

Il presente **Format** è stato adattato secondo quanto disposto dal **Garante per la Protezione dei Dati Personali** con le "Linee guida in materia di trattamento di dati personali, contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato per finalità di pubblicità e trasparenza sul web da soggetti pubblici e da altri enti obbligati" (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014).

**Nella compilazione del presente CV non devono essere inseriti dall'interessato i dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003**; si invita pertanto l'estensore del CV a non inserire ulteriori dati rispetto a quelli evidenziati nelle note rimuovendo gli eventuali campi vuoti.

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Gianni Luchetta**

Non inserire indirizzo, numero di telefono, mail o altre informazioni personali ex D.Lgs 196/2003

POSIZIONE  
OCCUPAZIONE  
ATTIVITÀ PROFESSIONALE  
TITOLO DI STUDIO  
DICHIARAZIONI PERSONALI**Libero professionista, geometra.**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a)

[Inserire separatamente le esperienze professionali svolte iniziando dalla più recente.]

**Titolare dell'omonimo studio tecnico**

Indicare dove (tralasciare l'indicazione di dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003)

-

Attività principale stime, perizie giudiziarie, e rilievi topografici

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**geometra**

attestato di frequenza dei principali corsi effettuati:

- dal laser-scanner e drone al modello 3D su sketchUp (35 ore in data 24.03.2020);
- gestione della "nuvola di punti" (laser scanner) (8 ore 19.07.2019);
- corso Surveying (topografia applicata in data 31.05.2018)
- aggiornamento coordinatore sicurezza (40 ore 07.01.2018);
- il CTU un ruolo essenziale per il corretto funzionamento della giustizia ( 15.12.2017);
- seminario informativo sul nuovo regolamento urbanistico PAT (27.06.2017);
- metodologia operativa per lavori topografici del servizio catasto PAT (23.03.2017);
- valutazione immobiliare accreditato ISO 17024 (21.06.2016);
- il sistema del libro fondiario in Regione T.A.A. (18.03.2016);
- **relatore** all'interno del corso "consulenze tecniche d'ufficio, aspetti tecnico-procedurali e giuridici (15.05.2015)
- 

[Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]

# PRINCIPALI RILIEVI TOPOGRAFICI DI NOTEVOLI DIMENSIONI E PRECISIONE

(il curriculum è in fase di revisione e sottoriportati sono esposti i principali lavori topografici eseguiti sino al 2015; successivamente sono stati eseguiti ulteriori lavori ed i principali e rilevanti sono; rilievo piste da scii Cermis circa 120 ettari; rilievo pista da scii Polsa-Brentonico circa 25 ettari; tracciamento strada provinciale variante Pieve di Bono circa 6 Km)

