

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Guerini



 Via Italia n. 76C, 25069 Villa Carcina (BS)

 0308368592-0308368593  3488867329

 [tecnico@gueriniingegneria.it](mailto:tecnico@gueriniingegneria.it)

 [In fase di costruzione](#)

Sesso Maschile | Data di nascita 03/04/1975 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE	Candidato per la progettazione definitiva ed esecutiva delle opere architettoniche e strutturali, nonché della direzione lavori strutturale, inerente l'intervento di miglioramento delle prestazioni antisismiche della sede CCIA di Brescia
POSIZIONE RICOPERTA	<b>TITOLARE dello studio GUERINI INGEGNERIA SRL</b> <b>con sede legale/operativa a VILLA CARCINA in via ITALIA n. 76/C</b> <b>P. Iva 03711710982 Codice Fiscale 03711710982</b>
TITOLO DI STUDIO	Laurea in Ingegneria Civile nel 2001 con specializzazione Strutturista. Iscritto all' Ordine degli Ingegneri di Brescia dal 22/02/2002 al n. 3716. Iscritto all'albo dei Certificatori energetici della Regione Lombardia al n. 272.
DICHIARAZIONI PERSONALI	Iscritto all'albo della 818 dal 2004 codice BS03716100686
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Si elencano nel seguito una piccola parte dei lavori eseguiti di progettazione sia architettonica che strutturale, centri sportivi, strade, eseguiti negli ultimi anni.
dal 2010 ad oggi	Membro della Commissione edilizia del Comune di Sarezzo
dal 2005 al 2010	Membro della Commissione territorio nel Comune di Sarezzo
dal 2014	Membro della commissione Tecnico Estimativa del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri
da ottobre 2016 a dicembre 2016	Consulente dell'Ufficio Tecnico del Comune di Nave per l'istruttoria delle pratiche antisismiche
dal 2018	Membro della Commissione consultiva per l'area tematica Ing. civile strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia
dal 2018	Membro della Commissione per il Paesaggio del Comune di Lumezzane
dal 2023	Membro della Commissione Strutture e Geotecnica dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia
2018	Conferimento incarico professionale per la Validazione dello Studio di Fattibilità relativo al progetto di Ristrutturazione e ampliamento di parte del Centro Sportivo Comunale "Dei Pini", rifacimento campo in via Repubblica e realizzazione nuova pista di atletica sito in Villa Carcina (BS).

2023-in corso	Progettazione esecutiva dei lavori di Allargamento del corpo stradale con rettifica del tracciato dal km 0+000 al km 3+000 e ristrutturazione dei muri in t.s. dal km 7+800 al km 8+900 in Comune di Valdidentro (SO) - ANAS
2022-in corso	Progettazione esecutiva e direzione lavori per interventi di straordinaria manutenzione al ponte al km 30+853 in Comune di Agnosine (BS)
2022-2024	Progettazione esecutiva e direzione lavori per interventi di straordinaria manutenzione del cavalcaferrovia della SP11 (Orzinuovi-Acquafredda) al km. 16+750 nel comune di Verolanuova (BS).
2022-in corso	Progettazione strutturale esecutiva di un Complesso residenziale-turistico-ricettivo composto da 3 edifici nel comune di Ponte di Legno (BS)
2024	Progetto di fattibilità tecnico-economico e progettazione esecutiva per il Rifacimento dei fondi e delle coperture del centro tennis in comune di Lumezzane (BS)
2023	Progetto di fattibilità tecnico-economico delle opere di riqualificazione del centro natatorio comunale in comune di Lumezzane (BS)
2022	Progetto esecutivo per i "Lavori di messa in sicurezza di un tratto di strada con rifacimento muratura laterale e ripristino del piano viabile – S.S. 294 ANAS" nel comune di Schilpario (BS)
2022	Progetto esecutivo per i "Formazione di banchettone in C.A. su micropali a sostegno di un tratto di carreggiata lato dx – S.S. 300 km 43+700 ANAS" nel comune di Ponte di Legno (BS)
2021-2022	Progetto di fattibilità tecnico-economico, definitivo, esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di "Efficientamento energetico e manutenzione straordinaria del plesso scolastico denominato I.I.S. "Perlasca" nel comune di Idro (BS)
2021-2022	Progettazione architettonica e strutturale definitiva ed esecutiva dei lavori di "Manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza del ponte carrabile di via 1850" del Comune di Sarezzo (BS)
2021	Studio di Fattibilità tecnico-economica per la realizzazione di un Ponte Tibetano con luce di 175,00m tra i Comuni di Paspardo e Cimbergo (BS)
2019-2022	Studio di Fattibilità tecnico-economica, Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione lavori per la realizzazione della nuova passerella ciclo-pedonale e raccordo al percorso ciclabile esistente con ponte strallato di luce circa 30 metri. Comune di Pezzaze - Frazione Aiale (BS)
2020	Progettazione strutturale per la "Riqualificazione, contenimento energetico e messa in sicurezza della palestra comunale di Caino" (BS)
2020	Progettazione strutturale per "Messa in sicurezza della strada agro-silvo pastorale in Località Corniola mediante ripristino versante a seguito di dissesto idrogeologico in comune di Riva di Sotto" (BG)
2020	Progettazione strutturale esecutiva di una passerella pedonale in acciaio sulla SP412, nel Comune di Opera (MI)
2019	Consulenza alla progettazione strutturale esecutiva per il nuovo ponte di prima categoria luce di calcolo circa 24 m, nel Comune di Paisco Loveno (BS)
2019-2020	Progettazione strutturale definitiva ed esecutiva per Lavori di ristrutturazione, adeguamento sismico ed efficientamento energetico della Scuola Primaria "Caduti per la Patria", nel Comune di Lumezzane

