

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Geom. TOMAT PAOLO

E-mail

[paologeomtomat@gmail.com](mailto:paologeomtomat@gmail.com)

E-mail PEC: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da dic. 2017 – in corso)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico

*In corso*

*Autorità Portuale di Trieste*

*Incarico professionale*

*Attività di esecuzione dei rilievi planoaltimetrici, del Coordinamento della Sicurezza in Progettazione e la stesura del Piano di Manutenzione nelle fasi di progettazione, nonché l'attività di Direzione dei Lavori e successiva emissione del Certificato di Regolare Esecuzione ed il Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di ripavimentazione, della strada sopraelevata esistente, per permettere la circolazione in condizioni di sicurezza.*

*In termini generali il progetto prevede la fresatura completa della strada sopraelevata di collegamento interno fra il Molo VII ed il Varco di Riva Traiana, nel Punto Franco Nuovo del Porto di Trieste; il rifacimento degli strati di binder e tappeto di usura con utilizzo di bitumi modificati Hard e realizzazione della segnaletica stradale.*

*L'attività in fase di progettazione esecutiva ha riguardato la stesura degli elaborati secondo quanto previsto dal D.Lgs 50/2016.*

- ✓ Stesura del Piano di Sicurezza e Coordinamento per le opere stradali.
- ✓ Stesura Cronoprogramma.
- ✓ Stesura del Piano di Manutenzione dell'opera.

*A tale scopo sono stati utilizzati evoluti applicativi gestionali economico-contabili quali STR Vision CMP in abbinamento a Project per la programmazione delle lavorazioni e l'analisi delle interferenze delle attività raggruppate per WBS.*

*Importo stimato per i soli lavori di riqualificazione € 319.016,29*

*Importo per l'attuazione dei piani di sicurezza € 8.636,68*

*Durata presunta dei lavori naturali consecutivi: 11settimane*

- Principali mansioni e responsabilità

*In funzione delle esigenze mesi 2*

*Studio di ingegneria*

*Incarico professionale*

*Attività di collaborazione tecnica e supporto al progettista esterno incaricato, dall'APT, della progettazione Definitiva ed Esecutiva dei lavori di ripavimentazione del piazzale antistante il varco n. 4 del Porto di Trieste.*

*In termini generali il progetto prevede la fresatura completa del piazzale e delle carreggiate in entrata ed uscita dal varco doganale; la sostituzione completa dei giunti di dilatazione stradali con escursioni da 40mm al fine di garantire l'impermeabilità della soletta; l'impermeabilizzazione della piastra in c.a. con membrane bituminose, realizzazione nuovo sistema di deflusso acque meteoriche svincolato da quello esistente utilizzando una nuova rete di condotte sospese a soffitto del sottostante magazzino. Realizzazione di nuovo impianto di illuminazione; rifacimento degli strati di binder e tappeto di usura con utilizzo di bitumi modificati Hard e realizzazione della segnaletica stradale.*

- Date (da nov. 2017 – dic. 2017)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico

• Principali mansioni e responsabilità

L'attività di collaborazione ha riguardato la stesura di tutti gli elaborati grafici e descrittivi quali relazioni, secondo quanto previsto dal D.Lgs 50/2016, con particolare attenzione agli aspetti tecnico economici e manutentivi.

- ✓ Stesura dell'Elenco Prezzi Unitari con adeguamento agli specifici magisteri previsti in progetto.
- ✓ Stesura delle Analisi Prezzi.
- ✓ Stesura dei Computi Metrici e Metrico Estimativi.
- ✓ Stesura del Capitolato speciale per le opere stradali.
- ✓ Stesura Cronoprogramma.
- ✓ Stesura del Piano di Manutenzione dell'opera.

A tele scopo sono stati utilizzati evoluti applicativi gestionali economico-contabili quali STR Vision CMP in abbinamento a Project per la programmazione delle lavorazioni e l'analisi delle interferenze delle attività raggruppate per WBS.

