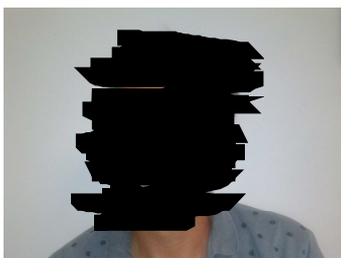


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TOSI GEOM. LUCA**
Indirizzo [REDAZIONE] 3 - 4 [REDAZIONE]
Telefono [REDAZIONE] 2 / Ufficio 0522 - 333300

E-mail [REDAZIONE]
[REDAZIONE]
[REDAZIONE]

Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDAZIONE]
Stato civile [REDAZIONE]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 16/2/1995 -**
STUDIO TECNICO ASSOCIATO ESAGEO
Via Lorenzo Lotto 11/A
42122 Reggio Emilia
P.Iva 01626610354
- Tipo di azienda o settore Servizi e attività tecniche svolte da geometri
- Tipo di impiego **Socio titolare e rappresentante legale**
Libero professionista regolarmente iscritto al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Reggio Emilia con numero 1705
- Principali prestazioni tecniche
 - Redazione e stesura di perizie e stime di immobili e terreni
 - Rilevamenti strumentali topografici di interni di edifici (utilizzati nei casi in cui sia necessaria un'alta precisione e la morfologia degli elementi strutturali sia caratterizzata da assenza di parallelismi e perpendicolarità);
 - Rilievi di facciate di edifici con approccio fotogrammetrico;
 - Rilievi e tracciamenti per lavori esecutivi (tracciamenti di progetti in cantiere);
 - Rilievi topografici piano altimetrici con restituzione di piani quotati e di rappresentazioni a curve di livello;
 - Riposizionamento di attrezzature meccaniche attraverso metodologia di carattere metrologico;
 - Rilievi catastali e redazione di tipi frazionamenti, tipi mappali e tipi particellari;
 - Riconfinamenti e verbali di misurazione;
 - Rilievi topografici finalizzati al computo di volumi (cave, discariche, spostamenti di terre ecc.);

- Disbrigo di pratiche di vario genere al catasto terreni e al catasto fabbricati.

Tra i lavori eseguiti, si ritiene meritorio particolare menzione quelli citati di seguito:

- Rilievo dell'Archivio di Stato di Venezia finalizzato ad intervento di restauro;
- Rilievo della Pieve Matildica di Paullo di Casina (Reggio Emilia) per intervento di restauro e recupero storico-architettonico;
- Rilievo piano altimetrico del Borgo di Corchia in comune di Berceto (Parma) per la redazione di un piano particolareggiato di recupero;
- Rilievo dello scalo di Dinazzano di Casalgrande (Reggio Emilia) realizzato per lo studio e la riorganizzazione della mobilità all'interno dello stesso;
- Rilievo piano altimetrico di complesso storico religioso denominato "Meruem Ana Evi" a Efeso (Turchia) a scopo di riordino del sito e di progettazione di un edificio per il culto da realizzarsi;
- Rilievo dell'Abbazia e del Monastero Benedettino di San Pietro in Modena, per intervento di restauro e recupero storico-architettonico;
- Rilievo, restituzione e redazione di frazionamento finalizzato all'acquisizione da parte della Pubblica Amministrazione di tratto di SP64 compreso tra la variante di Montecchio Emilia e di Calerno di Sant'Ilario;
- Rilievo planoaltimetrico e restituzione grafica informatizzata di area, nell'ambito del progetto di realizzazione di fabbricato destinato ad alloggi per anziani a Reggio Emilia;
- Rilievo planoaltimetrico e restituzione grafica di tratto di strada denominata via Carpi, nell'ambito del progetto per la sistemazione funzionale della viabilità a San Martino in Rio;
- Rilievo planoaltimetrico e restituzione grafica di via Condulmieri e via Galilei nell'ambito del progetto per la loro sistemazione estetico-funzionale a San Martino in Rio;
- Rilievi topografico-catastali in località Villa Gazzata con adeguamento catastale di edifici di proprietà pubblica a San Martino in Rio;
- Rilievo planoaltimetrico e restituzione grafica nell'ambito del progetto di modifica della viabilità di piazza Garibaldi, via Marconi via De Gasperi e via Lenin a Quattro Castella;
- Rilievo, restituzione e redazione di frazionamento finalizzato all'acquisizione da parte della Pubblica Amministrazione di strade private (via Ferrari-via Castagneti) a Quattro Castella;
- Rilievo, restituzione, verifica confini e redazione di frazionamento nell'ambito del progetto del nuovo cimitero capoluogo ad Albinea;
- Rilievo, restituzione e redazione di frazionamento in via Nobili (località Bellarosa di Albinea);
- Rilievi topografici planoaltimetrici sulle tratte ferroviarie, Reggio Emilia-Sassuolo, Reggio Emilia-Guastalla, Reggio Emilia-Canossa;
- Monitoraggio discariche Aziendali AIMAG di Mirandola, Medolla, Carpi;
- Rilievo topografico e operazioni catastali per la denuncia di campi fotovoltaici "ad inseguimento" a Concordia sulla Secchia;
- Rilievo topografico necessario per domande relative ad attraversamenti di sottoservizi aziendali in aree sottoposte al passaggio di strada provinciale.
- Verifica topografica generale e monitoraggio delle quote di scorrimento del manufatto idraulico sul fiume Secchia, già denominato come "traversa o diga" sita nel comune di Castellarano (provincia di Reggio Emilia).
- Esecuzione di operazioni topografiche necessarie al tracciamento in sito delle opere previste dal progetto di edificazione di nuovo edificio commerciale, posto nel comune di Reggio Emilia in via Morandi.
- Esecuzione di operazioni topografiche necessarie al tracciamento in sito delle opere previste dal progetto di rifacimento del parco della Reggia Ducale di Villa Rivalta a Reggio Emilia.