2019	Progettazione strutturale esecutiva relativa alla "Riqualficazione e adeguamento del Centro Sportivo comunale con realizzazione di nuovo bar e nuova tribuna" nel comune di Opera (MI)
2019	Progettazione definitiva ed esecutiva per la messa in sicurezza della greenway "Valli Resilienti" - in località Poia in Comune di Tavernole sul Mella
2019	Progettazione strutturale di sovrappasso ciclo-pedonale in acciaio con luce di 55,00 m sull'autostrada Milano-Venezia, per Morgante SRL.
2019	Progettazione strutturale esecutiva nuova Centrale e Intake, Lukhra (Georgia)
2019	Progettazione strutturale esecutiva 4 centrali idroelettriche sul fiume Mella per Iniziative Mella srl nei comuni di Offlaga, Leno e Dello (BS)
2019-2020	Progettazione definita ed esecutiva architettonica e strutturale di 2 edifici residenziali per un totale di 14 appartamenti per Gielle Costruzioni srl, nel comune di Concesio
2019	Studio di vulnerabilità sismica e sisma bonus per diversi edifici residenziali e produttivi in provincia di Brescia: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Capannone esistente sup. cop. 5.000 mq (ISVAL SPA)</li> <li>b. Capannone esistente sup. cop. 800 mq + 800 mq (CAMAS SPA)</li> <li>c. Residenza privata slp 200 mq</li> </ul>
2019	Progettazione strutturale di 3 edifici di sei piani fuori terra più struttura commerciale di 3.000,00mq per DOLCEVYTA RESIDENZE SRL, nel Comune di Sarnico.
2018/2019	Progettazione architettonica e strutturale dell'ampliamento di 5000 mq di un edificio industriale in Rovato per CAMAS spa
2018	Progettazione strutturale nuovo edificio commerciale sito nel comune di Bologna, per LIDL SPA
2018/2019	Progettazione strutturale per formazione n. 3 PIPE RACK in acciaio per sostegno tubature acqua, metano e rete elettrica, per ACCIAIERIE VENETE, Comune di Sarezzo.
2018	Progettazione architettonica e strutturale di un edificio industriale di 5000mq in Paderno Franciacorta per ZD Zobbio Macchine Utensili
2017/2018	Conferimento incarico professionale per la stesura di 10 Valutazioni della vulnerabilità sismica di edifici pubblici siti nei comuni dell'Alta Val Trompia
2017	Analisi della vulnerabilità sismica di edificio scolastico e comunale sito nel Comune di Gandosso (BG)
2018	Analisi della vulnerabilità sismica dell'Hotel Caravel sito nel Comune di Limone del Garda.
2018	Analisi della vulnerabilità sismica e progetto di adeguamento della scuola Caduti della Patria di Lumezzane.
2018	Incarico di CSE e Ispettore di cantiere per conto di ANAS S.p.A. S.S. n.39 del Passo di Aprica;
2017	Conferimento incarico professionale per la stesura dell'Analisi della vulnerabilità sismica del centro sportivo presso il Comune di Caino
2017	Progettazione strutturale dell'intervento di adeguamento sismico del Centro di