Importo stimato per i soli lavori di riqualificazione € 443.058,92

Durata presunta dei lavori naturali consecutivi: 123gg

• Date (da lug. 2017 – sett. 2017)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

In funzione delle esigenze mesi 3

Studio di ingegneria

Incarico professionale

Incarico per l'esecuzione di **aggiornamento del "Sistema Informativo Demanio marittimo" (S.I.D.)** istituito in ambito nazionale dal MIT come strumento di gestione amministrativa dei beni demaniali marittimi e di comunicazione all'anagrafe tributaria dei dati riguardanti le concessioni di aree demaniali marittime da parte delle PP.AA.

• Principali mansioni e responsabilità

L'attività, volta all'aggiornamento delle quattro aree in concessione a Fincantieri – Arsenal e San Marco di Trieste ha riguardato il rilievo completo con strumentazione topografica integrata da Ricevitore GPS e Stazione Totale con lettura laser a prisma ottico su appoggio alla rete regionale Marussi per la ricezione della correzione VRS al fine di garantirne. Sono, in particolare stati rilevati tutti i manufatti presenti (OE opere esistenti) le banchine, i pontili ed i bacini di carenaggio n° 3 e n° 4 per la compilazione dei modelli "domanda D1" su supporto informatico realizzato con l'applicativo Do.Ri. comprendente le relazioni tecniche nonché la stesura dei relativi elaborati planimetrici.

• Date (da gen. 2017 – feb. 2017)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

In funzione delle esigenze mesi 1

Studio di ingegneria

Incarico professionale

Incarico per l'esecuzione dei **rilevi topografici** finalizzati alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione di un percorso ciclabile in viale campi Elisi e che aggiri la rampa di innesto sulla Grande Viabilità in parte in appoggio e in parte su opera d'arte.

• Principali mansioni e responsabilità

L'attività, ha riguardato il rilievo del pendio compreso fra la rampa della strada sopraelevata ed il parco ferroviario di Campo Marzio, oltre all'innesto dalla via Orlandini della pista ciclabile "G.Cottur". Oltre alla restituzione dell'elaborato planialtimetrico sono state restituite le sezioni trasversali caratteristiche ed i profili longitudinali in asse per lo studio del viadotto da realizzare.

• Date (da ott. 2016 – dic. 2016)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

In funzione delle esigenze mesi 2

Studio di architettura

Incarico professionale

Incarico per la **definizione del costo di costruzione** per l'intervento di riqualificazione ed adeguamento di due palazzi storici adiacenti situati in Piazza della Borsa nel cuore di Trieste.

L'intervento denominato "Tilt building" prevede un investimento generale di 4mln per la realizzazione, nel rispetto dello stile architettonico originario e dei vincoli imposti, di un nuovo centro tecnologico a disposizione della città, dei giovani startupper dell'incubatore "Tili" e degli imprenditori. Il progetto riguarda il recupero di tipo conservativo ed il rinnovo di oltre 3000mq attualmente in disuso e decadimento realizzando un centro conferenze contraddistinto da un uso diffuso di tecnologie di frontiera, un ufficio di rappresentanza di Area Science Park oltre alla sede moderna nel design e nella tecnologia di Teorema Engineering SRL.

• Principali mansioni e responsabilità

- ✓ Stesura dell'Elenco Prezzi Unitari con adeguamento agli specifici magisteri di tipo conservativo.
- ✓ Stesura dei Computi Metrici e Metrico Estimativi per la parte architettonica ad esclusione di quella impiantistica come richiesto dalla committenza.
- ✓ Stesura dei Sommiari di computo finalizzati all'offerta economica in forma privata.

A tele scopo sono stati utilizzati evoluti applicativi gestionali economico-contabili quali lo statunitense "PlanSwift" per il quantity take off (QTO) ovvero estrazione automatizzata delle quantità e computazione visuale tramite mappatura delle tavole di progetto previa composizione degli aggregatori degli articoli con determinazione delle singole e specifiche regole di calcolo nonché "Vision CPM" di "STR-Il software per l'edilizia" per la post elaborazione dei computi con relative analisi e cruscotti di spesa suddivisi in WBS.

