FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: Conti Nicola

INDIRIZZO: Via San Giuseppe 347, 55040 Seravezza (LU), Italia

Telefono: cell. 3461507977

E-MAIL: n.conti@acqueindustriali.net

Nazionalità: Italiana

Data di Nascita: 16 gennaio 1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/04/ 2008 ad oggi

Acque Industriali S.r.I., via Molise 1, 56025 Località Gello, Pontedera, (PI)

Ingegneria Idraulica

Dipendente di un'azienda che si occupa di depurazione delle acque, trattamento rifiuti liquidi non pericolosi, intermediazione rifiuti, gestione fanghi biologici e bonifiche ambientali.

Progettazione, Direzione dei Lavori e Gestione di impianti di depurazione e di potabilizzazione delle acque, di trattamento di rifiuti liquidi non pericolosi e di bonifiche ambientali, coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.

In particolare si segnala:

- Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione per il cantiere di "Ampliamento della piattaforma di trattamento rifiuti liquidi di Pagnana" (importo dei lavori 3.000.000 €, anno 2009-2010);
- Assistente alla direzione lavori per il cantiere di "Ampliamento della piattaforma di trattamento rifiuti liquidi di Pagnana" (importo dei lavori 3.000.000 €, anno 2009-2010);
- Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione per il cantiere di "Ristrutturazione ed ampliamento della palazzina a servizio del depuratore di Pagnana" (importo dei lavori 135.000 €, anno 2010);
- Progettazione architettonica, strutturale e direzione lavori per il cantiere di "Ristrutturazione ed ampliamento della palazzina a servizio del depuratore di Pagnana" (importo dei lavori 135.000 €, anno 2010);
- Direttore dei Lavori, Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione per il cantiere di "Ampliamento/Adeguamento della piattaforma di trattamento rifiuti liquidi di Poggibonsi" (importo dei lavori 250.000 €, anno 2011);
- Consulenze ambientali: stesura di piani di gestione delle acque meteoriche, pratiche per autorizzazioni allo scarico, studi idraulico-pluviometrici, relazioni ambientali per istruttoria AIA, VIA, ecc;
- Referente della società Acque Industriali in termini di igiene e sicurezza sui luoghi di lavoro, con stesura di POS, Duvri e procedure per interventi in luoghi confinati;
- Progettazione, direzione lavori e contabilità esecutiva per la realizzazione e gestione di impianti di trattamento delle acque tradizionali e di ultima generazione (ossidazione totale, chimico-fisici, MBR, ecc), impianti di prima pioggia, trattamento rifiuti, ecc.

Dal 07/10/2014 al 10/12/2014

Provincia di Lucca, Palazzo Ducale, 55100 Lucca

Comitato dei Garanti, in qualità di rappresentante dei cittadini, nell'ambito dell'Inchiesta pubblica sul Progetto di impianto idroelettrico ad acqua fluente denominato "Serra" Comune di Seravezza, e sul Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente denominato "Vezza" Comuni di Seravezza e Stazzema

Date

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità Parere di fattibilità relativamente due progetti di realizzazione centrali idroelettriche ad acqua

fluente, in fase autorizzativa di Valutazione Impatto Ambientale

• Date Dal 02/11/2007 al 31/03/2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico - Ingegner Tofani Renzo, via Toscana 59, Pietrasanta, (LU)

Tipo di azienda o settore Ingegneria Civile
 Tipo di impiego Ingegnere Strutturista

• Principali mansioni e responsabilità Progetto e verifica di strutture di ingegneria civile, progettazione architettonica

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

• Data Dicembre 2014

Oggetto Pubblicazione articolo tecnico-scientifico "Dewatering and remediation of the ex Whitehead Motofides

area (Pisa, Italy)"

• Riferimento testo "Acque Sotterranee – Italian Journal of Groundwater"; Edizione n. 4/138 Dicembre 2014

• Data Febbraio 2014

Oggetto
 Pubblicazione articolo tecnico-scientifico "Bonifica e dewatering dell'area ex Whiethead Motofides per

la realizzazione del porto di Marina di Pisa"

• Riferimento testo "Siti Contaminati- Esperienze negli interventi di risanamento", Testo tecnico a cura di M.R. Boni, C.

