

Curriculum Vitae Europass

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

La sottoscritta CASONI PAOLA,
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:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CASONI Paola**
Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date Marzo 2017- Attuale
Principali attività svolte Libero professionista (P.IVA.01940130436) con sede Via Luigi Einaudi 34 (Macerata);
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Macerata- iscrizione n. A1627 del 15/05/2013
Elaborazioni progettuali riguardanti opere di sistemazione idrogeologica (lavori pubblici), messe in
sicurezza, opere strutturali.
Progetti seguiti 2017-2018

- Lavori di sistemazione Fiume Misa- AN009A/10: redazione del progetto definitivo ed esecutivo in team con altri professionisti. In particolare: incarico per la redazione della relazione di fattibilità ambientale, particolari costruttivi, cronoprogramma. Committente: Autorità di Bacino delle Marche;
- Sistemazione Fiume Misa – AN077A/10: redazione del progetto definitivo ed esecutivo in team con altri professionisti. In particolare: incarico per la redazione della relazione di fattibilità ambientale, particolari costruttivi, cronoprogramma. Committente: Autorità di Bacino delle Marche;
- Consolidamento e protezione versante in frana nel centro abitato di Montecchio-PU090A/10: rilievo topografico propedeutico alla progettazione; redazione del progetto definitivo ed esecutivo in team con altri professionisti. Committente: Consorzio di Bonifica delle Marche;
- Sistemazione del reticolo minore in sinistra idrografica del fiume Esino- località Falconara; collaborazione alla redazione del progetto definitivo. Committente: Consorzio di Bonifica delle Marche;
- Messa in sicurezza edificio residenziale in via Roma- Comune di Pievetorina: collaborazione alla redazione del progetto di messa in sicurezza. Committente: Comune di Pievetorina.

Date Giugno 2014- Ottobre 2017
Lavoro o posizione ricoperti Impiego presso la società **Boniter s.r.l.** – Via Carducci, 67 Macerata
Ruolo ricoperto: Impiegato tecnico (Ingegnere)

Principali attività e responsabilità	<p>Progettazione esecutiva riguardante opere civili, industriali e portuali, civili abitazioni, trasporto di fluidi.</p> <p>Alcuni tra i progetti seguiti:</p> <p>2015-2016:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nuovo waterfront e area portuale di Haredah – Regione di Assir – Arabia Saudita: collaborazione alla progettazione esecutiva. - Rivalutazione sismica della diga di Castreccioni- Cingoli: collaborazione alla modellazione di calcolo e ai calcoli strutturali. <p>2014:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Condotta di adduzione dell'impianto pluvirriguo della media e bassa valle del Foglia; Collaborazione alla redazione della verifica Idraulica. - Fosso Fontanelle- Morrovalle: Progetto preliminare per la sistemazione del fosso Fontanelle-Morrovalle (MC); - Ristrutturazione di civile abitazione sita in Macerata: collaborazione alla verifica di miglioramento sismico a seguito di interventi di ristrutturazione di civili abitazioni; <p>2013:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progetto architettonico preliminare del centro per la gestione sistemi di controllo SCADA - Jezaan , Arabia Saudita; - Miglioramento sismico e sopraelevazione di una civile abitazione a San Severino Marche- collaborazione alla redazione dei calcoli strutturali e della verifica di vulnerabilità;
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>Boniter S.r.l. - via Carducci 67, 62100 Macerata</p> <p>Società esercente l'attività di commercio all'ingrosso di strumenti e attrezzature di misurazione per uso non scientifico.</p>
Date Lavoro o posizione ricoperti	<p>Ottobre 2012 – Giugno 2014</p> <p>Impiego presso la società Protecno Water s.r.l. – Via Carducci 67, Macerata</p> <p>Ruolo ricoperto: Impiegato tecnico (Ingegnere)</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Progettazione esecutiva riguardante opere civili, industriali e portuali, civili abitazioni, trasporto di fluidi.</p> <p>Alcuni tra i progetti seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calcolo strutturale e redazione di elaborati grafici per il progetto esecutivo di alcuni manufatti dell'impianto di depurazione nella città di Abu Arish – Arabia Saudita; - Redazione di calcoli ed elaborati grafici riguardanti muro di contenimento e rete di smaltimento acque bianche dell'impianto di depurazione di Arar – Arabia Saudita;
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>Protecno Water S.r.l. - via Carducci 67, 62100 Macerata</p> <p>Società esercente l'attività di costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi.</p>
Date Lavoro o posizione ricoperti	<p>Giugno- Settembre 2012</p> <p>Tirocinio con ruolo di Assistente Architetto presso lo studio Watson Batty Architects - sede di Loughborough, Gran Bretagna, nell'ambito del programma Leonardo Da Vinci LLP- Lifelong Learning Programme</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Partecipazione allo sviluppo architettonico e redazione di elaborati grafici di progetto riguardanti principalmente impianti sportivi e centri sportivi-ricreativi (masterplan impianti sportivi universitari St John University- York; ampliamento e risistemazione centro sportivo Graham Solley- Sheffield; rifacimento centro sportivo e ricreativo comunale- Chesterfield)</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>Watson Batty Architects Ltd - Limehurst House, Bridge Street, Loughborough LE111NH (UK)</p> <p>Studio di architettura specializzato in progettazione di impianti e centri sportivi</p>

