

## ANDREA CORAZZA

Nato a Cento FE il 19/10/1979  
residente in Via Risorgimento, 46/A  
44047 San Carlo di Terre del Reno (FE)  
Cell:339-1366762

Automunito: patente A e B

email: [studio.geomcorazza@gmail.com](mailto:studio.geomcorazza@gmail.com) PEC: [andrea.corazza@geopec.it](mailto:andrea.corazza@geopec.it)

Anno 1998	Titolo di studio di <b>DIPLOMA GEOMETRA</b> conseguito nell'a.s. 1997/1998 presso Istituto Tecnico "G. B. Aleotti" per geometri di Ferrara con valutazione 54/60
Anno 2000/2001	Attestato di frequenza corso di 90 ore di <b>AUTOCAD</b> svolto presso C.P.F di Sant'Agostino FE
Anno 2001	Attestato di frequenza corso presso MAPEI per " <b>Sistemi Edilizia e materiali per piastrelle</b> "
Anno 2001/2002	Attestato di frequenza corso per <b>AMMINISTRATORI DI CONDOMINIO E IMMOBILI</b> di 90ore superando con profitto la prova finale organizzato e tenutosi presso CONF.A.I – CONFEDILIZIA di Ferrara
Anno 2002	Attestato di abilitazione per DIR-AMI <b>Dirigente Gestione del Rischio Amianto</b> ottenuto frequentando un corso con esame finale presso il C.T.P. (Comitato Tecnico Paritetico) per la sicurezza sul lavoro in edilizia di Ferrara
Anno 2006	<b>ISCRITTO AL COLLEGIO DEI GEOMETRI DI FERRARA DAL 27/01/2006.</b>
Anno 2006	Adesione al Seminario per Conoscenza Problemi & Soluzioni per pavimenti industriali organizzato dalla EncoPer.
Anno 2006	Attestato di frequenza corso presso MAPEI per "Sistemi Fibrorinforzati con <b>tecnica FRP di carbonio</b> "
Anno 2006	Abilitazione con frequenza a corso di 120ore per la <b>normativa sulla sicurezza nei cantieri ex. D.Lgs 494/'96 – 528/'99 e D.P.R. 222/'03</b> e s.m.i. presso il C.P.F. Cesta con il contributo europeo e di Regione Emilia Romagna e Provincia di Ferrara. Corso di formazioni in materia " <b>Acustica in Edilizia</b> " tenutosi presso il Collegio dei Geometri di Ferrara
Anno 2007	Frequenza con rilascio di attestato di <b>CORSO BASE CASACLIMA</b> di ore 20 tenutosi in Ferrara in collaborazione con ArchinNova e Agenzia CasaClima per Certificazione Energetica Aggiornamento per Tecnici in materia di sicurezza nei cantieri al D.Lgs. 81/08 Testo Unico sulla sicurezza organizzato da Enti accreditati per le 40 ore di aggiornamento previste dalla normativa in materia di sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili
Anno 2009	Frequenza con rilascio di attestato di <b>CORSO AVANZATO CASACLIMA</b> di ore 40 tenutosi in Bolzano & Ferrara in collaborazione con ArchinNova e Agenzia CasaClima per Certificazione Energetica e conseguimento titolo Esperto CasaClima junior presente sul sito dell'Agenzia di Bolzano;
Anno 2009	Corso per <b>CERTIFICATORE ENERGETICO</b> tenuto presso Ecipar Ferrara in collaborazione con il Collegio dei Geometri di Ferrara di ore 72 secondo la Direttiva Regionale (D.A.L. 156/'08) in recepimento della normativa sul Risparmio Energetico D.Lgs. 192/05 - 311/2006 - D.P.R. 59/2009 e s.m.i.. Regularmente iscritto all'albo della REGIONE EMILIA ROMAGNA in qualità di CERTIFICATORE ENERGETICO
Anno 2010	Corso di Aggiornamento Normativo organizzato da ASSFORM in materia di Certificazione Energetica ai sensi della DGR 139/2010 tenutosi in Bologna
Anno 2013	Tecnico abilitato con frequenza del <b>CORSO DI FORMAZIONE PER TECNICI SPECIALIZZATI NEL RILIEVO DEL DANNO POST-SISMA E PER LA RICOSTRUZIONE</b> organizzato dalla Fondazione Geometri Emilia Romagna in collaborazione con la Regione Emilia Romagna Servizio Geologico, Sismico e dei Suolo
Anno 2016	<i>Corso di Aggiornamento per Coordinatori Sicurezza in fase di progettazione e esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/'08</i>
Anno 2017	<i>Corso tenuto da Eureka e BetaFormazione per Tecnico in Acustica con esito positivo nell'esame finale</i>

