

## Curriculum Vitae

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:

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Cognome/ Nome</b>                  | <b>Camaioni Serena</b>  |
| <b>Settore professionale</b>          | <b>Ingegnere Edile</b>  |
| <b>Esperienza professionale</b>       |   |
| Date                                  | Dal 19/02/2023 ⇒ in corso (contratto con scadenza 31/12/2023)   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Ascoli Piceno</b>  |
| Tipo di attività o settore            | Dipendente presso Settore 6 – Servizio Ricostruzione Pubblica Sisma   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Istruttore tecnico categoria D/D1 a tempo determinato full time 36 ore (art. 50bis D.Lgs n. 189/2016)   |
| Principali attività e responsabilità  | Ricostruzione Pubblica edifici danneggiati dagli eventi sismici 2016  |
| Date                                  | Da 01 maggio 2020 al 18 febbraio 2023 (contratto rinnovato (Primo rinnovo avvenuto dal 01/01/2021 al 31/12/2021, secondo rinnovo dal 01/01/2022 con scadenza 31/12/2022 e terzo rinnovo dal 01/01/2023 al 18/02/2023) |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Arquata del Tronto</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Dipendente presso Ufficio Tecnico Sisma settore Lavori Pubblici   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Istruttore tecnico categoria D/D1 a tempo determinato full time 36 ore (art. 50bis D.Lgs n. 189/2016)   |
| Principali attività e responsabilità  | Lavori Pubblici: affidamenti forniture, servizi e lavori, procedure di gara ai sensi del D.Lgs. n.50/2016   |
| Date                                  | Da 19 febbraio 2020 al 30 aprile 2020 (dal 01/05/2020 contratto è passato a 36 ore)   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Arquata del Tronto</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Dipendente presso Ufficio Tecnico Sisma settore Lavori Pubblici   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Istruttore tecnico categoria D/D1 a tempo determinato parte time 18 ore (art. 50bis D.Lgs n. 189/2016)  |
| Principali attività e responsabilità  | Lavori Pubblici: affidamenti forniture, servizi e lavori, procedure ai sensi del D.Lgs. n.50/2016   |
| Date                                  | Da 21 febbraio 2019 al 30 aprile 2020   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Acquaviva Picena</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Supporto Tecnico al RUP ufficio tecnico servizio Lavori Pubblici e Patrimonio   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Collaborazione esterna  |
| Principali attività e responsabilità  | Supporto RUP per procedure riguardanti: le procedure telematiche di acquisto di   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | lavori, beni e servizi - nonché in quello di liquidazione degli stessi, da effettuarsi in via telematica; la gestione delle segnalazioni di manutenzioni stradali e relativi interventi; a gestione e programmazione dei corsi ai fini del Servizio di Sicurezza dei luoghi di lavoro, e relativi atti amministrativi. |
| Date                                  | Da giugno 2016 al 30/03/2020   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Studio di Architettura e Ingegneria A. &amp; P. Caioni di Pierluigi Caioni</b> ,<br>via Salaria n.67 Monsampolo del Tronto (AP)   |
| Tipo di attività o settore            | Studio tecnico   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Collaborazione professionale   |
| Principali attività e responsabilità  | Progettazione architettonica e strutturale di edifici nuovi ed esistenti, contabilità lavori, pratiche comunali, pratiche catastali, certificazione energetica degli edifici, pratiche sisma 2016  |
| Date                                  | Da 01 Gennaio 2019 al 30 giugno 2019   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Monsampolo del Tronto</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Supporto Tecnico al RUP ufficio tecnico servizio Urbanistica – Edilizia  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Collaborazione esterna   |
| Principali attività e responsabilità  | Supporto RUP per procedure riguardanti pratiche edilizie sisma 2016  |
| Date                                  | Da 01 Novembre 2016 al 31 Dicembre 2018  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Monsampolo del Tronto</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Supporto Tecnico al RUP ufficio Lavori Pubblici  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Collaborazione esterna   |
| Principali attività e responsabilità  | Supporto RUP per procedure telematiche di acquisto e per procedure riguardanti il sisma 2016   |
| Date                                  | Da Novembre 2015 a Marzo 2016  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Marche Experience presso Comune di Monsampolo del Tronto (AP)</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Settore Urbanistica e Cultura  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Supporto all'ufficio tecnico   |
| Principali attività e responsabilità  | Affiancamento al personale dell'ufficio tecnico – culturale del Comune di Monsampolo del Tronto, nelle attività quotidiane.  |
| Date                                  | Da 01 Novembre 2014 a 31 Ottobre 2015  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Monsampolo del Tronto</b>   |
| Tipo di attività o settore            | Servizio Civile Regionale  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Volontaria   |
| Principali attività e responsabilità  | Affiancamento ai responsabili dell' Ufficio Cultura-Urbanistica e Ufficio Servizi Sociali  |
| Date                                  | Da Maggio 2012 a Giugno 2016   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Studio Tecnico Ing. Franco Polidori</b> , via M.G.Latini n.2 Monsampolo del Tronto  |
| Tipo di attività o settore            | Studio tecnico   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Collaborazione professionale   |
| Principali attività e responsabilità  | Progettazione architettonica e strutturale di edifici nuovi ed esistenti, contabilità lavori, pratiche comunali, pratiche catastali, certificazione energetica degli edifici   |