	Aggregazione Giovanile per trasformazione in centro con funzione pubblica o strategica per la gestione delle emergenze (edificio strategico) nel Comune di Bagnolo Mella
2017	Progettazione, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza, pratica strutturale di numerosi ampliamenti di edifici industriali: ZD SRL, ILMAR SRL, SABADINI SRL, GIACOMO MARTINELLI SRL, LOMOPRESS SRL, AGB SRL, CONFORTI LAMIERE;
2017	Progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza, pratica strutturale di vari edifici residenziali;
2017	Progettazione strutturale e direzione lavori strutturale ampliamento edificio industriale in Sarezzo per ASSISI RAFFINERIE METALLI SPA;
da ottobre 2015 a ottobre 2016	Collaudo strutturale del progetto di grande struttura di vendita da realizzarsi in comune di Locate Di Triulzi Via Milano – Importo cantiere: € 100.000.000,00.
da ottobre 2015 a ottobre 2016	Collaudo strutturale del progetto di raddoppio della SP412 a 4 corsie (collaudo di 6 tombature ed un sottovia) – Importo opere strutturali: € 5.000.000,00
2016	Collaudo opere strutturali di miglioramento sismico della sede municipale del Comune di Sarezzo
2016	Progettazione idraulica e strutturale nuova scala di risalita dell'ittiofauna da realizzarsi nel Comune di Tavernole;
2016	Progettazione strutturale e collaborazione alla progettazione architettonica per la realizzazione della nuova scuola dell'infanzia in fase di realizzazione nel Comune di Bagnolo Mella (opera strategica soggetta a controllo regionale) – importo delle opere € 4.200.000,00
2016	Progettazione strutturale e direzione lavori per la ristrutturazione con ampliamento e parziale sopraelevazione consistente in opere in parte di adeguamento ed in parte di miglioramento sismico di una struttura alberghiera esistente del comune di Gardone Riviera;
2016	Progettazione e direzione lavori messa in sicurezza di un tratto di Via Seradello nel Comune di Sarezzo;
2016	Progettazione interventi di consolidamento statico del muro di contenimento in lato nord e di alcune volte del castello di Montecastello (Alessandria) edificato tra il 967 ed il 1500;
2016	Progettazione e direzione lavori messa in sicurezza di un tratto di Via Ruca nel Comune di Lumezzane;
2016	Progettazione piattaforme in ferro a servizio di una pressa per alluminio – Committente: ITALPRESSE SPA per MERCEDES BENZ;
2016	Progettazione e direzione lavori fondazione in c.a. per nuova pressa per l'estrusione dell'ottone (dimensioni: lunghezza 110 m, larghezza 20 m, profondità 6 m) – Committente: GHIDINI TRAFILERIE SPA;
2015	Consulenza strutturale al progetto esecutivo ANAS SPA per i lavori di messa in sicurezza della SS 337 della Val Vigezzo;
2015	Progettazione architettonica e strutturale di una nuova banchina portuale in Congo Bratzeville – Committente ENI-CONGO;
2014	Progettazione e direzione lavori per la riparazione e la messa in sicurezza di un tratto stradale in località Passabocche nel Comune di Pisonne danneggiato da una frana;