Importo computato dei lavori € 1.226.266,28

Durata presunta dell'intervento: 2 anni

• Date (da ott. 2016 – nov. 2016)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego

In funzione delle esigenze mesi 1,5

Comune di Trieste – Servizio Edilizia Scolastica e Sportiva

Incarico professionale



• Oggetto dell'incarico

Affidamento dell'incarico per le funzioni di **Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione (CSE)** dei lavori di ordinaria manutenzione negli impianti sportivi del Palasport di Chiabola (TS)

In termini generali il progetto prevede la sistemazione della superficie della copertura piana sovrastante la zona parquet di gioco con asporto del manto bituminoso esistente, il posizionamento di un nuovo manto impermeabilizzante del tipo coibentato, nonché l'asporto delle vecchie scossaline perimetrali e successivo posizionamento di nuove su cordolo perimetrale di delimitazione. Categoria lavori prevalente OG1

Durante il corso dei lavori non si è verificato alcun infortunio.

Importo stimato lavori € 31.045,00

Durata presunta dei lavori in cantiere: 45gg.

In funzione delle esigenze mesi 12

O.G.S. - Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale di Sgonico (TS)

Incarico professionale

Incarico di **supporto tecnico ai Responsabili Unici del Procedimento** per lo svolgimento di atti tecnico-amministrativi correlati all'esecuzione di interventi edili-impiantisti su immobili di proprietà dell'OGS.

- ✓ Attività correlate al completamento dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento della Nuova sede del Centro Ricerche Sismologiche (CRS) di Udine.
- ✓ Rilievo e relativa traduzione grafica dell'immobile "ex Hotel Cristallo" ai fini della sua riqualificazione ad usi coerenti con le finalità istituzionali dell'Ente.
  - A seguito del rilievo delle aree esterne con strumentazione topografica integrata da Ricevitore GPS e Stazione Totale con lettura laser a prisma ottico nonché le misure degli spazi interni con distanziometro laser, si è proceduto alla modellazione dell'edificio con specifico software CAD BIM architettonico con livello di sviluppo **LOD 200** tendente al 250. Dal modello stesso sono state estratte le viste delle planimetrie del livello di piano, delle sezioni caratteristiche nonché dei relativi prospetti e conseguente restituzione in formato \*.dwg e \*.pdf Per quanto riguarda il modello oltre al formato nativo è stato fornito il file di interoperabilità IFC (2x3) nonché l'HyperModello esplorabile sia su PC che Tablet mediante applicazioni free.
- ✓ Ridefinizione logistica della sede di Sgonico per quanto riguarda il controllo e la disciplina degli accessi, della sosta e della viabilità.
  - Al fine di meglio analizzare gli spazi esterni dell'intero comprensorio, circa 1,5ha e cinque corpi di fabbrica, si è proceduto al rilievo di dettaglio di tipo celerimetrico con strumentazione topografica integrata da Ricevitore GPS e Stazione Totale con lettura laser a prisma ottico. Conseguentemente si è predisposta l'intera "mappatura del territorio" su piattaforma openGIS, ovvero database di attributi capace di archiviare le informazioni descrittive degli oggetti in forma tabellare, con restituzione degli shape file contenenti i tematismi relativi alla diversa utilizzazione del suolo. Il **database GIS** riporta informazioni geometriche e descrittive con tabelle degli attributi dei layer vettoriali contenenti i campi di archivio sempre implementabili anche gradualmente all'insorgere di nuovi tematismi, tecnici o amministrativi e più in generale gestionali specifici dell'attività dell'Ente ed al contempo analizzabili in modo approfondito con software GIS anche Open Souce.
- ✓ Impostazione e definizione degli interventi manutentivi per adeguamenti in materia di sicurezza e per riqualificazioni d'uso.