LAVORO	DA TA	SV. / SUP.
Rilievo piazzale e zone limitrofi della stazione autocorriere di Cavalese	1999	2 ha ca.
Rilievo piazzale e zone limitrofi del deposito autocorriere di Tonadico	1999	1 ha ca.
Rilievo e monitoraggio binari stazione di Pergine Valsugana durante gli scavi per realizzazione sottopassaggio	2003	
Rilievo via Streiter e via Segantini a Bolzano	2001	1 ha ca.
Rilievo fognature in Pergine	2002	3 ha ca.
Rilievo via Alfieri - via Torre Verde	2002	4 ha ca.
Rilievi vari (circa 150) per piazzole fermate autobus e corriere di linea eseguiti sia con strumentazione GPS che fissa	2002/03	
Rilievo area nuovo deposito autobus nel comune di Avio	2003	1 ha ca.
Rilievo area nuovo complesso polifunzionale in Predazzo	2003	2 ha ca.
Rilievo nuovo complesso officina, parcheggio e depositi in Riva d'G	2003	1 ha ca.
Rilievo strada incrocio Tozzaga	2003	1,5 ha ca.
Rilievo area nuova circonvallazione Vicenza	2003	4 ha ca.
Rilievo area bonifica agraria in Pranzo (Riva del Garda)	2004	3,5 ha ca.
Picchettaggio limite esproprio sedime stradale, rotonde e pista ciclabile a Mezzolombardo	2004	1,5 ha ca. - 1,5 km ca.
Rilievo superficie a bosco per bonifica a Cavedine	2005	4 ha ca.
Rilievo superficie a bosco per bonifica a Bolognaro	2006	3 ha ca.
Rilievo viabilità forestale Comune di Trento	2007	350 km
Rilievo superficie a bosco per bonifica a Cavedine	2008	4 ha ca.
Rilievo superficie vitata a Sarche	2009	36 ha ca.
Rilievo situazione di fatto Largo Posta a Cortina	2009	1 ha ca.
Rilievo situazione di fatto Piazza Italia Cavedine	2009	1 ha ca.
Rilievo situazione di fatto Viabilità Torbole SS 240	2009	2 ha ca.
Rilievo piani quotati e tracciamento di precisione stazioni a monte, a valle e intermedie "Nuovo collegamento Pinzolo-Campiglio"	2009 - 2011	10 ha ca.
Rilievo area artigianale per realizzazione nuovo complesso Essepi S.r.l.	2009	1 ha ca.
Rilievo strada di accesso al paese di Madruzzo per rifacimento	2009	1 ha ca.
Rilievo area per il prolungamento linea ferroviaria a Mezzana	2009	16 ha ca.
Rilievo area stazione ferroviaria Mezzocorona	2009	1 ha ca.
Rilievo terreno agricolo vitato Linfano	2009	5 ha ca.
Rilievi aree interessate da passaggi a livello ferroviari: Tassullo, Bozzaga, Monclassico, Tozzaga	2009	
Rilievo di dettaglio per posizionamento passerella di collegamento capannoni industriali Cavit Ravina	2009	
Rilievo viabilità area antistante stazione autocorriere Mezzocorona	2009	1 ha ca.
Mappatura reti acquedotti tramite rilievi gps per enti comunali	2010-2012	
Rilievo di dettaglio area ex Lovara a Croviana per realizzazione nuovo deposito ferroviario	2010	2 ha ca.
Rilievo area bonifica agraria a Cavedine	2012	8.600 mq ca.
Rilievo lotto agricolo per ipotesi bonifica agraria a Vigo Cavedine	2012	1,5 ha ca.
Rilievo situazione di fatto per realizzazione nuova fermata e area destinata alla sosta di n.2 autobus della società Trentino Trasporti	2012	3.000 mq ca.
Rilievo piloni passerella ciclopedonale su fiume Chiese a Storo, per tracciamento di precisione ai fini costruttivi	2012	
Assistenza ai lavori di realizzazione di edifici in legno XLAM per ditta Essepi - tracciamenti di precisione	2013 - 2015	25 cantieri
Rilievo bonifica agraria a Cavedine	2015	4.000 mq ca.
Assistenza ai lavori di realizzazione nuova viabilità a Pieve di Bono - tracciamenti per occupazione, espropri, reti tecnologiche e opere strutturali di progetto	2015	3,5 km - 70 ha ca.
Assistenza ai lavori di realizzazione della nuova residenza per studenti MAYER a Trento - tracciamenti di precisione	2015	1.500 mq
Monitoraggio di precisione scavi a ridosso della berlinese - cantiere MAYER a Trento	2015	2 mesi ca. - 15 interventi ca.