2014	Progettazione esecutiva dei lavori di ripristino delle scarpate e delle sponde del torrente Sant'Anna in località Campoverde in ordine ai lavori lungo la S.S. n. 45 bis "Gardesana Occidentale" di ammodernamento in sede e collegamento con la S.S. 572 (variante da Treponti a Tormini);
2014	Progettazione e direzione lavori per la sistemazione di un pendio franato nel Comune di Vestenanova in collaborazione con la Provincia di Verona;
2014	Progettazione e direzione lavori ampliamento edificio industriale esistente per 8.000 mq) – Committente: IBO ONDULATI;
2013	Progettazione strutturale e direzione lavori dell'ampliamento dell'Hotel Savoia Palace a Madonna di Campiglio;
2013	Progettazione dell'intervento di riparazione delle terre armate per la sistemazione della strada di accesso al Comprensorio sciistico di Temù;
2012	Valutazione della sicurezza strutturale a seguito degli eventi sismici del maggio 2012 nel territorio di Modena per 72 immobili di proprietà Unicredit Leasing spa;
2012	Valutazione della vulnerabilità sismica a seguito degli eventi sismici del maggio 2012 nel territorio di Modena per 5 immobili di proprietà Unicredit Leasing spa e valutazione degli interventi necessari all'ottenimento dell'agibilità sismica;
2012	Progettazione e direzione lavori di due interventi strutturali al fine del raggiungimento dei requisiti per il miglioramento sismico di capannoni prefabbricati nel territorio di Modena.
2012	Progettazione e direzione lavori per la riparazione e la messa in sicurezza di un tratto stradale in località Santa Margherita nel Comune di Lumezzane danneggiato da una frana;
2012	Progettazione architettonica e direzione lavori del nuovo centro polifunzionale del Gruppo Volontari Croce Bianca di Lumezzane;
2010	Progettazione e direzione lavori di messa a norma della Legge Antiviolenza (Decreto Pisanu) dello Stadio Comunale di Lumezzane;
2010	Progettazione strutturale delle opere di sostegno permanente per la SP 141 Bolentina nel Comune di Malè (Committente Provincia di Trento);
2009	Progettazione pali di fondazione di grande diametro per l'ampliamento di un edificio industriale – Committente Outokumpo spa;
2009	Rinnovo CPI Stadio Comune di Lumezzane;
2009	Progettazione nuova viabilità comunale in località Noboli di Sarezzo;
2008	Progettazione strutturale e direzione lavori nuovo complesso artigianale-commerciale sito in Sarezzo denominato Sarezzo Centro;
2008	Progettazione e direzione lavori strutturali per la realizzazione di un nuovo laminatoio in ampliamento ad una acciaieria esistente nel Comune di Ospitaletto per una superficie di 32.000 mq.
2005	Progettazione strutturale e direzione lavori nuovo complesso artigianale commerciale di due piani fuori terra ed un piano interrato per un totale di circa 15.000 mq sito a Lumezzane.
2004	Progettazione strutturale e direzione lavori per ristrutturazione e consolidamento statico di un edificio esistente soggetto a parziale vincolo monumentale di quattro piani fuori terra e ampliamento mediante realizzazione di una nuova porzione di quattro piani fuori terra e tre interrati nel Comune di Salò;