• Note sull'attività

- ❖ **Il rilievo reso in formato aperto non proprietario IFC (2x3) è stato fornito come elaborato di gara nell'ambito del Concorso di Progettazione bandito dall'Ente con l'Offerta Economicamente più Vantaggiosa.** Tale Concorso di Progettazione ha visto quattro raggruppamenti di progettisti concorrenti. **Il modello di rilievo non ha suscitato problematiche in fase di gara.** Al momento è stato individuato il vincitore per lo sviluppo della progettazione definitiva ed esecutiva con metodologia BIM.

In funzione delle esigenze mesi 3

Autorità Portuale di Trieste

Incarico professionale

• Date (da mag. 2016 – lug. 2016)

• Nome datore di lavoro

• Tipo di impiego

• Oggetto dell' incarico

*Affidamento degli incarichi di **Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione e di Ispettore di Cantiere con la tenuta della contabilità** ai sensi art.185 DPR 207/10 dei lavori di "Manutenzione straordinaria delle pavimentazioni del Molo VII al Punto Franco Nuovo del Porto di Trieste – Il lotto funzionale, progetto APT n. 1785".*

*In termini generali il progetto prevede la fresatura in aree distinte quali radice, in parallelismo a tergo delle portainer e sulle vie di corsa, per una superficie complessiva di circa 23.000mq, posa di in opera di rete in fibra di vetro al fine di una ottimale ripartizione dei carichi trasmessi dall'intenso transito di mezzi pesanti ed in particolare dai sollevatori telescopici Stackers, stesa del manto in conglomerato bituminoso alto modulo nonché realizzazione segnaletica stradale orizzontale della vie di corsa.*

*L'intervento è stato caratterizzato dalla necessità di adeguare in corso d'opera le aree d'intervento in funzione della presenza in radice molo del cantiere di revamping delle gru portuali.*

*Nel corso delle fasi di fresatura ed asfaltatura nelle zone proprio a tergo delle portainer si è reso necessario un repentino cambio nella conduzione del cantiere in conseguenza ad un picco improvviso di traffico generato in conseguenza dello sciopero dello scalo di Capodistria. Il terminal container del Porto di Trieste era soggetto ad un'eccezionale movimentazione di ben 4.000 container su nave singola, definito "nuovo record" dalla stessa APT nel comunicato stampa dd 08/07/16, la precedente si fermava a 2.600.*

*Tali circostanze hanno comportato un particolare e delicato coordinamento tra le sopravvenute necessità del terminalista e l'impresa esecutrice sia dal punto di vista della sicurezza che organizzativo e contabile.*

*Durante il corso dei lavori non si è verificato alcun infortunio.*

*Categoria dei lavori "OG3" per un importo a base di gara pari a € 433.810,14.*

*Durata presunta dei lavori in cantiere: 120gg*

*In funzione delle esigenze mesi 12*

*Comune di Trieste – Servizio Progetti Strategici e Appalti, Contratti, Affari Generali*

*Incarico professionale*

*Affidamento dell'incarico per le funzioni di **Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione (CSE)** dei lavori di realizzazione della nuova rotonda dell'intersezione tra la via Flavia – Strada della Rosandra – via Caboto – via Carletti, intervento coordinato Comune-AcegasAps (TS)*

*In termini generali il progetto prevede la demolizione delle isole spartitraffico periferiche, la modifica dei marciapiedi circostanti la rotonda, alcuni lavori di manutenzione e risanamento dei marciapiedi e della sede stradale carrabile compresi nell'ambito dell'area di intersezione, interventi di apposizione di segnaletica stradale orizzontale e verticale e di elementi di arredo urbano, lavori di modifica dell'impianto di illuminazione preesistente nonché opere di potenziamento della rete di distribuzione di energia elettrica in sottosuolo gestita da Acegas-Aps-Amga.*

