

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Tartaruga Simone**
Indirizzo(i) Via Di Murlo 90/A 19133 La Spezia, Italia
Telefono(i) 0187/301684 3295741817 :
Fax -
E-mail **alphabetalpha_1975@libero.it**
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 09/10/1975
Sesso maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale **Progettazione strutturale di costruzioni idrauliche (acquedotti, fognature, bonifiche), progettazione di opere idrauliche in zona montana e nelle aree urbane, sistemazione dei bacini idrografici, progettazione di interventi di ingegneria naturalistica e di difesa del suolo. Interventi indirizzati alla riduzione del rischio idrogeologico, idraulico, geomorfologico. Opere di captazione, regolazione e distribuzione delle acque. Idraulica marittima.**

Esperienza professionale

Date	Settembre 2016 - attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato a tempo indeterminato come ingegnere civile - attività di progettazione e direzione lavori – c/o i “servizi di ingegneria” di GAIA s.p.a. sede di via Massa-Avenza 38/C (MS)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gaia s.p.a. sede di via Massa-Avenza 38/C (MS)
Date	Da Giugno 2013 - attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione occasionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Ecoproget srl – Via delle Pianazze La Spezia
Date	Dicembre 2011-Agosto 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato c/o GAIA s.p.a., “servizi di ingegneria” sede di Avenza (MS)
Principali attività e responsabilità	Inquadramento tecnico con rilievo topografico e restituzione su carta di sorgenti, derivazioni superficiali, pozzi ed accumuli primari della Lunigiana (MS) ai fini del rilascio delle concessioni idropotabili da parte della provincia di Massa Carrara. Collaborazione alla direzione lavori cantieri acquedotto.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gaia s.p.a., sede di Viale Zaccagna 18/A, Avenza (MS)
Date	Settembre 2011 – Dicembre 2011
Lavoro e posizione ricoperti	Impiegato presso uno studio tecnico di ingegneria
Principali attività e responsabilità	Tirocinante
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico Cecchi – Marangoni
Date	Anno Scolastico 2010/2011
Lavoro e posizione ricoperti	Commissario esterno per la classe di concorso A016 (Costruzioni, Tecnologia delle costruzioni, Disegno Tecnico) per la materia Costruzioni (maturità tecnica geometri)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Pubblica Istruzione - Provveditorato agli Studi della Spezia
Date	Durante il corso di studi
Lavoro e posizione ricoperti	Accompagnatore turistico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Varie agenzie di viaggi, per gruppi in zona e fuori zona

Istruzione e formazione

Date	28/02/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in ingegneria civile indirizzo idraulica (vecchio ordinamento) Valutazione 110/110 e lode
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<p>Titolo Tesi: Studio idrodinamico delle forme di carena dalle corazzate a torri in diagonale alle moderne unità del XX secolo. Argomento della Tesi: simulazione idrodinamica CFD (con software dedicati) relativa all'interazione carena – mare di alcune unità della Marina Militare Italiana. I risultati di questa analisi sono stati successivamente utilizzati per determinare le forme idrodinamicamente più performanti per le pile dei ponti nel contesto del deflusso in alveo.</p> <p>Relatori: Enzo Buffoni, Valerio Milano</p> <p>Esami extra piano di studi sostenuti presso l'Università di Pisa:</p> <p>geologia applicata all'ingegneria, recupero e conservazione degli edifici (zone sismiche), organizzazione e sicurezza dei cantieri (attestato del corso di formazione per la sicurezza del lavoro ai sensi dell'art. 10 comma 2 del DLgs. 14/08/'96 n. 494), pali di fondazione e palificate.</p> <p>In possesso di abilitazione alla libera professione di ingegnere con decorrenza dal 29/09/2011 e votazione 104/120</p> <p>.</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria

Date Luglio 1994

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità tecnica di geometra
Votazione: 58/60

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Statale per Geometri V. Cardarelli, La Spezia

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	Sufficiente		Sufficiente		Sufficiente		Sufficiente

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza base del sistema operativo Windows 7, word, power point, excel, internet explorer, posta elettronica.

Software simulazione fluidodinamica: Fluent, Gambit

Software disegno imbarcazioni Delftship

Corso Master Cad 2d/3d di 60 ore presso scuola abilitata con certificazione ACU-AUTOCAD rilasciata da Autodesk

Software progettazione fondazioni, muri di sostegno, deflussi superficiali

Conoscenza base del software mathcad

Patente Patente B Automunito

Ulteriori informazioni

Iscritto Albo Ordine degli Ingegneri della Spezia con matricola A1467 dal 20/01/2016

Buone capacità organizzative e relazionali

Facile adattabilità in diversi contesti lavorativi

Interessi personali

Applicazioni nel campo dell'ingegneria naturalistica e della difesa dei versanti, progettazione di acquedotti con relative tecnologie applicate

Storia moderna e contemporanea, arte, architettura, studi sull'evoluzione della tecnologia navale/nautica

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"