



Curriculum Vitae Europass

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

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido).

Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Dott. Ing. Marco Rizzelli

Indirizzo(i)

Frazione Cavignano 201, 63100 Ascoli Piceno

Telefono(i)

+39 333 4543961

E-mail

marco_rizzelli@libero.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

27/04/1985

Sesso

Maschile

Esperienza professionale

Date

01/05/2016 – in corso

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile della struttura “Innovazione tecnologica ed attività commerciale” in staff alla Direzione Ambiente – tempo pieno

Principali attività e responsabilità

Responsabile dello sviluppo tecnologico della direzione ambiente dell'azienda, sviluppando sia nuovi progetti inerenti l'impiantistica ambientale (discariche, TMB, impianti di compostaggio, impianti trattamento terre, impianti a osmosi inversa per il trattamento del percolato ecc.) sia nuovi sistemi di telecontrollo per la geolocalizzazione e gestione dei cassonetti presenti sul territorio. Responsabile gestione e manutenzione degli impianti osmosi inversa per il trattamento del percolato di discarica. Costruzione di report funzionali al controllo della direzione ambiente. Referente tecnico presso i consorzi di recupero materia e riciclaggio; direttore dell'esecuzione dei contratti relativi ai servizi di raccolta/trasporto/trattamento delle frazioni differenziate dei rifiuti del territorio gestito e di quelli relativi alla valorizzazione degli stessi. Referente aziendale per le riunioni delle commissioni “RD e Riciclo” e “energia e rifiuti” di Utilitalia in qualità di membro designato da Marche Multiservizi S.p.A..

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gruppo Hera – Marche Multiservizi S.p.A. – Via dei Canonici 144, 61122 Pesaro

Tipo di attività o settore

Azienda multiservizi, gestione reti gas-acqua e igiene urbana, società del gruppo Hera

Date

01/07/2010 – 30/04/2016

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere di processo Termovalorizzatori – tempo pieno

Principali attività e responsabilità

Specialista Ingegneria di processo Termovalorizzatori presso gli impianti di Modena, Rimini, Ravenna e Isernia in staff al direttore di filiera, in collaborazione con i responsabili di impianto e con la struttura di manutenzione; con mansioni di ottimizzazione dei processi termodinamici degli impianti, presidio sulle prescrizioni autorizzative presenti nelle AIA degli impianti e redazione delle reportistica periodica dedicata, redazione di relazioni tecniche specifiche ad eventi occorsi sugli impianti con relative proposte di miglioramento, analisi degli interventi di manutenzione (guasti e manutenzioni periodiche) relative sia ai tempi di ritorno del guasto sia alla standardizzazione dei tempi di riparazione dello stesso, gestione tecnica delle analisi delle diverse matrici sugli impianti, rapporti con i laboratori certificati e valutazione dei risultati sia in merito alle concentrazioni degli inquinanti che in merito al calcolo dei flussi di massa in riferimento alle diverse AIA degli impianti. Redazione di specifiche tecniche per componentistica e progetto di nuove installazioni presso l'impianto volte al miglioramento delle prestazioni degli stessi. Gestione delle sperimentazioni da svolgersi presso gli impianti (es. prove nuovi reagenti, nuovi sistemi di pulizia, nuovi sistemi di depurazione). Partecipazione come data leader agli audit relativi alle certificazioni ISO 14001 con relativa registrazione EMAS e membro dell'energy team per l'ottenimento della certificazione energetica ISO 50001 presso il WTE di Rimini. Membro del team di avviamento degli impianti di Modena e Rimini con mansioni di verifica e controllo della corretta installazione e funzionamento delle apparecchiature di impianto e relativa compilazione delle Check list di controllo relative al programma dei lavori di costruzione delle linee.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gruppo Hera – Herambiente S.p.A. – Viale C. Berti Pichat 2/4, 40127 Bologna

Tipo di attività o settore

Società specializzata nella gestione di impianti per il trattamento dei rifiuti

Date	02/11/2009 – 30/06/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista Ingegnere di processo Termovalorizzatori – Stage post laurea retribuito – tempo pieno
Principali attività e responsabilità	Stagista presso la struttura di Ingegneria di processo Termovalorizzatori dell'impianto di Modena, in collaborazione con i responsabili di impianto e con la struttura di manutenzione; con mansioni di ottimizzazione dei processi termodinamici degli impianti, presidio sulle prescrizioni autorizzative presenti nelle AIA degli impianti e redazione delle reportistica periodica dedicata, gestione tecnica delle analisi delle diverse matrici sugli impianti, rapporti con i laboratori certificati e valutazione dei risultati sia in merito alle concentrazioni degli inquinanti che in merito al calcolo dei flussi di massa in riferimento alle diverse AIA degli impianti. Gestione delle sperimentazioni da svolgersi presso gli impianti (es. prove nuovi reagenti, nuovi sistemi di pulizia, nuovi sistemi di depurazione). Partecipazione come data leader agli audit relativi alle certificazioni ISO 14001 con relativa prima registrazione EMAS dell'impianto di Modena. Membro del team di avviamento dell'impianto di Modena con mansioni di verifica e controllo della corretta installazione e funzionamento delle apparecchiature di impianto e relativa compilazione delle Check list di controllo relative al programma dei lavori di costruzione delle linee.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gruppo Hera – Herambiente S.r.l. – Viale C. Berti Pichat 2/4, 40127 Bologna
Tipo di attività o settore	Società specializzata nella gestione di impianti per il trattamento dei rifiuti
Date	01/03/2009 – 24/07/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante specializzando in ingegneria per l'ambiente e il territorio – tirocinio di tesi non retribuito
Principali attività e responsabilità	Analisi dati di raccolta e trasporto dei rifiuti organici dei territori gestiti dall'azienda Geovest e proposta di tesi sull'Ottimizzazione tecnico-economica dei servizi di raccolta e trasporto della frazione umida dei rifiuti urbani nei comuni di Nonantola e Ravarino
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEOVEST S.r.l. – Servizi per l'ambiente- Via dell'oasi, 373 – Crevalcore (BO)
Tipo di attività o settore	Società intercomunale per la gestione dei servizi ambientali della bassa emiliana
Date	01/05/2006 – 05/06/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante in ingegneria per l'ambiente e il territorio – tirocinio curriculare non retribuito
Principali attività e responsabilità	Studio sull'integrazione di metodologie e strumenti per l'ottimizzazione energetico-ambientale di sistemi di depurazione delle acque reflue, gestione di un impianto sperimentale di depurazione delle acque reflue con produzione di energia elettrochimica dalle reazioni di digestione dei fanghi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA – Centro Ricerche Bologna - Via dei Fornaciaci, 30 – 40100 Bologna
Tipo di attività o settore	Centro di Ricerca ENEA
Istruzione e formazione	
Date	03/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Ingegnere (sezione A) – settore civile e ambientale, iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo con n. matricola 1300
Date	03/2007 – 24/07/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore Magistrale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio con voto 106/110
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Gestione delle risorse energetiche, idriche e dei rifiuti, protezione del suolo e del territorio – Tesi di laurea in “Valorizzazione delle risorse primarie e secondarie” dal titolo: “ottimizzazione tecnico-economica della raccolta e del trasporto della frazione umida dei rifiuti urbani”.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna – Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Classe di laurea 38/S ai sensi del D.M. 509/99, equiparata alle classi LM-35 ed LM-26 del D.M. 270/04, in base al D.M. 09/07/2009 (G.U. n. 233 del 07/10/2009)
Date	09/2003 – 19/03/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria per l'ambiente e il territorio con voto 94/110
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Gestione delle risorse energetiche, idriche e dei rifiuti, protezione del suolo e del territorio – Tesi di laurea in “Tecniche di trattamento delle acque reflue” dal titolo: “il ciclo delle acque urbane nella città di Teramo”.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Classe di laurea 8 ai sensi del D.M. 509/99, equiparata alla classe L-7 del D.M. 270/04, in base al D.M. 09/07/2009 (G.U. n. 233 del 07/10/2009)
Date	09/1998 – 01/07/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di liceo Scientifico
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Espressione italiana, storia, filosofia, scienze, matematica e fisica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Statale "A. Einstein" - Teramo
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola media superiore

Corsi di formazione

Date	11-12/04/2017
Corso di Formazione	Il nuovo codice degli appalti dopo le ultime novità
Date	12/2015 - 06/2016
Corso di Formazione	CORSO PER TECNICO CERTIFICATORE ENERGETICO – APE Aggiornato Secondo La Uni/Ts 11300/2014
Date	18-19/12/2015
Corso di Formazione	Real Estate Strategy - management analitico, strategico ed operativo
Date	04/12/2015
Corso di Formazione	Corso di aggiornamento "Il nuovo codice di prevenzione incendi"
Date	28/10/2015
Corso di Formazione	Corso addetti al campionamento
Date	27/10/2015
Corso di Formazione	Aggiornamento formazione sui DPI
Date	10/12/2014
Corso di Formazione	Corso etichettatura sostanze chimiche pericolose
Date	20/06/2014
Corso di Formazione	Corso di aggiornamento addetto antincendio rischio medio
Date	21/11/2011
Corso di Formazione	Corso di formazione "rumore e vibrazioni"
Date	21/06/2011
Corso di Formazione	Corso "valutazione del rischio chimico cancerogeno"
Date	16/05/2011
Corso di Formazione	Corso di formazione ed addestramento antincendio rischio medio

