

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo residenza

Telefono

E-mail

Pec

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto **Emanuele Ottocento**, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

EMANUELE OTTOCENTO

italiana

Da dicembre 2007 ad oggi

Libero professionista

Ingegneria ambientale e civile

Libera professione

- Consulenza aziendale e alle P.A. in materia ambientale (depurazione acque, rifiuti, A.U.A., A.I.A, scarichi idrici, emissioni in atmosfera)
- Supporto al Responsabile Unico del Procedimento di P.A. nella predisposizione degli atti di gara pubblica Europea per lavori e servizi vari
- Direzione dell'esecuzione del contratto in materia di igiene urbana per pubbliche amministrazioni
- Studi di idraulica fluviale:
 - o Riquilificazione e consolidamento fluviale;
 - o Studi di valutazione del rischio idraulico (ai sensi delle N.A. del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dell'Autorità dei Bacini Regionale del Lazio);
- Consulente Tecnico della Procura della Repubblica presso il Tribunale ordinario di Latina.
- Professionista antincendio (iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi dell'art. 16 comma 4 del D.Lgs. 139/2006 con nr. LT01555100483).
- Direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza nei cantieri edili.

Alcuni Incarichi e consulenze svolte:

- ✓ Incarico di DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO IN MATERIA DI IGIENE URBANA per il Comune di Latina (dal 16/03/2016 al 31/12/2017 e da aprile 2018 ad oggi).
- ✓ Supporto al Responsabile Unico del Procedimento del Comune di Sabaudia nella predisposizione degli atti di gara Europea di Trasporto Pubblico Locale (Determinazione n. 18 del 04/09/2018).
- ✓ Supporto al Responsabile Unico del Procedimento del Comune di Ponza nella predisposizione degli atti di gara Europea di Trasporto Pubblico Locale (Determinazione n. 501 del 29/08/2017).
- ✓ Studio idrologico – idraulico volto all'ottenimento dell'autorizzazione da parte dell'Autorità Idraulica competente in merito alla richiesta di sdemanializzazione di fasce di terreno lungo la strada Lungomare Pontino (Sabaudia) – Committente: Comune di Sabaudia (LT), marzo 2018.
- ✓ Studio idrologico – idraulico volto all'ottenimento dell'autorizzazione P.A.I. da parte dell'Autorità Idraulica competente in merito al progetto di ampliamento dell'insediamento industriale BSP a Latina – Committente: BSP Pharmaceuticals S.p.A. (dicembre 2017).
- ✓ Bonifica Discarica Borgo Montello: Direzioni dei lavori nei lavori di "INDAGINE FINALIZZATA ALLA INDIVIDUAZIONE DELLE ANOMALIE MAGNETICHE RILEVATE NEL CORPO DELLA DISCARICA S0 DI BORGO MONTELLO" – Committente: Comune di Latina (luglio 2012).
- ✓ Consulenza tecnica collegiale per il Sostituto Procuratore Dott. Giuseppe Bontempo in materia di appalti pubblici.
- ✓ Collaborazione con la società Ecologica Pontina S.r.l. nell'espletamento di pratiche autorizzative per impianti di stoccaggio e recupero dei rifiuti.
- ✓ "INCARICO PER L'ESECUZIONE DI SERVIZI DI INGEGNERIA DI ASSISTENZA PER ATTIVITÀ TECNICHE ISTRUTTORIE CONNESSE A VERIFICHE PROGETTUALI DI SUPPORTO AL RUP IN MATERIA DI OPERE IDRAULICHE DI OPERE PUBBLICHE E/O DI PUBBLICO INTERESSE AI SENSI DEGLI ARTT. 90 E 91 DEL D.LGS. 163/06" – Committente: Provincia di Latina (anni 2010 - 2017).
- ✓ Progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per "LAVORI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO DELLE SPONDE CEDEVOLI DEL CANALE LINEA, COMPRESA LA RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL TRATTO URBANO DI B.GO FAITI" – Committente: Provincia di Latina (anno 2010).
- ✓ "REVISIONE DEI P.P.E. DI BORGO FAITI E BORGO SAN MICHELE" – Committente: Comune di Latina (anno 2007)
- ✓ Studio idraulico finalizzato al rilascio del parere P.A.I. per la realizzazione di un Piano di Lottizzazione in località "Riserva della Ficocchia" – Aprilia (LT) per conto di Piana delle Ginestre S.r.l.
- ✓ Pratica volta al rilascio dell'A.U.A. per l'insediamento ricettivo - alberghiero società A.A.P. s.r.l. (Sezze).
- ✓ Pratica volta al rilascio dell'A.U.A. per l'insediamento adibito a distribuzione carburanti e autolavaggio ALBRANCO S.r.l. (Terracina).
- ✓ Pratica volta al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera della società Devoto S.p.A. (Cisterna di Latina).

• Date (da – a)

Dal 16 ottobre 2006 al 15 aprile 2007

e

dal 11 giugno 2007 al 10 dicembre 2007

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Latina

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

• Tipo di impiego

Tecnico Istruttore

• Principali mansioni e responsabilità

tecnico istruttore di **pratiche per il rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali (A.I.A.)**, delle autorizzazioni allo scarico delle acque reflue e delle emissioni in atmosfera

• Date (da – a)

Dal 2 novembre 2005 al 13 ottobre 2006

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Meccano Aeronautica S.p.A., via Nettuno 288 – 04013 Cisterna di Latina (LT)

• Tipo di azienda o settore

Industria metalmeccanica

• Tipo di impiego

Contratto a progetto

• Principali mansioni e responsabilità

progettazione di un nuovo sito per l'attività dell'industria (sei capannoni per un totale di 300 mila mc) ed espletamento delle procedure e dei sistemi per la gestione della sicurezza sul lavoro – funzione di RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)

• Date (da – a)

11 Luglio 2005 – 31 Ottobre 2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Meccano Aeronautica S.p.A., via Nettuno 288 – 04013 Cisterna di Latina (LT)

Industria metalmeccanica
 Stage formativo – “Tecnico della Difesa dell’Ambiente”
 Gestione della sicurezza sul lavoro e servizi tecnici in genere.

Marzo 2005 – Giugno 2005

Ecomag, Environmental Management, Centro Direzionale Colleoni – 20041 Agrate Brianza (MI)

società del gruppo American Appraisal specializzata in consulenza ambientale, di sicurezza ed igiene del lavoro
 Consulente esterno (collaborazioni a progetto)
 Consulenze in materia di “Due Diligence Ambientale”

Ottobre 2004 – Giugno 2005

ISR Ecoindustria s.r.l., via Maira n.3 - 04100 Latina

Società di ingegneria operante nel settore civile ed industriale
 Collaborazione
 Gestione degli adempimenti in materia di Sicurezza: POS, PSC, VDR; verifiche di cui alla ex Legge n°10/1991; gestione degli adempimenti inerenti lo sfruttamento delle risorse idriche superficiali e sotterranee

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 12/12/2018
 Seminario tecnico “PROTEZIONE DEL TERRITORIO. Tecniche di prevenzione del Dissesto Idrogeologico”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina in collaborazione con la Soc. **Officine Maccaferri Italia S.r.l.**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 09/02/2018
 Seminario tecnico nell’ambito del progetto europeo - Horizon 2020 - ISAAC (691875) “*La digestione anaerobica come opportunità per il territorio, gli strumenti normativi e finanziari*”, organizzato dal Comune di Latina

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 24/11/2017
 Seminario “*Albo Nazionale Gestori Ambientali*” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 04-05/05/2017
 Seminario “*La gestione operativa dei rifiuti e Bonifica dei beni contenenti amianto*” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- marzo 2015 – dicembre 2015
 Corsi di formazione “*HEC-RAS Moto Vario*”, “*Interfacciamento software HEC in ambiente GIS*”, “*HEC-RAS Modellazione Bidimensionale*”, “*SWMM Storm Water Management Model*” organizzati dalla Società RUWA S.r.l.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- A.A. 2011-2012
 Università degli Studi di Firenze
Master di II Livello in Rischio Idraulico

- Qualifica conseguita Diploma Master II Livello in Rischio Idraulico
- Date (da – a) Da aprile 2010 a settembre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi del D.M. del 25 marzo 1985**
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione e superamento esame finale
- Date (da – a) Dal 24 novembre 2009 al 27 novembre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi della Tuscia (VT)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Corso di “Modellazione Idraulica Bidimensionale” – Rischio Idraulico Fluviale e Costiero**
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date (da – a) Da marzo 2007 a febbraio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corsi formativi per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) – Moduli A, B (macrosettori ATECO 3 – 4 – 5 – 6 – 8 – 9) e C – secondo l'accordo della Conferenza Stato-Regioni pubblicato sulla G.U. del 14/02/2006.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date (da – a) 1° sessione 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (sezione A)**
- Qualifica conseguita Ingegnere, iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia al n. A-1555 dal 12-01-2006
- Date (da – a) 1996 - 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio**, indirizzo difesa del suolo: ingegneria ambientale, costruzioni idrauliche, idrologia, idrogeologia, geotecnica, tecnica delle costruzioni.
- Qualifica conseguita Dottore in ingegneria – Laurea conseguita il 28-07-2004 con votazione 99/110
- Date (da – a) Da settembre 2002 a dicembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza sul Lavoro
- Qualifica conseguita Diploma in Sicurezza sul Lavoro, di cui all'articolo 10 dell'ex D.L.vo 494/96
- Date (da – a) Dal 1990 al 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico “Ettore Majorana” - Latina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Maturità scientifica

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
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e dei pacchetti applicativi di Office (Excel, Word, Access, PowerPoint).
- Ottima conoscenza di Autocad e Autocad map 3D.
- Esperienza consolidata nell'utilizzo dei software HEC-RAS, analisi monodimensionali e bidimensionali con impiego di DTM Lidar.
- Buona conoscenza del software ArcGis ed altri software open source (QGIS, SGA, Grass, MapWindows)
- Buona esperienza nel calcolo, con l'ausilio di software, delle verifiche attestanti la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Disponibile a viaggiare per lavoro e per eventuali trasferimenti sia in Italia che all'estero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni

Latina, 10/01/2019

Timbro e firma