Anno 2019	<i>Iscritto al Corso di Laurea Triennale in Operatore dei Servizi Giuridici presso l'Università degli Studi di Ferrara, Classe L-14 al II° anno in corso</i>
Anno 2022	<i>Corso di Formazione per la Gestione Tecnica dell'Emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione dell'agibilità degli edifici tenuto dalla Struttura Tecnica Nazionale della Protezione Civile</i>
Anno 2023	<i>Aggiornamento 40 ore per Coordinatore Sicurezza Cantiere</i> <b>Modulo A – ASPP</b> – presso UNIFE con rilascio di Attestato <b>Modulo C – RSPP</b> con rilascio di Attestato
Anno 2024	<b>Modulo B – RSPP</b> con rilascio di Attestato (Febbraio 2024)  <b>Laurea UNIFE – 18 Marzo 2024</b> – Facoltà di Giurisprudenza Triennale in Operatore dei Servizi Giuridici, classe L-14, Esperto in Sicurezza sul Lavoro, Tutela Ambientale e Prodotti. Tesi di Laurea in Sicurezza sul Lavoro sul tema de “il Rischio Stress Lavoro Correlato: nascita, applicazioni, evoluzione, responsabilità e sinergie nel mondo professionale”. Esito 108/110.  <b>Formatore per la Sicurezza – corso di 24 ore</b> – frequentazione e superamento esame finale (Maggio 2024)

## Istruzione e Formazione Occupazione attuale

Gennaio 2006 ad oggi	<b>Libero Professionista iscritto presso il Collegio dei Geometri di Ferrara</b>
Da Giugno 2024	<b>Docente Formatore in Sicurezza sul Lavoro, requisito rispettato del D.L. 2013: n.2 e n.3</b> (Laurea triennale + Percorso formativo 24h con esame; Esperienza lavorativa nell'area + Percorso formativo 24h con esame)
Dal 21/09/2020 al 31/08/2023	<b>Tecnico Istruttore cat. C, part-time, presso COMUNE di MODENA Lavori Pubblici Edilizia Centro Storico quale gruppo Monitoraggio Cantieri DUCATO ESTENSE, progetto MiBAC</b>

## Precedenti Esperienze Professionali

Dal 04/05/2000 al 31/08/2009	Assunto in qualità di tecnico geometra di cantiere presso la ditta <b>F.D.T. Fernando &amp; Antonio Di Tata S.n.c.</b> con sede in Cento (Fe). In questi anni ho seguito direttamente diversi cantieri sia per appalti pubblici sia privati e completamento di edifici industriali. Il ruolo inizia dall'acquisizione del cantiere per elaborazione preventivo, gestione del cantiere insieme con la D.L. e altri tecnici della proprietà, elaborazione s.a.l. mensili sia per appalto a misura sia per appalto a corpo, gestione ed organizzazione degli operai e degli artigiani che intervengono nel cantiere per dare il lavoro chiavi in mano (pavimentisti, intonacatori, ecc.)
Dal 01/09/2009	Libero professionista
<u>Dal 02/01/2010 al 31/12/2016</u>	<b><u>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE QUALITA' ARCHITETTONICA E PAESAGGIO DEL COMUNE DI SANT'AGOSTINO</u></b>

Dal Giugno 2014 al 2022	<i>Membro del Consiglio della Fondazione Geometri Ferraresi con carica di Segretario - Tesoriere</i>
Gennaio 2017	Dal 24/01/2017 al 31/01/2017 Tecnico Fast in collaborazione con il CNG a disposizione della Protezione Civile della Di.Co.Mac. per l'emergenza del Sisma Centro Italia
01/09/2020 - 15/09/2020	Impiegato Tecnico Istruttore, cat. C, Comune di Sermide (MN) in qualità di vincitore del concorso pubblico