## RILIEVI ARCHITETTONICI

LAVORO	DATA	IMP/CUB.
Rilievo strumentale completo del deposito autobus di Rovereto – successiva elaborazione grafica	1993	10.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della stazione autocorriere in Trento – successiva elaborazione grafica	1997	7.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della stazione autocorriere in Riva d/Garda – successiva elaborazione grafica	1999	11.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della sede centrale Società Autotrasporto Pubblico in Trento – successiva elaborazione grafica	2000	90.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della stazione autocorriere in Borgo Valsugana – successiva elaborazione grafica	2000	25.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della stazione autocorriere in Cavalese – successiva elaborazione grafica	2001	6.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo del palazzo p.ed. 201 c.c. di Trento – successiva elaborazione grafica	2002	6.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della stazione autocorriere di Fiera di Primiero – successiva elaborazione grafica	2002	2.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo del deposito autocorriere di Carisolo – successiva elaborazione grafica	2002	3.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo della Banca popolare dell'Alto Adige, sede di Bolzano – successiva elaborazione grafica	2002	14.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della Banca popolare dell'Alto Adige, filiale di Bolzano – successiva elaborazione grafica	2002	8.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo della Banca popolare, sede di Merano – successiva elaborazione grafica	2002	18.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della Banca popolare, nuovo sportello di Borgo Valsugana – successiva elaborazione grafica	2002	1.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo del Convento padri francescani a Rovereto – successiva elaborazione grafica	2002	28.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione dell'edificio centro "Bernardo Clesio" – successiva elaborazione grafica	2004	4.500 mc. ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione dell'edificio "largo medaglie d'oro" – successiva elaborazione grafica	2004	3.000 mc. ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione dell'edificio ad Ossana – successiva elaborazione grafica	2005	1.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione dell'edificio a Stravino – successiva elaborazione grafica	2005	4.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione dell'edificio a Cavedine – successiva elaborazione grafica	2006	3.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo per ristrutturazione edificio a Cavedine – successiva elaborazione grafica	2008	2.500 mc ca.
Rilievo strumentale prospetti palazzi storici Trento – successiva elaborazione grafica	2010-2011	15 palazzi storici
Rilievo strumentale completo piscicoltura Pietramurata, Linfano, Aulla – successiva elaborazione grafica	2010-2011	5 ha ca.
Rilievo strumentale completo del capannone STB Grigno – successiva elaborazione grafica	2010	1 ha ca.
Rilievo strumentale completo del capannone NORDAUTO Ravina – successiva elaborazione grafica	2011	1 ha ca.
Rilievo strumentale completo di un fabbricato storico a Vezzano (4 piani 500 mq ca. cad.) – successiva elaborazione grafica	2011	2.000 mq
Rilievo strumentale completo del capannone ISFIN a Condino e Storo – successiva elaborazione grafica	2012	1 ha ca.
Rilievo strumentale completo dell'impianto lavorazione inerti "STANCHINA SABBIA GHIAIA CALCESTRUZZI S.A.S." – successiva elaborazione grafica	2011	17.000 mq c.a.
Rilievo strumentale completo di un edificio a Cavedago – successiva elaborazione grafica	2012	5.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo per realizzazione nuovo edificio a Cavedine – successiva elaborazione grafica	2012	6.000 mq ca.
Rilievo strumentale completo di un edificio nel centro storico a Dasindo – successiva elaborazione grafica		1.200 mc ca.
Rilievo strumentale completo del capannone FORPLAST a Castelnuovo – successiva elaborazione grafica	2012	1 ha ca.
Rilievo strumentale completo di un edificio nel centro storico a Balbido – successiva elaborazione grafica	2013	2.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo del HOTEL CAMINETTO a Campiglio – successiva elaborazione grafica	2013	7.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo della COOPERATIVA VALLE DEI LAGHI filiale di Cavedine per ristrutturazione – successiva elaborazione grafica	2014	3.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo del capannone COAFRUCHT a Mezzolombardo – successiva elaborazione grafica	2014	3.000 mq
Rilievo strumentale completo di un edificio nel centro storico a Monclassico – successiva elaborazione grafica	2014	2.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo di un edificio storico a Trento – successiva elaborazione grafica	2015	7.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo di un edificio nel centro storico a Coredo – successiva elaborazione grafica	2015	3.500 mc ca.
Rilievo strumentale completo della ex RSA VALSA a Villa Agnedo – successiva elaborazione grafica	2015	5.000 mc ca.
Rilievo strumentale completo del capannone SICEV a Castelnuovo – successiva elaborazione grafica	2015	1.500 mq ca.

## PRINCIPALI FRAZIONAMENTI

LAVORO	DATA	SVIL./SUP.
Piazzale stazione autocorriere di Cavalese	2000	
Frazionamento nuova viabilità di Tozzaga	2004	
Frazionamento nuova area di servizio	2004	
Inserimento in mappa cantina	2008	3 ha ca.
Riordino particellare in c.c. Bleggio Inferiore Valle D'Algone	2009	0,5 ha ca.
Riordino particellare in c.c. Predazzo	2009	2,5 ha ca.
Inserimento in mappa strada a Drena	2009	2,5 km
Inserimento in mappa di 4 stazioni di collegamento funiviario "Pinzolo-Campiglio"	2012	
Inserimento in mappa di fabbricati, frazionamenti vari nella quantità di circa 450 frazionamenti	1985-2015	
Frazionamenti di rettifica della situazione reale secondo sentenza – previa determinazione del confine oggetto di CTU – circa 10	2010-2015	
Rettifica sedime strada di accesso privata mediante "correzione" di inserimento	2015	800 m ca.

Indicare dove (tralasciare l'indicazione di dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003)

### COMPETENZE PERSONALI

Stime giudiziarie e perizie nell'ambito delle ctu, rilievi topografici in genere con strumentazione ordinaria (tacheometro) e strumentazione speciale quali laser scanne, gps e drone;

[Rimuovere i campi non compilati.]

Lingua madre Italiano

#### Altre lingue

	tedesco		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Sostituire con la lingua	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Sostituire con la lingua	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/2 Livello base -

#### Competenze comunicative

• possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza professionale.

#### Competenze organizzative e gestionali

Titolare dell'omonimo studio professionale completo di quattro collaboratori.

#### Competenze professionali

Competenze professionali nel campo estimativo e topografico

#### Competenze informatiche

Competenze informatiche possedute:  
strumentazione topografica in generale e tutte quelle collegate ai sistemi di rilievo, oltre a Microsoft  
Specificare in quale contesto sono state acquisite.

#### Altre competenze

Patente di guida      Categoria/e della patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Publicazioni  
Presentazioni  
Progetti  
Conferenze  
Seminari  
Riconoscimenti e premi

**Publicazione ai fini della  
Normativa in materia di  
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e  
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale della Società nella sezione "Società trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

**Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.**

**Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".**

L'estensore del CV non dovrà apporre la firma.

Tale misura è adottata a tutela e difesa dei dati personali dell'interessato ai sensi del d.lgs. 196/2003.