Collivignarelli, F.G.A. Vagliasindi; Edizione febbraio 2014

• Data Marzo 2009

Oggetto
 Pubblicazione articolo scientifico "Studio sperimentale delle forme delle pile dei ponti"

Riferimento testo "Bollettino Ingegneri", Testo scientifico Notiziario, mensile di ingegneria ed architettura; Edizione n°3

marzo 2009

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data 16 luglio 2014

Oggetto
 Seminario "La nuova A.I.A. in vista delle prime scadenze poste dal D. Lgs. N. 46/2014"

Nome e tipo di istituto di istruzione o Tiforma, Firenze

formazione

Data 9 luglio 2014

Oggetto
 51° Giornata di Studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale "Impianti MBR – Membrane Biological

Reactor: aspetti tecnici ed esperienze gestionali" (Brescia)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Università di Brescia, Facoltà di Ingegneria

Data 19 giugno 2014

Seminario "Messa in sicurezza Bonifica e Ripristino Ambientale di Aree contaminate di ridotte

dimensioni"

• Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze

Data 20 maggio 2014

Pagina 2 - Curriculum vitae di Conti Nicola

 Oggetto Seminario di Studio di Ingegneria sanitaria-ambientale "Bonifica delle aree contaminate: prospettive

di sviluppo.

· Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Università di Brescia, Facoltà di Ingegneria

Data 14 maggio 2014

 Oggetto Workshop Come cambia la disciplina dell'Autorizzazione Integrata Ambientale con il D.Lgs. 46/2014

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Ecol Studio S.p.A.

formazione

Data 15 novembre 2013 – 09 maggio 2014

Master - Progetto Formativo in Sviluppo Manageriale Oggetto

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Azienda Acque SpA organizzato in collaborazione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

formazione

Data 6-8 febbraio 2014

 Oggetto Workshop SiCon 2014 – Siti Contaminati, Esperienze negli interventi di risanamento (Brescia)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Università di Brescia, Facoltà di Ingegneria formazione

 Intervento Relatore per l'esperienza di "Bonifica e dewatering area Ex-Whitehead Motofides per la realizzazione

del porto di Marina di Pisa

• Data 21 giugno 2013

Workshop "La nuova Autorizzazione Ambientale – A.U.A.: cosa cambia per le aziende fino ad oggi Oggetto

autorizzate solo su aspetti specifici e non soggette ad A.I.A."

· Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Ecol Studio S.p.A., via dei Bichi Lucca

 Data 14 giugno 2013

 Oggetto 48° Giornata di Studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale "Impianti di trattamento acque: verifica di

funzionalità e collaudo" (Verona)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Università di Brescia, Facoltà di Ingegneria

 Data 16-17 maggio 2013

 Oggetto Workshop Innovative Treatment and Management Solutions in the Wastewater Field (Firenze)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli studi di Firenze, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

formazione

Data

21-23 febbraio 2013

 Oggetto Workshop SiCon 2013 – Siti Contaminati, Esperienze negli interventi di risanamento (Roma)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Sapienza, Università di Roma, Facoltà di Ingegneria formazione

• Data 8 febbraio 2013

 Oggetto Seminario di approfondimento su Gestione Impianti di Depurazione – Autorizzazione Integrata

Ambientale negli Impianti di trattamento acque e rifiuti (Brescia)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o Università di Brescia

formazione

 Data 3 dicembre 2012

 Oggetto Corso di formazione sulle attività lavorative in ambienti confinati o con sospetto di inquinamento

27 marzo 2012 Data

Corso di formazione Persona esperta (PES) per lavori elettrici secondo la norma CEI 11-27/1 e in Oggetto

conformità al D.Lgs 81/2008 s.m.i.