|  |   |
|--|---|
| Date   | Dal 9 Ottobre 2011 al 31 Dicembre 2011  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | Comune di Monsampolo del Tronto   |
| Tipo di attività o settore   | Area amministrativa servizi demografici   |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Prestazione occasionale   |
| Principali attività e responsabilità                                 | Rilevatore esterno per il 15° Censimento generale della popolazione e delle abitazioni  |
| Date   | Da Giugno 2005 a Marzo 2011   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | Pizzeria 'Il posto giusto' via Roma , San Benedetto del Tronto (AP)   |
| Tipo di attività o settore   | Ristorazione  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Lavoro stagionale ed occasionale  |
| Principali attività e responsabilità                                 | Cameriera   |
| Date   | Dal 01 Luglio 2004 al 31 Luglio 2004  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro                                | Comune di Grottammare   |
| Tipo di attività o settore   | Settore Assetto del Territorio  |
| Lavoro o posizione ricoperti   | Stage formativo   |
| Principali attività e responsabilità                                 | Attività riguardanti Urbanistica ed edilizia privata  |
| <b>Formazione</b>  |   |
| Date   | Da aprile 2023 ⇒ in corso   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | E-Train Scuola Italiana di alta formazione  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso di aggiornamento di 40 ore in coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008   |
| Date   | Il 20 Marzo 2023  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - Piattaforma Webinar   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | seminario: "NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI-Terzo incontro: LA DISCIPLINA DEI SETTORI ORDINARI, LE PROCEDURE DI SCELTA DEL CONTRAENTE, GLI ISTITUTI DI PARTENARIATO PUBBLICO-PRIVATO" – 3 ore |
| Date   | Il 03 Febbraio 2023   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - Piattaforma Webinar   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | seminario: "Percorso di avvicinamento al nuovo codice dei contratti - Parte I" – 3 ore  |
| Date   | Il 26 Maggio 2021   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Legislazione Tecnica s.r.l.   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | seminario: "ONTRATTI PUBBLICI: APPLICAZIONE DEL QUADRO NORMATIVO ALLA LUCE DELLE ULTIME SENTENZE" – 2 ore   |

