA

- FLO 2D PER LA MODELLISTICA BIDIMENSIONALE LUNGO IL CORSO D'ACQUA PRINCIPALE E NELLE AREE LIMITROFE.

PROGRAMMI SPECIFICI PER LE ANALISI ENERGETICHE:

- TERMUS, CELESTE 2.0; EDILCLIMA

PROGRAMMI SPECIFICI PER LA SICUREZZA:

- CERTUS-PS;

PROGRAMMI SPECIFICI PER LA GESTIONE DI DATI:

- SURFER;

- GRAPHER

CONOSCENZA ELEMENTARE DEL LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE C++ CONNESSA ALLA STRUTTURAZIONE DI ALGORITMI E FLOW CHART.

PATENTE O PATENTI

Patente B

NOTE

Attualmente svolgo attività di libero professionista e sono in possesso di partita I.V.A., pertanto sono disponibile anche per attività di consulenza e collaborazioni occasionali.

Autorizzo al trattamento dei dati (L. 675/96, Decreto Legislativo 196/2003)

In fede:

Revelli Elisa

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'
(art. 47 DPR 445 del 28.12.2000)

ai sensi dell'art. 15 D. Lgs. 33/2013

La sottoscritta Revelli Elisa

nella consapevolezza delle conseguenze penali derivanti da falsità in atti e dichiarazioni mendaci,
ai sensi dell' art. 76 del DPR 445/2000 come attualmente vigente

DICHIARA

ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 33/2013

- che non sussistono situazioni anche potenziali di conflitto di interessi con le attività oggetto dell'incarico;

barrare le caselle che interessano

- di non svolgere incarichi o avere titolarità di cariche in Enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione;
- di svolgere i seguenti incarichi o di essere titolare delle seguenti cariche in Enti di diritto privato regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

- di non svolgere attività professionali;
- lo svolgimento delle seguenti attività professionali

Libero professionista – Attività di ingegneria