• Data 10 ottobre 2011

Oggetto
 Corso di formazione normativa ambientale su reati ambientali nel DIgs 231/2011 alla luce del DIgs

07/07/2011

• Data 13 gennaio 2011

Oggetto
 Corso di formazione normativa ambientale AIA

• Data 14 dicembre 2010

Oggetto Corso di formazione normativa ambientale SISTRI

• Data 17 novembre 2010

Oggetto
 Corso di formazione per direzione lavori normativa contratti pubblici di lavori, servizi e forniture

• Data 26 giugno 2009

Oggetto
 Corso di formazione per addetti primo soccorso

Qualifica conseguita
 Addetto primo soccorso

• Data 10 giugno 2009

Oggetto
 Corso di formazione per addetti antincendio

Qualifica conseguita
 Addetto antincendio

• Data 14 aprile 2008

Oggetto Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Lucca, Sezione A

• Data 29 febbraio 2008

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria

formazione

Principali materie / abilità
 Stato di Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Settore Ingegneria Civile e Ambientale

professionali oggetto dello studioQualifica conseguitaAbilitato con votazione 224/240

• Date Dall' a.a. 2004/2005 all' a.a. 2006/2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o

Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria

formazione

Principali materie / abilità
 Ingegneria Idraulica, dei Trasporti e del Territorio (classe 28/S)

professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Ingegneria Idraulica, dei Trasporti e del Territorio con votazione 110 su 110 e

LODE

• Data 6 giugno 2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria

formazione

• Principali materie / abilità Attestato di superamento di esami equipollenti al "Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro" professionali oggetto dello studio (ai sensi dell'articolo 10 comma 2 del D.lgs. 14 agosto 1996, n°494 e delibera del senato

(ai sensi dell'articolo 10 comma 2 del D.lgs. 14 agosto 1996, n°494 e delibera del senato Accademico n°95 del 13 gennaio 2004)

Qualifica conseguita
 Responsabile per la Sicurezza del Lavoro

• Date Dall' a.a. 2001/2002 all' a.a. 2004/2005

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria

formazione

Principali materie / abilità Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio (classe 8)

professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita
 Laurea Triennale in Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio con votazione 108 su 110

Date

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Dall' a.s. 1995/1996 all' a.s. 2000/2001

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Don Innocenzo Lazzeri" di Pietrasanta

Geometra

Diploma di maturità per geometra con votazione 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese Buono · Capacità di lettura · Capacità di scrittura Buono · Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**

DIRETTORE DEI LAVORI, PREPOSTO DI CANTIERE, COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE NELLA REALIZZAZIONE DI STRUTTURE CIVILI ED INDUSTRIALI, IMPIANTI DI

DEPURAZIONE BIOLOGICI E CHIMICO FISICI.

COORDINAMENTO DEL PERSONALE ADDETTO ALLA REALIZZAZIONE E GESTIONE DI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E

DI BONIFICHE AMBIENTALI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza approfondita dei software AUTOCAD (2D, 3D, Rendering), MICROSOFT OFFICE, SAP2000, PAINT, MATHCAD 2001 PROFESSIONAL, CorelDRAW, PHOTOSHOP. Conoscenza di apparecchiature sperimentali quali: SKIDDOMETER BV-11 per la valutazione dell'aderenza stradale, FWD per la valutazione della portanza delle pavimentazioni stradali, LDA per la misura della velocità dell'acqua.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze penali che derivano dal rilascio di false dichiarazioni, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e del D.P.R. n.403/98 e successive modifiche e integrazioni, dichiara che le informazioni contenute nella presente scheda corrispondono a verità.

Il sottoscritto, dichiara di essere stato preventivamente informato, all'atto della comunicazione dei propri dati personali, sul loro utilizzo e finalità, così come meglio previsto dall'art. 13 del D.L.vo 196/03. Autorizza, ai sensi dell'art. 23 del succitato decreto, il trattamento e la diffusione dei propri dati personali limitatamente a finalità pertinenti con i compiti istituzionali.

Seravezza, 02/10/2015

Conti Nicola