*L'intervento è stato caratterizzato dalla necessità di garantire nel corso dell'intera esecuzione dei lavori il regolare trasferimento dei motori, di peso superiore alle 250 ton, prodotti della Wartsila Italia SpA. Tali trasporti eccezionali, assistiti da scorta specializzata, venivano trasferiti dall'Impresa Mammoet su carrelloni modulari multiasse, mediamente 30 assi con ingombro indicativo di m6,60 e con scarico medio di 10 ton per asse. Tali attività interferenti con il cantiere sono state oggetto di specifiche preventive attività di coordinamento.*

*Durante il corso dei lavori non si è verificato alcun infortunio.*

*Importo stimato lavori € 222.808,34*

*Durata presunta dei lavori in cantiere: 120gg*

*In funzione delle esigenze mesi 9*

*PSE srl – Società di servizi integrati per la progettazione e project management*

*Incarico di prestazione professionale*

*Attività di supporto al Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione in qualità di **Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente ai lavori di "Posa armadi stradali per il collegamento della fibra" (Progetto fiber to the cabinet).*

*Le lavorazioni hanno riguardato: Scavi in sede stradale (scavo a cielo aperto). Posa pozzetti, armadio e palina porta contatore, tubazioni, successivo infilaggio di cavo in fibra ottica e giunzione.*

*L'attività principalmente svolta ha riguardato:*

- ✓ Sopralluoghi in cantiere per verificare il rispetto di quanto previsto nei piani di sicurezza e dalle Norme vigenti in materia (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- ✓ Stesura relativi verbali di visita;
- ✓ Assunzione documentazione.

*Indirizzo del cantiere: VODAFONE FTTC – Centrale TRIESTE REVOLTELLA.*

*Ammontare complessivo presunto dei lavori: € 374.400,00*

*Durata presunta dei lavori in cantiere: 380gg*

*In funzione delle esigenze mesi 11*

*PSE srl – Società di servizi integrati per la progettazione e project management*

*Incarico di prestazione professionale*

• Date (da apr. 2016 – mar. 2017)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell' incarico

• Date (da nov. 2015 – lug. 2016)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell' incarico

• Date (da sett. 2015 – lug. 2016)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego



• Oggetto dell' incarico

Attività di supporto al Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione in qualità di **Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente ai lavori di "Posa armadi stradali per il collegamento della fibra" (Progetto fiber to the cabinet).

Le lavorazioni hanno riguardato: Scavi in sede stradale (scavo a cielo aperto). Posa pozzetti, armadio e palina porta contatore, tubazioni, successivo infilaggio di cavo in fibra ottica e giunzione.

L'attività principalmente svolta ha riguardato:

- ✓ Sopralluoghi in cantiere per verificare il rispetto di quanto previsto nei piani di sicurezza e dalle Norme vigenti in materia (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- ✓ Stesura relativi verbali di visita;
- ✓ Assunzione documentazione.

Indirizzo del cantiere: VODAFONE FTTC – Centrale TRIESTE GRETTA.

Ammontare complessivo presunto dei lavori: € 301.600,00

Durata presunta dei lavori in cantiere: 115gg

• Date (da giu. 2015 – ott. 2015)

• Nome datore di lavoro

• Tipo di impiego

• Oggetto dell' incarico

In funzione delle esigenze mesi 5

PSE srl – Società di servizi integrati per la progettazione e project management

Incarico di prestazione professionale

Attività di supporto al Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione in qualità di **Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente ai lavori di "Posa armadi stradali per il collegamento della fibra" (Progetto fiber to the cabinet).

Le lavorazioni hanno riguardato: Scavi in sede stradale (scavo a cielo aperto). Posa pozzetti, armadio e palina porta contatore, tubazioni, successivo infilaggio di cavo in fibra ottica e giunzione.

L'attività principalmente svolta ha riguardato:

- ✓ Sopralluoghi in cantiere per verificare il rispetto di quanto previsto nei piani di sicurezza e dalle Norme vigenti in materia (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- ✓ Stesura relativi verbali di visita;
- ✓ Assunzione documentazione.

