



CURRICULUM VITAE

AGGIORNATO 05/05/2022

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **ING. BURZACCA LORENZO**
Iscrizione all'albo **n° A3196 - Ordine degli ingegneri di Ancona dal 2009**
E-,mail pec **lorenzo.burzacca@ingpec.eu**
Nazionalità **Italiana**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) dal 14/02/2022 ad OGGI
RESPONSABILE AREA OPERATIVA ACQUA REFLUA

Nome e indirizzo del
società con il quale
collabora **VIVA SERVIZI SpA**
Via del Commercio, 29, 60127 Ancona AN

Tipo di azienda o
settore Azienda Gestore del Servizio Idrico Integrato

Tipo di impiego **RESPONSABILE DI AREA OPERATIVA**

Date (da – a) dal 01/10/2021 al 13/02/2022
POSIZIONE ORGANIZZATIVA

Nome e indirizzo del
società con il quale
collabora **Comune di Ancona**
Largo XXIV Maggio,1 - 60123

Tipo di azienda o
settore Ente Locale

Tipo di impiego **POSIZIONE ORGANIZZATIVA DIREZIONE MANUTENZIONE AREA
TRAFFICO- SEGNALETICA STRADALE e MANUTENZIONE
ORDINARIA STRADE e MARCIAPIEDI**

Date (da – a) dal 24/05/2021 ad OGGI
**FUNZIONARIO TECNICO POS. ECONOMICA D1, PRESSO DIREZIONE
MANUTENZIONE – UFFICIO TRAFFICO – SEGNALETICA STRADALE**

Nome e indirizzo del
società con il quale
collabora **Comune di Ancona**
Largo XXIV Maggio,1 - 60123

Tipo di azienda o settore Ente Locale
 Tipo di impiego **FUNZIONARIO DIRETTIVO TECNICO (CATEGORIA D)**

Date (da – a) dal 18/01/2021 al 23/05/2021
ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO (CATEGORIA D) POS. ECONOMICA D1, PRESSO L'UFFICIO SISMA _

Nome e indirizzo del società con il quale collabora **Comune di Castelraimondo**
Piazza della Repubblica 12 62022 Castelraimondo MC

Tipo di azienda o settore Ente Locale
 Tipo di impiego **ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO (CATEGORIA D)**

Date (da – a) dal 01/01/2009 ad 31/12/2020
ATTIVITÀ DI LIBERO PROFESSIONISTA COME INGEGNERE CIVILE AMBIENTALE Specializzazione progettazione, realizzazione e avviamento alla gestione impianti trattamento acque reflue

Nome e indirizzo del società con il quale collabora **Collaborazione continuativa con società di Ingegneria**

Pincipali mansioni e responsabilità

Di seguito le principali referenze esclusivamente settore ACQUE REFLUE E RIFIUTI LIQUIDI

IMPORTO MATURATO COME PROGETTISTA FIRMATARIO	€ 67 086 411,00
IMPORTO MATURATO COME COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE	€ 50 054 436,69
IMPORTO MATURATO DIREZIONE LAVORI E CSE FIRMATARIO	€ 930 078,10
IMPORTO MATURATO COME ASSISTENTE UFFICIO DIREZIONE LAVORI E ASSISTENTE CSE	€ 9 570 984,10

Date (da – a) dal 26/09/2008 al 30/06/2009
ISTRUTTORE TECNICO PRATICO LAB. CHIMICA

Nome e indirizzo del datore di lavoro I.T.I.S. Sen. A Merloni
 Largo Salvo D'acquisto 60044 Fabriano (An)

Tipo di azienda o settore Istruzione

Tipo di impiego Docente di Laboratorio di Chimica

Date (da – a) tra il 2003 e 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Frasassi
 Largo Leone XII 60040 Genga (AN)

Tipo di azienda o settore Consorzio di Enti Locali - Settore Turismo

Tipo di impiego **Istruttore Guida presso le grotte di Frasassi**

Principali mansioni e responsabilità Istruttore Guida turistica

Date (da – a)	Settembre 2003-Settembre 2004 borsa di studio come perito chimico presso l'Ispettorato Repressione Frodi (ministero delle Politiche agricole)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.C.R.F. Ispettorato Centrale Repressione Frodi (Ministero delle Politiche Agricole) via Omicini Perugia
Tipo di azienda o settore	Chimica-Alimentare
Tipo di impiego	Borsa di studio come perito chimico

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date (da – a)	Da Novembre 2019 a oggi
Nome e indirizzo della società/ente pubblico	Ordine degli Ingegneri di Ancona
Tipo di azienda o settore	Ordine professionale
Tipo di impiego	Inserito nella Commissione Lavori pubblici Inserito nella Commissione Ambiente Geotecnica

STAGE

Date (da – a)	Ottobre 2008 a Dicembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stage formativo presso “L'ufficio di Piano dell'ufficio Tecnico del comune di Genga” sul tema: “Sintesi di Piani Particolareggiati vigenti” Via Corridoni, SNC 60040 Genga (AN)
Date (da – a)	Gennaio 2008 a Giugno 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stage formativo nell'ambito della tesi di laurea specialistica presso "l'Istituto di Idraulica e Infrastrutture viarie dell'Università Politecnica delle Marche", sul tema: “Riorganizzazione e valorizzazione delle acque nel Piceno, mirata al riutilizzo irriguo o industriale”
Date (da – a)	Marzo 2005 a Luglio 2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stage formativo nell'ambito della tesi di laurea triennale presso "Dipartimento di Fisica e ingegneria dei materiali e territorio dell'Università Politecnica delle Marche", nell'area “ex Montedison di Falconara Marittima sul tema: “Bonifica e messa in sicurezza di siti contaminati”

ISTRUZIONE / ABILITAZIONE

Febbraio 2020	Aggiornamento 40 ore Abilitazione ai sensi del D.lgs.81/08 art.98 per i Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei o mobili.
Febbraio 2018	Abilitazione professionista antincendio prevenzione incendi istituito dal Ministero dell'interno con Legge 818/84–Codice AN03196I00663
Gennaio 2015	Aggiornamento 40 ore Abilitazione ai sensi del D.lgs.81/08 art.98 per i Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei o mobili.
Marzo 2014	Abilitazione a Tecnico Competente in Acustica Ambientale - inserito nell'elenco dei tecnici in acustica con Decreto Del Dirigente della P.F. Tutela e Risorse Ambientali n.40/TRA del 19/03/2014

13 Luglio 2010	Abilitazione ai sensi del D.lgs.81/08 art.98 per i Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei o mobili.
12 Maggio 2009	Inscrizione all'Albo professionale dell'Ordine degli ingegneri settore "Civile Ambientale" con numero di anzianità: A3196 con decorrenza dal 12/05/09
14 Luglio 2008	Laurea specialistica in " Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio " presso l'Università Politecnica delle Marche. Votazione 110/110 E LODE. Titolo Tesi: " Consorzio Industriale del Piceno: Ottimizzazione del servizio di Acquedotto e Fognatura e trattamento rifiuti liquidi ". <i>Dottore magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio</i>
Qualifica conseguita	
20 Marzo 2006	Laurea triennale in " Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio " presso l'Università Politecnica delle Marche. Titolo Tesi: " Aspetti normativi e geotecnici connessi con gli interventi di recupero e/o salvaguardia di siti contaminati ". <i>Dottore in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio</i>
Qualifica conseguita	
10 Luglio 2001	Diploma di scuola media superiore come "Perito Chimico" presso l'ITIS A. MERLONI di Fabriano Votazione 100/100
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica organica -Chimica analitica - Chimica strumentale – Biochimica
Qualifica conseguita	Perito Chimico Industriale
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<i>Eusebi, A.L.; Santinelli, M.; Panigutti, M.; Burzacca, L.; Battistoni, E.M., 2011, Effetto di riduzione della produzione dei fanghi attraverso l'applicazione di un processo a cicli in linea acque: un caso reale. In proceedings of ECOMONDO 2011, CONVEGNO NAZIONALE: LE NUOVE TECNICHE DI TRATTAMENTO E DI GESTIONE DEI FANGHI DI DEPURAZIONE IN RELAZIONE AGLI ORIENTAMENTI DELLA DISCIPLINA SULLE ACQUE E SUI RIFIUTI, 1095-1101. Rimini 9-12 Novembre 2011.</i>
PRIMA LINGUA	<i>Italiano</i>
SECONDA LINGUA	<i>Inglese</i>
Capacità di lettura e comprensione	Discreta
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza informatica ed in particolare:

- sistemi operativi windows 8, Microsoft office 2010 (Word, Excel, PowerPoint)
- SIMOG anticorruzione ANAC
- programma di disegno AUTOCAD
- web
- software ACCA
computo metrici/contabilità PRIMUS UNICO
redazione dei PSC CERTUS
piani di manutenzione MANTUS
certificazione energetica TERMUS
calcoli in C.A. e acciaio EDILUS CA/AC
- ASIM4.0 (per simulazioni processi biologici trattamento acque reflue)
- MEPA Mercato elettronico Pubblica Amministrazione
- SIMOG ANAC

Possesso dei seguenti attestati

- Patente Europea ECDL (concetti di base della IT, gestione file, elaborazione testi, foglio elettronico, database, presentazione, reti informatiche)
- Attestato di corso di AUTOCAD BASE
- Attestato di corso di AUTOCAD AVANZATO
- Corso sulle Energie Rinnovabili, progettazione e installazione di Fotovoltaico e Solare Termico - Qualifica di: Progettista e Tecnico installatore Energie Alternative

CORSI E FORMAZIONE

PATENTE O PATENTI

PATENTE CATEGORIA A e B

In fede
Ing. Lorenzo BURZACCA.