|  |   |
|--|---|
| Date   | Il 31 Marzo 2021  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | seminario: "Intervenire in area sisma" – 3 ore  |
| Date   | Il 04 Febbraio 2021   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - Piattaforma Webinar   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | seminario: "Partecipazione evento: Presentazione delle LINEE GUIDA PER L'OMOGENEA APPLICAZIONE DA PARTE DELLE STAZIONI APPALTANTI DELLE FUNZIONI DEL COLLEGIO CONSULTIVO TECNICO predisposte del gruppo di lavoro costituito dal Cons. Sup. LL. PP- 2 ore   |
| Date   | Il 18 Ottobre 2019  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno in collaborazione con la Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | corso: "Diagnostica speditiva degli edifici in muratura" corso di formazione itinerante rivolto alla conoscenza della diagnostica e della meccanica degli edifici in muratura – 8 ore   |
| Date   | Il 28 Giugno 2018   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno in collaborazione con la Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Seminario: "Tutela Ambientale: attività di prevenzione e Autorizzazione Unica Ambientale" ore 4   |
| Date   | Il 16 aprile 2018   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Convegno: "Riunione e dibattito su utilizzo della piattaforma informatica MUDE" ore 3   |
| Date   | Dal 13 dicembre 2017 al 11 maggio 2018  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso di aggiornamento per coordinatore per la sicurezza CSP e CSE di ore 40. Lezioni dalle seguenti tematiche:<br>1. Lavori di consolidamento post sisma<br>2. Sicurezza nei cantieri pubblici<br>3. Bonifica degli ordigni bellici e bonifica dell'amianto<br>4. Nolo attrezzature e documentazione obbligatoria di cantiere<br>5. Gestione delle emergenze e del primo soccorso<br>6. Dal progetto al PSC e al POS. Verifica del PSC e del POS<br>7. Opere infrastrutturali<br>8. Dispositivi di protezione collettiva e individuale<br>9. Evoluzione legislativa<br>10. Progetto del sistema di protezione individuale contro le cadute dall'alto delle coperture |

|  |  |
|--|--|
| Date   | 07 dicembre 2017   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Prima che il cantiere inizi: obblighi ed opportunità" ore 4 – valido come aggiornamento per la sicurezza nei cantieri                            |
| Date   | Il 05 aprile 2017  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Seminario: "Ricostruzione antisismica dopo il 30 ottobre: nuove tecnologie e prodotti per la ricostruzione di edifici, impianti e reti idrauliche" ore 3 |
| Date   | Il 01 gennaio 2017   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Seminario: "Attività di rilevamento del danno: scheda sintetica FAST" ore 2  |
| Date   | Il 11 Novembre 2016  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "SISTEMI E SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ADEGUAMENTO STRUTTURALE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE" ore 4  |
| Date   | Il 27 Ottobre 2016   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | C.S.F. snc di Ing. Ricci Paolo & C.  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Ricostruire, Migliorare O Adeguare Sismicamente, Adottando Le Moderne Tecnologie Antisismiche" ore 6   |
| Date   | Il 10 Aprile 2016  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "La Responsabilità contrattuale, Extracontrattuale, Amministrativa E Penale Nella Professione" ore 2  |
| Date   | Il 23 Marzo 2016   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "I Costi Della Sicurezza Negli Appalti Pubblici E Privati" valido come aggiornamento di 4 ore del Coordinatore per la sicurezza                   |
| Date   | Il 10 Marzo 2016   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Consolidamento E Rinforzo Dei Solai"   |

