

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 *Dal 01/04/ 2008 ad oggi*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Acque Industriali S.r.l., via Molise 1, 56025 Località Gello, Pontedera, (PI)*
 - Tipo di azienda o settore *Ingegneria Idraulica*
 - Tipo di impiego *Dipendente di un'azienda che si occupa di depurazione delle acque, trattamento rifiuti liquidi non pericolosi, intermediazione rifiuti, gestione fanghi biologici e bonifiche ambientali.*
 - Principali mansioni e responsabilità *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.*
- Date *Dal 07/10/2014 al 10/12/2014*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Provincia di Lucca, Palazzo Ducale, 55100 Lucca*
 - Tipo di impiego *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 "Veza" Comuni di Seravezza e Stazzema*

• Principali mansioni e responsabilità	<i>Parere di fattibilità relativamente due progetti di realizzazione centrali idroelettriche ad acqua fluente, in fase autorizzativa di Valutazione Impatto Ambientale</i>
• Date	<i>Dal 02/11/2007 al 31/03/2008</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Studio Tecnico - Ingegner Tofani Renzo, via Toscana 59, Pietrasanta, (LU)</i>
• Tipo di azienda o settore	<i>Ingegneria Civile</i>
• Tipo di impiego	<i>Ingegnere Strutturista</i>
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Progetto e verifica di strutture di ingegneria civile, progettazione architettonica</i>

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 formazione	Tiforma, Firenze
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
• Oggetto	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

• 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 formazione	Ecol Studio S.p.A.
Data	15 novembre 2013 – 09 maggio 2014
• Oggetto	Master - Progetto Formativo in Sviluppo Manageriale
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda Acque SpA organizzato in collaborazione con la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
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 formazione	Università di Brescia, Facoltà di Ingegneria
• 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
• Oggetto	Workshop "La nuova Autorizzazione Ambientale – A.U.A.: cosa cambia per le aziende fino ad oggi 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 formazione	Università degli studi di Firenze, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
• 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 formazione	Sapienza, Università di Roma, Facoltà di Ingegneria
• 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 formazione	Università di Brescia
• Data	3 dicembre 2012
• Oggetto	Corso di formazione sulle attività lavorative in ambienti confinati o con sospetto di inquinamento
• Data	27 marzo 2012
• Oggetto	Corso di formazione Persona esperta (PES) per lavori elettrici secondo la norma CEI 11-27/1 e in conformità al D.Lgs 81/2008 s.m.i.

- Data 10 ottobre 2011
- Oggetto Corso di formazione normativa ambientale su reati ambientali nel Dlgs 231/2011 alla luce del Dlgs 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 formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stato di Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Settore Ingegneria Civile e Ambientale
- Qualifica conseguita Abilitato con votazione 224/240

- Date Dall' a.a. 2004/2005 all' a.a. 2006/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Idraulica, dei Trasporti e del Territorio (classe 28/S)
- 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 formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attestato di superamento di esami equipollenti al "Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro" (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 formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio (classe 8)
- Qualifica conseguita Laurea Triennale in Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio con votazione 108 su 110

• Date	Dall' a.s. 1995/1996 all' a.s. 2000/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Don Innocenzo Lazzeri" di Pietrasanta
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geometra
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità per geometra con votazione 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono
Buono
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