2003	Numerosi interventi di sistemazione di tratti della strada statale n. 39 dell'Aprica tronco Aprica-Edolo mediante realizzazione di micropali, muri di sostegno e pali di fondazione;
da gennaio 2015 a oggi	Progettazione strutturale di supermercati per numerose catene di grande distribuzione
dal 2003 ad oggi	Consulente tecnico-estimativo-strutturale del gruppo Unicredit Leasing Spa con incarichi in tutto il nord Italia direttamente dalla sede centrale di Milano;
Dal 2010 ad oggi	Consulenze strutturali per lo stabilimento di proprietà della Fabbrica d'Armi Pietro Beretta spa.
Dal 2010 ad oggi	Progettazione e direzione lavori di innumerevoli interventi di ingegneria geotecnica ed in particolare per pali di fondazione, berlinesi di micropali con tiranti attivi e passivi, pali di grande diametro, pali infissi, ecc.
Dal 2010 ad oggi	Progettazione e direzione lavori strutturale di numerosi edifici per Committenza privata sia ad uso residenziale, produttiva e commerciale.
Dal 2010 ad oggi	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di centri sportivi e campi da calcio in erba artificiale per committenza sia pubblica che privata (campi realizzati in tutta Italia).
	Alcuni esempi: 2008 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Darfo; 2008 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Ome; 2008 – Rifacimento campo da rugby nel Comune di Recco – Committente Pro Recco Rugby; 2008 – Progettazione centro sportivo “I piani” nel Comune di Imperia; 2015 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Lumezzane località Rossaghe; 2016 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Cagliari – campo omologato professionale – Committente Cagliari Calcio spa; 2016 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Cologno Monzese - Committente ASD Cologno; 2017 - Rifacimento campo di calcio a 11 Comune di Milano - Committente Accademia Internazionale Calcio; 2017 – Rifacimento campi di calcio a 7 nel Comune di Opera (MI) 2018 – Rifacimento campo da calcio a 11 Comune di Pralboino (BS) 2019 – Incarico di validazione e consulenza al RUP per impianto sportivo a Villa Carcina (BS) – importo € 2.500.000,00 2020 – Rifacimento manto in erba sintetica campo da calcio Coltrini, comprensivo delle opere di rimozione dell'esistente nel Comune di Bovezzo (BS)
Dal 2001 al 2015	Consulente peritale per FINECO LEASING SPA – eseguite circa 1.000 perizie per un totale periziato equivalente a circa 700.000.000,00 €).
Dal 2015 ad oggi	Consulente tecnico per UNICREDIT LEASING SPA e PRELIOS INTEGRA SPA
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
dal 1995 al 2001	<b>Dottore in Ingegneria civile</b>
	Ingegneria civile con specializzazione strutturista Principali esami sostenuti:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Scienza delle costruzioni (I e II);</li> <li>▪ Tecnica delle costruzioni;</li> <li>▪ Costruzioni idrauliche;</li> <li>▪ Geotecnica;</li> <li>▪ Dinamica delle strutture;</li> <li>▪ Costruzioni in CACAP;</li> <li>▪ Costruzioni in acciaio;</li> <li>▪ Costruzioni in zona sismica.</li> </ul> <p>Diploma di maturità al Liceo scientifico "Moretti" di Gardone Val Trompia.</p>				
<b>COMPETENZE PERSONALI</b>					
Lingua madre	Italiano				
ALTRE LINGUE	<b>COMPRESIONE</b>		<b>PARLATO</b>		<b>PRODUZIONE SCRITTA</b>
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
INGELSE:	B1	B2	B2	B2	B2
Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa che mi porta quotidianamente a contatto con persone diverse.</li> </ul>				
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ leadership (attualmente responsabile di un team di 5 persone)</li> <li>▪ capacità di collaborazione con professionisti diversi;</li> <li>▪ abilità e abitudine al lavoro in team.</li> </ul>				
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ buona padronanza dei processi di controllo qualità</li> <li>▪ ottima conoscenza delle problematiche di calcolo strutturale;</li> <li>▪ ottima conoscenza in materia geotecnica;</li> <li>▪ buona conoscenza in materia geologica.</li> </ul>				
Competenza digitale	<b>AUTOVALUTAZIONE</b>				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio
	Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (office)</li> <li>▪ buona padronanza programmi cad (autocad e revit)</li> <li>▪ ottima capacità programmi di calcolo strutturale (calcolo travi, muri di sostegno, analisi dinamiche, ecc.);</li> <li>▪ ottima capacità programmi di calcolo geotecnico (fondazioni dirette, fondazioni indirette, berlinesi, ecc.)</li> </ul>				
Patente di guida	A-B				

<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	
<p>Corsi</p>	<p>Progettazione costruzioni in acciaio in zona sismica (prof. Cordova)– anno 2019          Progettazione e modellazione ponti con Midas Civil – anno 2019          Progettazione costruzioni in acciaio – anno 2016          Progettazione geotecnica per fondazioni profonde – anno 2016          Corso di aggiornamento per la sicurezza sul cantiere – anno 2016          Corso di aggiornamento verifiche antincendio – anno 2016          Dettagli costruttivi vasche bianche – anno 2016          Verifica strutture in legno secondo NTC 2008 – anno 2016          Analisi e verifica strutture esistenti in legno e c.a. – anno 2016          Corso base Casa Clima – anno 2011          Valutazione antincendio secondo la legge 818 – anno 2009          Le nuove NTC – anno 2008          Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili – anno 2008          Corso certificatore energetico – anno 2007          Corso progettazione edifici passivi – anno 2005          Corso di geotecnica per la progettazione di fondazioni dirette e opere di sostegno – anno 2004</p>
<p>Software</p>	<p>Revit          Autocad          Tekla Structures          Midas Gen          Pacchetto Concrete (Sismicad, Beamcad, Plicad)          Pacchetto Geostru (Muri, Fondazioni, Pendii, Berlinesi)          Termus          Certus          Primus          Mantus          Pacchetto Prof. Gelfi          Pacchetto Tecnaria          Pacchetto Hilti          Pacchetto Rothoblass</p>
<p>Attrezzature</p>	<p>Sclerometro          Stazione totale Sokkia          Termocamera Flir          Laser e strumenti di misura vari</p>
<p>Dati personali</p>	<p>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.</p>
<p>FIRMA</p>	