



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) Casseri Andrea
Indirizzo(i)
Telefono(i) ufficio: 0573-771123 Mobile 320 6584051
Fax 0574-771126
E-mail a.casseri@comune.quarrata.pistoia.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita
Sesso

Occupazione desiderata/Settore professionale

Professione di Ingegnere

Esperienza professionale

E' stato docente a contratto di topografia presso l'Istituto Tecnico per Geometri E. Fermi di Pistoia dal 1999 al 2001.
Esperienza di praticante ingegnere presso studio tecnico 1998-2001 ;
Ha conseguito l'abilitazione all'esercizio dell'attività di ingegnere nel 1998. Dal 1998 è iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Pistoia con il n. 615.

Date	Dal 2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Dipendente a tempo indeterminato del Comune di Quarrata
Principali attività e responsabilità	Dal 2001 Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per il Comune di Quarrata. Dal 31/12/2013 al 31/03/2014 Responsabile del Servizio Lavori Pubblici. Dal 2004 funzionario addetto all'Ufficio di Protezione Civile ed Ecologia e Ambiente presso il Servizio Lavori Pubblici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Quarrata Via Vittorio Veneto,2 - 51039 Quarrata (PT)

Tipo di attività o settore

Settore Lavori Pubblici.

Svolge la professione di ingegnere occupandosi prevalentemente di sicurezza luoghi di lavoro in qualità di R.S.P.P., pratiche ambientali in qualità di R.U.P.. (bonifiche di siti inquinati, rischio idraulico, acustica ambientale, telefonia mobile, piano qualità dell'aria, procedimenti autorizzatori in materia di vincolo idrogeologico e scarichi reflui civili, controlli ambientali sul territorio). Per quanto riguarda, in particolare, la gestione dei rifiuti, tiene rapporti con la società ALIA per ottimizzarne la raccolta e la gestione complessiva del servizio. Attività di R.U.P. per la gestione affidamenti di servizi e lavori per l'ufficio Ecologia e Ambiente, Sicurezza luoghi di lavoro e Protezione Civile.

Gestione dell'ufficio di protezione civile (reperibilità interna e aggiornamenti del Piano, rapporti con Provincia e Regione), coordinamento e attivazione delle associazioni di volontariato locali (C.R.I. - V.A.B.- Misericordia) per la gestione delle emergenze. Gestione dei rapporti con il Comune di Serravalle Pistoiese per il Centro Operativo Intercomunale di Protezione Civile.

Dal 18/05/2017 svolge compiti di R.U.P. per atti autorizzatori in materia di paesaggistica di cui all'art. 146 del D.Lgs. n. 42/2004.

Membro del nucleo tecnico interno del Comune di Quarrata per procedure VAS, designato con deliberazione G.C. n. 41 del 07/04/2014.

Componente in commissioni giudicatrici per affidamenti di Servizi e Lavori presso CUC Montecatini Terme – Quarrata.

Esegue collaudi statici per opere pubbliche realizzate dal Comune.

Istruzione e formazione

Date

1998

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in ingegneria civile

Principali tematiche/competenza professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Pisa

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di geometra

Principali tematiche/competenza professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Istituto Tecnico per Geometri E. Fermi di Pistoia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Francese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
B1	Utente autonomo		Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
B1	Utente autonomo		Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative	Buone competenze organizzative e di <i>leadership</i> , maturate nel corso dell'esperienza lavorativa. Capacità e predisposizione a lavorare in équipe.
Capacità e competenze informatiche	Utilizzo dell'intero pacchetto Office e di Internet. Gestionali amministrativi.
Aggiornamento professionale	<p>Dal 2016 ad oggi :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 18 aprile 2016 – Progettazione per le misure di prevenzione e protezione nei lavori in quota sulla copertura - 28 aprile 2016 – Richieste di deroghe per attività temporanee - 13 maggio 2016 – Sistemi di consolidamento dei versanti - 20 maggio 2016 – Interventi locali su edifici in muratura - 14 giugno 2016 – Calcolo di edifici in muratura ordinaria, armata e a blocchi in C.A. debolmente armato - 21 giugno 2016 – Stress lavoro correlato: un approccio integrato - 7 luglio 2016 – Certificazione sismica degli edifici – esperienze a confronto - 16 giugno 2017 – Proposta di Legge “ Disposizioni in materia di gestione del rischio alluvioni e potenziamento della tutela dei corsi d'acqua, con abrogazione della Legge Regionale n. 21/2012” - 21 giugno 2017 – CLP&REACH Influenze sulla valutazione del rischio chimico nelle aziende e nei cantieri - 14 dicembre 2017 – Aspetti assicurativi e deontologici nell'esercizio della professione - 20 aprile 2018 – Sistemi e soluzioni per il consolidamento statico ed antisismico dei solai esistenti - 18 maggio 2018 – Calamità naturali , Protezione Civile, rischio sismico e sistemi di monitoraggio Radar Satellitare - 21 giugno 2018 – Agenti cancerogeni e mutageni, aspetti e novità dalla direttiva (UE) 2017/2398 - 25 gennaio 2019 – Classificazione sismica e compositi fibrorinforzati per il rinforzo strutturale - 01 marzo 2019 – Il nuovo Codice degli Appalti - 05 marzo 2019 – La gestione del rischio negli ambienti confinati - 09 maggio 2019 – Campi elettromagnetici in ambiente lavorativo - 28 maggio 2021 – La frontiera del lavoro agile: le novità in materia di sicurezza e le carenze normative - 11 giugno 2021 – Le novità introdotte dalla L. n.120/2020 c.d. “semplificazioni” nella materia del Governo del Territorio - 29 giugno 2021 – Il ruolo del coordinatore della sicurezza in fase di progettazione. Casi di studio: i punti di vista del professionista e del personale USL in vigilanza - 17 febbraio 2022 – Le nuove disposizioni per la salute nei luoghi di lavoro introdotte dalla L. 215/2021 - 06 maggio 2022 – Ingegneria della sicurezza : la tecnica a servizio dell'etica del lavoro
Patente	B

Autorizzo la pubblicazione del presente *curriculum* sul sito istituzionale della Provincia di Pistoia, ai sensi dell'art. 18 del D.L. 83/2012, convertito con modificazioni dalla L. 134/201

28/06/2022

Ing. Andrea Casseri

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del DPR 445/2000 e D. Lgs. 82/2005 e s.m.i.)