Convegni e Congressi

Date	12-13/11/2015
Titolo dell'evento	Prewin Meeting – riunione dei gestori e fornitori di impianti di termovalorizzazione europei, sede di svolgimento Leeuwarden (Olanda)
Date	05/10/2015
Titolo dell'evento	Convegno "la gestione sostenibile dei rifiuti alla luce della recente evoluzione normativa e tecnologica"
Date	07/05/2014
Titolo dell'evento	Convegno "Gli organi di intercettazione e regolazione fluidi e i moderni attuatori elettrici"
Date	14/05/2013
Titolo dell'evento	Convegno "6° giornata sull'efficienza energetica nelle industrie"

Date	29/02/2012
Titolo dell'evento	Convegno "recupero di materia ed energia da rifiuti: dal progetto PRIN al centro studi MatER"
Date	24/10/2011
Titolo dell'evento	Convegno "incenerimento e qualità dell'aria"
Date	23-24/06/2011
Titolo dell'evento	Convegno "Tecnologie e gestione nell'incenerimento dei rifiuti – operatori e comunità scientifiche a confronto"

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Inglese	A2	Inglese	A2	Inglese	A2	Inglese	A2	Inglese

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione e la condivisione tra figure diverse al fine di raggiungere un obiettivo comune (audit certificativi, visite ispettive enti di controllo, project management su applicazioni impiantistiche, gestione contratti, coordinamento lavori di manutenzione su impianti del gruppo e costruzione cronoprogrammi di lavori da svolgere).

Capacità e competenze organizzative

ottima capacità di gestione del lavoro finalizzato al raggiungimento di un risultato, maturata in ambito lavorativo coordinando il team di monitoraggio ambientale (tre persone) e coordinando l'ingegneria di processo di più impianti (Rimini, Modena e Ravenna) durante la formazione di nuovo personale.

Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza dei processi termodinamici finalizzati alla produzione di vapore;
 Ottima conoscenza dei sistemi di depurazione fumi delle linee di termovalorizzazione;
 Ottima conoscenza degli impianti di trattamento rifiuti e della normativa di riferimento;
 Ottima conoscenza dei servizi di igiene urbana e dei sistemi di raccolta;
 Ottima conoscenza della normativa ambientale (dlgs 152/06 e smi, uni en 14181);
 Ottima conoscenza del DM 50/2016 e s.m.i.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza degli applicativi microsoft e del pacchetto office;
 Buona conoscenza degli applicativi di cad (autocad);
 Ottima conoscenza degli strumenti web : browser e client di posta elettronica;

Altre capacità e competenze

iscritto all'albo ufficiale dei presidenti di seggio. nominato presidente nelle seguenti consultazioni: elezioni politiche 2013 (febbraio 2013), elezioni amministrative ed europee (giugno 2009), referendum (giugno 2009), elezioni regionali abruzzo (dicembre 2008);

Iscritto all' associazione italiana arbitri, affiliata alla federazione italiana gioco calcio in qualità di arbitro effettivo. Ho arbitrato gare fino alla categoria di eccellenza regionale Emilia Romagna per tre stagioni partecipando a due raduni play off di categoria; ho inoltre ricoperto il ruolo di assistente arbitrale nelle categorie di promozione ed eccellenza regionale Emilia Romagna e Marche per tre stagioni partecipando a due raduni play off. Attualmente dirigo gare di calcio a cinque in categorie provinciali e regionali Marche;

Iscritto al Cai, ho titoli relativi ai seguenti corsi:

- escursionismo avanzato-ferrate con rilascio di attestato livello EEA;
- Scialpinismo SA1 (gennaio-marzo 2015);
- Scialpinismo SA2 (gennaio-giugno 2016);
- Alpinismo A3 (agosto 2017);

da gennaio 2018 sono istruttore sezionale della disciplina di scialpinismo.

Sono in possesso del Brevetto Subacqueo Open Water Diver – SSI – Settembre 2001

Patente Patenti A2-A3-B

Ulteriori informazioni

Iscritto alle liste di collocamento dal 2005; sono coniugato ed ho una figlia nata il 28/06/2015

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Luogo e data

Ascoli Piceno, 13 febbraio 2018

FirmaA handwritten signature in black ink, appearing to read 'Marco Rizzelli', written in a cursive style.