## Competenze professionali

Lingue straniere	Inglese (livello scolastico)
Competenze informatiche	Conoscenze di base sistemi operativi in ambiente Windows e pacchetto Office; Programmi per contabilità e gestione cantieri: Primus, CerTus completo anche del modulo FE, CERTUS – PN, Fotus (ACCA Software) ; Arca Edili (Project); POS 2005 (A.S.E.); <i>TERMO, Acustica</i> e Regolamento Sicurezza (Namirial Suite ora) AUTOCAD 2D, MERIDIANA (rilievi topografici) Pregeo e Docfa (Agenzia Territorio)
Attrezzatura	<i>STAZIONE TOTALE e GPS TOPCON</i> per rilievi topografici, catastali e per tracciamento fabbricati; <i>TERMOCAMERA FLUKE</i> ;
Attività condotta dal terremoto del Maggio 2012	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Coordinatore Sicurezza per realizzazione nuova Scuola Elementare di San Carlo del Comune di Sant'Agostino – Donazione Specchio dei Tempi – La Stampa di Torino (in fase di Progettazione e Esecuzione);</i></li> <li>- <i>Operazioni topografiche di tracciamento e rilevazione con strumentazione GPS e stazione totale per realizzazione nuova Scuola Media di Sant'Agostino – Donazione RilaQuila Onlus;</i></li> <li>- <i>Progettazione e Coordinamento Sicurezza Nuova Palestra Scuole Elementare di San Carlo (in fase di Progettazione e Esecuzione);;</i></li> <li>- <i>Livellazione di alta precisione con strumentazione quale livello ottico digitale in collaborazione dell'Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Ingegneria – per la verifica dei cedimenti differenziali dei fabbricati posti all'interno della zona rossa dell'area di liquefazione nella frazione di San Carlo (FE) del Comune di Sant'Agostino;</i></li> <li>- <i>Rilievi Topografici utili per la demolizione degli immobili con RCR 86/2012 e successivo tracciamento degli stessi per la ricostruzione;</i></li> <li>- <i>Tracciamento pali o dreni verticali in sito e Riposizionamento immobili nelle aree di sedime per conto delle Imprese Affidatarie nella Ricostruzione post-sisma relativamente a Mude e Sfinge redatti da altri colleghi;</i></li> <li>- <i>Redazione di pratiche per terremoto su piattaforma MUDE e SFINGE, per clienti privati in zona liquefazione con richiesta autorizzazione da parte della Regione Emilia Romagna per la parte di Geologia e Sismica dei suoli.</i></li> <li>- <i>Coordinatore Sicurezza Progettazione e Esecuzione intervento di Ricostruzione Centro Civico Fraz. San Carlo (FE) (in fase di Progettazione e Esecuzione);;</i></li> <li>- <i>MUDE per ricostruzioni edifici Abitativi Residenziale monofamiliare, con inagibilità di tipo B/C e altri di tipo E3 – E2 – E1 – E0;</i></li> <li>- <i>Procedura Sfinge per richiesta riconoscimento contributo per delocalizzazione temporanea – definitiva per imprese e Ricostruzione post-sisma di immobili</i></li> </ul>

*danneggiati ai sensi dell'Ord. 57/2012 e s.m.i.;*

- *Sopralluoghi, misurazioni e verifica materiali per Certificazione Energetica di Edificio ricostruiti post-sisma in classe A di proprietà privata, in cui sono stato nominato Certificatore Energetico dal Progettista nel percorso MUDE.*
- *Incarico Comune di Terre del Reno per accatastamento (Pregeo+Docfa) nuovo polo scolastico in Sant'Agostino ricostruito post-sisma*
- *Incarico Comune di ex Sant'Agostino per accatastamento (Pregeo+Docfa) nuovo scuola primaria in San Carlo ricostruita post-sisma*
- *Redazione Computi Metrici Estimativi e Stato di Avanzamento Lavori per presentazione alla Pubblica Amministrazione per Opere in Ricostruzione post-sisma;*
- *Rilievi Topografici con strumentazione per riconfinamento, verifica confini lottizzazioni, piani quotati per aree di progettazione discariche e verifica stato di "abbancamento" discarica con rilievo dello stato dei luoghi con elaborazione del D.T.M. e calcolo volumi (ex discarica Molino Boschetti)*

*Redazione di atti geometrici di aggiornamento catastale Mappe (PREGEO) e Planimetrie (DOCFA) per interventi su immobili;  
Perizie Immobiliari per privati e Istituti di Credito;*

*Assistenza Tecnica a Imprese per adempimenti Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08 e Stati d'Avanzamento Lavori Opere edili in appalto sia pubblici sia privati.*

*Coordinatore Sicurezza in fase di Esecuzione per Costruzione Nuova Scuola di Primo Grado per incarico da parte del Comune di Caprino Veronese (VR). Periodo cantiere: Giugno-Dicembre 2018*

*Partecipazione al Concorso Pubblico per n°1 posto come Geometra in Provincia di Modena nel Maggio 2019 e risultato 4° in graduatoria Finale.*

*Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione e Esecuzione in alcuni interventi nella fase di ricostruzione post-sisma SISMA Centro Italia 2016*

- *Monastero Tolentino (MC) 2021-2022*
- *Ricostruzione Condominio Prop. Privato Tolentino (MC) 2022-2023*

*Progettazione Ricostruzione Interventi Post Sisma 2016 Centro Italia*

- *Ricostruzione Abitazione Privata in Camerino (MC) 2019 -2024*

*Partecipazione al Concorso Pubblico per n°1 posto come Geometra in Provincia di Modena nel Maggio 2023 e risultato 1° pari merito in graduatoria Finale*

*Incarico di Coordinatore Sicurezza Cantieri per interventi in Edifici Industriali, Ripristino Danni da Terremoto per Edifici Ecclesiastici, cantieri Superbonus e Interventi di Prop. Privata*

*Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione e Esecuzione in alcuni interventi PNRR 2024 di Relamping*

- *COMUNE DI SALA BOLOGNESE (BO) – 2022 – 2023 - 2024*
- *COMUNE DI CALDERARA DI RENO (BO) – 2022 – 2023 - 2024*

*Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione e Esecuzione in alcuni interventi PNRR 2024*

- COMUNE DI VIADANA (MN) – Inizio cantiere 25 Luglio 2024
- COMUNE DI COLOGNA VENETA (VR) – Inizio cantiere 06/08/2024

*In Regola con i CF previsti dalla Formazione Professionale Continua del C.N.G.L.*

Dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. N. 196/2003 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa

