

## Curriculum Vitae

## Simone Cappelletto

### Informazioni personali

Indirizzo  
Cellulare  
E-mail  
Cittadinanza  
Data di nascita  
Sesso  
Occupazione attuale

Residenza: Via Rovigo 90, Bolzano  
+39.3313936730  
[cappelletto\\_simone@yahoo.it](mailto:cappelletto_simone@yahoo.it)

PEC: [simone.cappelletto@cert.ingbz.it](mailto:simone.cappelletto@cert.ingbz.it)

Italiana  
22/03/1974  
M

Responsabile Topografia e Monitoraggio Geotecnico – Alta Sorveglianza e Direzione Lavori  
Area Realizzazioni Mules 2 3 e Sottoattraversamento Isarco presso il tunnel ferroviario Galleria di Base del Brennero – BBT-SE

### Esperienza professionale

**Date**  
Datore di Lavoro  
Attuale posizione  
**Date**  
Datore di Lavoro  
Attuale posizione  
  
Gestore di Contratto  
Gestore di Contratto  
Gestore di Contratto  
Gestore di Contratto  
**Date**  
Datore di Lavoro  
Attuale posizione  
Gestore di contratto  
Gestore di Contratto  
Gestore di Contratto

Da gennaio 2018 – oggi  
BBT-SE - Galleria di Base del Brennero – Sede di Fortezza (Bolzano)  
Responsabile Topografia lato Italia (Lotto Mules 2-3 e Lotto Sottoattraversamento Isarco) Direzione Lavori  
Da gennaio 2016 – dicembre 2017  
BBT-SE - Galleria di Base del Brennero – Sede di Fortezza  
Responsabile Impianti, Topografia e Monitoraggio Geotecnico nell'ambito del contratto principale Mules 2 3 – Importo complessivo contratto € 992 Mil  
Controllo Topografico Principale Mules Wolf  
Monitoraggio Geodetico con Interferometria – Importo Contratto €1,2 Mil  
Monitoraggio Geodetico Val di Mules – Importo Contratto € 350.000  
Consulenza specialistica per le Misure Giroscopiche  
Da novembre 2013 – dicembre 2015  
BBT-SE - Galleria di Base del Brennero – Sede di Fortezza – Lotti Mules1 Periadriatica,  
Responsabile Impianti e Topografia – Area realizzazioni  
Contratto Direzione Lavori Lotto Periadriatica – Importo Contratto € 9Mil  
Cessione Impianti appaltatore a BBT SE – Importo Contratto € 2Mil  
Monitoraggio Geodetico Val di Mules – Importo Contratto € 350.000

### Cantieri in cui ho lavorato e mansioni ricoperte

**Date**  
Datore di lavoro

Da marzo 1998 – novembre 2013  
Tre Esse Engineering S.r.l. Sede Legale: Via Simone Elia, n°13 24020 Torre Boldone (BG).

Responsabile della Topografia e del Monitoraggio Geotecnico e Ambientale per l'Italia. Coordinatore di 8-12 tecnici. L'incarico prevede la gestione tecnico economica delle seguenti commesse:

#### Cantieri attivi a novembre 2013:

- Alta Velocità Milano Genova – Sede Fegino (**Genova**) - Cliente: COCIV-FERGEN
- Autostrada A1 Bologna-Firenze Lotti 1-2-3-4-9-10-11-12-13 Sede (**BO**) - Cliente: SPEA;
- Metropolitana di Roma B1- Sede **Roma** Cliente: ROMAMETROPOLITANE - SALINI;
- Stazione Alta Velocità Bologna - Sede (**BO**) Cliente: ASTALDI;
- Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria – Sede **Palmi (RC)** Cliente: IMPREGILO - CONDOTTE Macrolotto 5 DG24;
- Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria – Sede **Scilla (RC)** Cliente: IMPREGILO - CONDOTTE Macrolotto 6 DG87;
- Autostrada A14 Rimini-Ancona – Sede **Senigallia** Cliente: PAVIMENTAL – GHELLA;
- Metropolitana di Napoli Sede **Napoli** - Cliente: ANSALDO;
- Strada Statale 640 Caltanissetta – Agrigento - Sede **Racalmuto (AG)** Cliente: CMC RAVENNA;
- Elettrodotta Sorgente-Rizziconi – Cantiere di Favazzina Galleria con TBM (Km 3+600) e Pozzo (Km 0+265) – Sede **Scilla (RC)** Cliente: SELI – TERNA.

#### Cantieri conclusi, periodo di impiego e mansioni ricoperte:

- 2008-2010 Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria - Cliente: IMPREGILO - CONDOTTE Macrolotto 5 DG24. Mansione: Responsabile del contratto di monitoraggio, coordinatore di 5 tecnici - Cliente: SaRc.Scarl Sede: **Reggio Calabria**;
- 2004-2005 Cantiere Trieste 2 – Raccordo Autostradale Padriciano Cattinara e gallerie Carso, Cattinara e Conca D'Oro Mansione: Responsabile Monitoraggio Topografico e Ambientale, coordinatore di 4 tecnici - Cliente: COLLINI-COSI Sede: **Trieste**;
- 2004-2005 Cantiere RFI Stazione Laives –Mansione: Responsabile della Commessa, gestione tecnico-economica del contratto di fornitura di servizi per l'Ingegneria: Monitoraggio Topografico Sede: **Bolzano**
- 2003-2005 Consorzio Alta Velocità Bologna-Firenze Mansione: Topografo Senior Responsabile Unità Operativa nelle gallerie Sadurano (Km 3+855) e Pianoro (Km 10+843), Responsabile della Qualità e della Sicurezza, coordinatore di 2 tecnici - Cliente: CAVET Sede: Cantiere CBE 0 - CBE 1 di **Pianoro (BO)**;
- 2001-2003 Consorzio Alta Velocità Bologna-Firenze Mansione: Topografo Junior nelle gallerie Sadurano (Km 3+855) e Monte Bibele (Km 9+243), addetto al monitoraggio topografico, ambientale e geotecnico, addetto alla qualità ed alla sicurezza di cantiere - Cliente: CAVET Sede: Cantiere CBE 2 di **Barbarolo (BO)**;
- 2000-2001 Aeroporto Marconi di Bologna – Interramento linea ferroviaria per prolungamento pista di atterraggio Boeing - Mansione: Responsabile del monitoraggio topografico, ambientale e geotecnico - Cliente: COOPCOSTRUTTORI Sede: **Borgo Panigale (BO)**;
- 1998-2001 Consorzio Alta Velocità Bologna-Firenze Mansione: Topografo Junior nelle gallerie Raticosa (Km 10+400) e Monte Bibele (Km 9+243), addetto alla Qualità e alla Sicurezza- Cliente: CAVET Sede: Cantiere CBE 3 di **Monghidoro (BO)**.

## Istruzione e formazione

Corso	Aggiornamento utilizzo avanzato Autodesk BIM 360 Docs – 16 ore – anno 2019
Corso	Aggiornamento utilizzo avanzato Revit BIM – 64 ore - NEGRONI KEY ENGINEERING S.r.l. – anno 2018
Corso	Aggiornamento costante Abilitazione Esecutiva Mansione Protezione MEPC – RFI – in corso dal 2014
Corso	Direzione Lavori – Avanzato – c/o Ordine Ingegneri Milano – Anno 2015
Corso	Abilitazione alla funzione di RSPP Mod C. – Settore ATECO: TUTTI – COFIMP Bologna – Anno 2013
Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano	Abilitazione alla Professione – Sez.B - <b>N. Iscrizione 29B – Anno 2013</b> Settore: Civile e Ambientale PEC: <a href="mailto:simone.cappelletto@cert.ingbz.it">simone.cappelletto@cert.ingbz.it</a>
Corso	Analisi e Valutazione dei requisiti di un Sistema di Gestione Ambientale – ECIPAR Bologna – Anno 2013
Laurea	<b>Ingegneria Civile Ambientale – I livello – 95/110 – Alma Mater Bologna – Anno 2012</b>
Indirizzo	Protezione del Suolo e del Sottosuolo
Tesi	I collaudi statici dei viadotti – Caso: Viadotto S. Benedetto SS640 AG-CL
Laurea	<b>Economia Aziendale – I livello – 101/110 – Alma Mater Bologna – Anno 2007</b>
Indirizzo	Controllo e gestione di Impresa
Tesi	Nuova normativa mercati finanziari internazionali: il MIFID
Corso	D.Lgs 205/2010 Il Nuovo Testo Unico Ambientale - ISO 14001 – Safaty Echotecnic (BO) Anno 2011
Corso	Coordinatore per la Sicurezza D.Lgs. 494/96 – IPLE – Anno 2003
Corso	Microsoft Access 2000 – Ing.Tanoni CAVET - Anno 2003
Corso	Topografia di Cantiere – IPLE – Anno 2000
Corso	UNI-EN-ISO 9000 – ESI SUD S.r.l. - Anno 2000
Corso	Introduzione alla programmazione in Visual Basic – AGEFORM – Anno 2002
Corso	Disegno Tecnico C.A.D. – C.e.S.e.A – Anno 1999
Corso	Utilizzo strumentazione topografica presso Leica Geosystem– Anno 1999
Diploma	<b>Geometra – 50/60 – ITCG Tarquinia – Anno 1992</b>

## Capacità e competenze personali

Buona conoscenza della contrattualistica dei cantieri, sia pubblici che privati. Competenza nella redazione dei bandi, nella gestione della fase di affidamento e gestione dei contratti. Buona conoscenza degli impianti di cantiere e della relativa manutenzione (nastri, impianti di betonaggio, ventilazione, ferroviario, elettrico, antincendio, etc). Capacità di gestire in autonomia una commessa, sia dal punto di vista tecnico che economico. Conoscenza delle attività in cantiere ed in grado di organizzare e programmare le diverse attività (planning).

Topografo Senior esperto in rilievi, tracciamenti e sistemi di monitoraggio strutturale, topografico, geotecnico e ambientale in tutte le fasi: progettazione, installazione, collaudo, gestione, elaborazione, restituzione e analisi dei dati. Le principali attività specialistiche svolte nell'ambito della Topografia sono: verifiche posizione del binario con carrellino, verifiche di sezioni di scavo in galleria con Laser Scanner e Profiler, georeferenziazione dei caposaldi di base assoluta per FFSS, gestione dei dati interferometrici provenienti dai satelliti Cosmo SkyMed e Sentinel, esecuzione e gestione misure giroscopiche nell'ambito della esecuzione di lunghe gallerie (oltre gli 8 km). per Buona conoscenza del Testo Unico Ambientale (D.Lgs.250/2010). Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione (626/94; 494/96) e abilitazione alla funzione di RSPP.

<b>Lingua</b>			
	Inglese	Ascolto	Parlato
	Francese	Buono	Elementare
	Tedesco	Buono	Scritto
<b>Capacità e competenze informatiche</b>		Discreto	Elementare
			Buono
			Elementare
<b>Altre capacità e competenze</b>			
<b>Strumentazione utilizzata</b>			
<b>Allegati</b>			

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Simone Cappelletto