ISTRUZIONE

Date	Autunno 2012 (II sessione 2012)
Nome e tipo di istituto di istruzione Qualifica conseguita	<p>Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)</p> <p>Superamento Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – Sezione A - settore civile-ambientale</p>
Date	Settembre 2005 – Ottobre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione Qualifica conseguita	<p>Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)</p> <p>Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Architettura e Ingegneria edile , con la votazione 110/110 con lode.</p>

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Settore Professionale: Restauro Architettonico, Recupero e conservazione degli edifici, Composizione Architettonica, Urbanistica, Scienza e Tecnica delle costruzioni, Scienza e Tecnologia dei materiali. Tesi di laurea : “ <i>Restauro del nucleo fortificato di Castelsant’Angelo sul Nera: il progetto di un parco tra storia e natura</i> ”, insignita di Menzione Speciale nella categoria “ <i>Recupero del patrimonio edilizio esistente</i> ” nell’edizione 2012 del Premio di Architettura Sostenibile “Raffaella Alibrandi” organizzato da ROS - Fiera di Roma
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea di secondo livello, con riconoscimento europeo LS-UE (4/s - classe delle lauree specialistiche in architettura e ingegneria edile di cui al d.m. 28/11/2000).
Date	Settembre 2000 – Luglio 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico G. Galilei, Macerata
Qualifica conseguita	Diploma di Maturità Scientifica – Indirizzo P.N.I. (Piano Nazionale Informatica) con la votazione di 100/100
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Matematica, fisica, scienze, lingua e letteratura italiana, lingua e letteratura inglese
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

FORMAZIONE

Date	Dicembre 2013 – Giugno 2014
Attività formativa svolta	Corso per Tecnico per la Certificazione Energetica degli Edifici ai sensi del D.P.R. 75/2013 e L.9/2014
Principali attività svolte	Corso di 80 ore abilitante alla compilazione della Certificazione Energetica Edifici
Nome e indirizzo dell’ente organizzatore	The ACS – Scuola Internazionale di professione, arti e mestieri
Tipo di attività o settore	Sostenibilità Energetica
Date	Giugno 2010
Attività formativa svolta	Partecipazione al Workshop Cino-Italiano : “Analisi e progetto dell’architettura e del territorio, metodi ed esperienze per la valorizzazione e salvaguardia dei beni culturali e del paesaggio”.
Principali attività svolte	Redazione di un progetto di recupero e valorizzazione del villaggio Shuang Ying, presso la Yanqing Great Wall.
Nome e indirizzo dell’ente organizzatore	Workshop organizzato dall’ Ambasciata italiana a Beijing in collaborazione con UNIVPM- Università Politecnica delle Marche e BUCEA- Beijing University of Civil Engineering and Architecture.
Tipo di attività o settore	Salvaguardia e promozione dei beni culturali, progettazione architettonica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA	Italiano
ALTRA LINGUA	Inglese -Attestato di capacità orali livello C1 conseguito nell’ambito del Programma Leonardo Da Vinci LLP 2012 - In possesso di Certificazione di lingua inglese - First Certificate in English (FCE) - Università di Cambridge – ESOL Examination.
Capacità di lettura	Eccellente (Livello C1)
Capacità di scrittura	Eccellente (Livello C1)
Capacità di espressione orale	Eccellente (Livello C1)

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI

- Ottima capacità di adattamento a diversi contesti lavorativi e sociali, maturata sia in campo professionale autonomo che nella gestione della pubblica amministrazione, ulteriormente rafforzata da esperienze internazionali sia in ambito formativo che nell'esercizio della professione;
- Forte attitudine per il lavoro di squadra, sviluppata in diversi anni di esperienza professionale in team e nella coordinazione politica di progetti multidisciplinari di riqualificazione urbana;
- Eccellente attitudine alla comunicazione interpersonale ed alla discussione in pubblico, maturata durante l'esperienza dell'assessorato, finalizzata sia alla trattazione dei temi che all'esposizione dei risultati;
- Forte propensione al continuo miglioramento delle proprie competenze, attraverso sia l'interazione con altri professionisti sia con l'aggiornamento attraverso corsi e studi personali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Ottima gestione del flusso di lavoro di un progetto, dalla sua strutturazione iniziale alla corretta valutazione del suo progredire e alla gestione delle tempistiche imposte;
- Ottima capacità di gestione di imprevisti ed emergenze.
- Ottima attitudine al problem solving ed alla gestione autonoma del lavoro.
- Numerose esperienze nella gestione e coordinamento di un team di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

- Eccellente conoscenza di programmi di disegno cad (**Autodesk Autocad 2D e 3D, CADS 3D** per la redazione degli elaborati esecutivi strutturali);
- Ottima conoscenza di programmi di calcolo strutturale basati su normativa italiana (**Edilus Acca**) e su Eurocodici (**Nemetschek Scia Engineering**),
- Ottima conoscenza di programmi di grafica (**Adobe Photoshop**);
- Discreta conoscenza di programmi di gestione dati GIS (**Qgis**);
- Discreta conoscenza di programmi di project management (**Microsoft Project**) e di contabilità (**Primus- Acca**);
- Discreta conoscenza di programmi di calcolo idraulico (**Bentley Stormcad, Runoff Lab, Hec-Ras**)
- Conoscenza base di programmi di di modellazione tridimensionale (**Google SketchUp**), rendering (**3dStudio Max**), valutazione energetica degli edifici (**MC11300**)
- Eccellente conoscenza del pacchetto OfficeTM (Word, Power Point, Excel).

PATENTE O PATENTI | Patente Europea di guida B

DATA
10-10-2018

FIRMA
F.to Paola Casoni