Strumentazione a disposizione:

- Stazione topografica totale (precisione 2 cc) con registra dati e accessori per la poligonazione a centramento forzato;
Casa produttrice: LEICA
Prodotto: STAZIONE TOTALE REFLECTORLESS
Modello: TCR 705 AUTO X-RANGE
Matricola: 656521

Casa produttrice: ZEISS
Prodotto: STAZIONE TOTALE
Modello: ELTA 5
Matricola: 198565
- Strumentazione GPS topografico (base+rover e rover+rete);
Casa produttrice: LEICA
Prodotto: SISTEMA PER RILIEVO SATELLITARE
Modello: RX900C GPS+GLONASS (base+rover e/o rover+rete)
Matricola: 313691
- Drone topografico;
Casa produttrice: DJI
Prodotto: DRONE
Modello: PHANTOM 4 PRO
Matricola: 189CEB9 – BA20132
- Computers, scanner, plotter, digitizer e altre periferiche per la gestione dei disegni numerici;
- Softwares per la gestione informatica dei disegni, per la gestione ed il calcolo di lavori topografici, sistemi di trattazione delle immagini per la formazione di ortofotopiani, e sistemi per la gestione di nuvole di punti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

Luglio 1988

Istituto Tecnico per Geometri Angelo Secchi di Reggio Emilia

Maturità Tecnica Diploma di Geometra

Marzo 1990

Université de Nancy 1 (France)

Diplome d'Ingenieur – Technologue
Spécialité Geodesie et Metrologie de Precision

Maggio 1991

Biennio sperimentale post-diploma per geometri di Reggio Emilia

Specializzazione in Tecnica del Rilievo

Ottobre 1992

Istituto Tecnico per Geometri Angelo Secchi di Reggio Emilia

Diploma di Abilitazione all'Esercizio della libera professione di Geometra

Luglio 2001

Ente di formazione professionale edile di Reggio Emilia

o formazione	
Qualifica conseguita	Corso di formazione di 76 ore su "Tecnologie innovative nella gestione delle risorse idriche ed ambientali"
• Date (da – a)	Aprile 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IFOA – Istituto Formazione Operatori Aziendali di Reggio Emilia
Qualifica conseguita	Corso di formazione di 40 ore su "Estimo e Valutazioni immobiliari basato sugli standard internazionali di valutazione"
Lingue straniere	[Francese]
• Capacità di lettura	[Indicare il livello: eccellente, buono , elementare.]
• Capacità di scrittura	[Indicare il livello: eccellente, buono , elementare.]
• Capacità di espressione orale	[Indicare il livello: eccellente, buono , elementare.]
CAPACITÀ E COMPETENZE	OTTIMA CONOSCENZA DI MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWERPOINT)
TECNICHE	OTTIMA CONOSCENZA DI INTERNET E POSTA ELETTRONICA
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	OTTIMA CONOSCENZA DEI SEGUENTI SOFTWARE TOPOGRAFIA / DISEGNO
	- AUTOCAD
	- MERIDIANA
	- ARTEN T
	- THOPOS
	- DIGICAD
	OTTIMA CONOSCENZA DELLE PROCEDURE CATASTALI:
	- PREGEO
	- DOCTE
	- DOCFA
	- VOLTURA
PATENTE O PATENTI	Patente B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Volontario operatore di protezione civile (topografo volontario)
	Volontario, consigliere presso Associazione CISV Italia (Sezione di Reggio Emilia), associazione di promozione sociale operante nell'ambito di programmi educativi tra le nazioni del mondo.
20 Dicembre 2022	Con questa firma dichiaro che quanto contenuto nel presente CV corrisponde al vero e acconsento al trattamento dei miei dati e alla loro eventuale comunicazione a terzi ai sensi del D.L.vo del 30 giugno 2003 n° 196

Il presente curriculum è reso sottoforma di dichiarazione sostitutiva ai sensi delle norme dettate dal Capo III del DPR 28/12/2000, nr, 445