|  |   |
|--|---|
| Date   | Il 10 Aprile 2015   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Fatturazione elettronica, split payment e nuovi reverse charge".ore 4   |
| Date   | Il 11 Novembre 2014   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi – whorkshop di approfondimento".ore 4   |
| Date   | Il 10 Novembre 2014   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi – modulo base" ore 3  |
| Date   | Il 02, 04 e 05 Luglio 2014  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della provincia di Fermo   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso: "Vulnerabilità Sismica e Progettazione degli interventi di miglioramento/adeguamento degli edifici esistenti. La nuova CNR 2012/2013 (Istruzioni per la valutazione affidabilistica della sicurezza sismica di edifici esistenti)". Ore 18 |
| Date   | Dal 27 Settembre 2012 al 27 Ottobre 2012  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della provincia di Ascoli Piceno   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso di aggiornamento di 40 ore per coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri edili   |
| Certificato ottenuto   | Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri edili-   |
| <b>Istruzione</b>  |   |
| Date   | 20 Settembre 2012   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Facoltà di Ingegneria-Università Politecnica delle Marche, Ancona   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Esame di Stato  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere sezione A settore civile-ambientale   |
| Date   | Da Ottobre 2009 al 23 Febbraio 2012   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Facoltà di Ingegneria-Università Politecnica delle Marche, Ancona   |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Materie didattiche rivolte all'ingegneria   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Laurea magistrale in Ingegneria Edile<br>classe di laurea LM-24 ingegneria dei sistemi edilizi  |

|  |  |
|--|--|
| Tesi di laurea   | Analisi della sicurezza sismica del complesso edilizio 'palazzo Sperantini' sito ad Ascoli Piceno  |
| Votazione  | 108 su 110   |
| Date   | Da Ottobre 2007 a Marzo 2009   |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Facoltà di Ingegneria-Università Politecnica delle Marche, Ancona  |
| Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio        | Corso di 120 ore per coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri edili  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri edili   |
| Date   | Da Ottobre 2005 al 20 Luglio 2009  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Facoltà di Ingegneria-Università Politecnica delle Marche, Ancona  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Laurea triennale in ingegneria delle costruzioni edili e del recupero  |
| Tesi di laurea   | Analisi del comportamento accoppiato di materiali dell'edilizia storica e di materiali superassorbenti. Indagini preliminari.  |
| Votazione  | 103 su 110   |
| Date   | Luglio 2005  |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Istituto Tecnico per Geometri 'P. Fazzini' di Grottammare  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | Diploma di Geometra  |
| Votazione  | 96 su 100  |
| <b>Capacità e competenze personali</b>                               |  |
| LINGUA STRANIERA   | Inglese  |
| • <i>Capacità di lettura</i>   | buona  |
| • <i>Capacità di scrittura</i>                                       | buona  |
| • <i>Capacità di espressione orale</i>                               | buona  |
| LINGUA STRANIERA   | francese   |
| • <i>Capacità di lettura</i>   | elementare   |
| • <i>Capacità di scrittura</i>                                       | elementare   |
| • <i>Capacità di espressione orale</i>                               | elementare   |
| CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI                                    | Buono spirito di gruppo e buona capacità di adattamento acquisiti durante il periodo degli studi grazie alla collaborazione con gli altri studenti per la realizzazione di progetti di gruppo.<br>Buona attitudine a relazionarsi con gli altri grazie alle esperienze lavorative a contatto con il pubblico |
| CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE                                  | Buone capacità organizzative acquisite durante gli studi e nelle piccole attività lavorative svolte durante gli studi  |
| CAPACITÀ E COMPETENZE  | Conoscenza dei seguenti programmi: pacchetto Office (Word, Excell, Power   |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| INFORMATICHE                  | Point), reti informatiche, disegno tecnico (Autocad, Bricscad, Draftsight, Zwcad),<br>computi metrici (Primus), pratiche catastali (Docfa), calcolo strutturale<br>(SAP2000, CDSwin STS software), sicurezza nei cantieri (CDS WinSafe,<br>Primus-K), certificazione energetica (Termus), MEPA, software Halley,<br>Informatica, software Edilizia di Gruppo Marche (catalogazione pratiche edilizie<br>comunali), software Civilia Next |
| PATENTE                       | Patente di guida categoria B   |
| <b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b> | Iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno nella sezione A<br>settore Civile-Ambientale n.A1856 data di iscrizione 15 aprile 2013.   |
| <b>Dati personali</b>         | Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del<br>Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei<br>dati personali" e del GDPR Regolamento UE 2016/679..   |

Monsampolo del Tronto, il 06/11/2023

**Firma**