Indirizzo del cantiere: VODAFONE FTTC – Centrale TRIESTE SCOGLIETTO.

Ammontare complessivo presunto dei lavori: € 338.000,00

Durata presunta dei lavori in cantiere: 150gg

• Date (da mar. 2015 – apr. 2015)

• Nome datore di lavoro

• Tipo di impiego

• Oggetto dell' incarico

In funzione delle esigenze mesi 2

Comune di Trieste – Area Lavori Pubblici

Incarico professionale

Risanamento funzionale della Galleria di Montebello - Piazza Foraggi (TS)

Affidamento dell'incarico per l'espletamento di una serie di attività riconducibili alla figura di **supporto al Responsabile Unico del Procedimento**.

Premesso che la Stazione Appaltante, intende provvedere a metter in gara la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di consolidamento e ripristino della galleria stradale urbana detta "di Piazza Foraggi" si rende necessario, ai sensi del Codice provvedere alla verifica ai fini di validazione del progetto preliminare integrato. L'incarico professionale prevede:

- ✓ lo svolgimento delle funzioni di Supporto al RUP in fase progettuale, finalizzato principalmente a curare l'armonizzazione dei diversi elaborati progettuali ed alla loro convergenza in un unico elaborato complessivo denominato "progetto integrato";
- ✓ curare il coordinamento tra gli elaborati di contenuto tecnico con quelli di contenuto amministrativo ai fini di poter garantire la coerenza degli atti contrattuali conseguenti da porre in gara.

Importo stimato lavori superiore ai 8 milioni di €.

Importo stimato da Q.E. circa 11 milioni di €

• Date (da mar. 2015 – sett. 2015)

• Nome datore di lavoro

• Tipo di impiego

• Oggetto dell' incarico

In funzione delle esigenze mesi 7

PSE srl – Società di servizi integrati per la progettazione e project management

Incarico di prestazione professionale

Attività di supporto al Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione in qualità di **Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente ai lavori di "Posa armadi stradali per il collegamento della fibra" (Progetto fiber to the cabinet).

Le lavorazioni hanno riguardato: Scavi in sede stradale (scavo a cielo aperto). Posa pozzetti, armadio e palina porta contatore, tubazioni, successivo infilaggio di cavo in fibra ottica e giunzione.

L'attività principalmente svolta ha riguardato:

- ✓ Sopralluoghi in cantiere per verificare il rispetto di quanto previsto nei piani di sicurezza e dalle Norme vigenti in materia (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);
- ✓ Stesura relativi verbali di visita;
- ✓ Assunzione documentazione.

Indirizzo del cantiere: VODAFONE FTTC – Centrale TRIESTE VALMAURA.

Ammontare complessivo presunto dei lavori: € 447.200,00

Durata presunta dei lavori in cantiere: 180gg

- Date (da ott. 2013 – gen. 2014)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
  
- Date (da lug. 2013 – apr. 2014)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
  
- Date (da giu. 2012 – giu. 2014)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
  
- Date (da magg. 2012 – sett. 2012)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
  
- Date (da ott. 2009 – a dic. 2011)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico

*In funzione delle esigenze mesi 4*

*Autorità Portuale di Trieste*

*Incarico professionale*

*Affidamento dell'incarico di **Direzione dei Lavori e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione** per i lavori di "Realizzazione di ripristini stradali presso il terminal operativo Molo VII in Punto Franco Nuovo del Porto di Trieste – Il lotto funzionale, progetto APT n. 1764/B".*

*Categoria dei lavori "Vla" per un importo a base di gara pari a € 171.348,24.*

*In funzione delle esigenze mesi 10*

*Studio di ingegneria*

*Collaborazione professionale*

*Attività di collaborazione tecnica e **supporto al progettista** esterno incaricato, dall'APT, della **progettazione Preliminare-Definitiva e della parte specialistica della progettazione Esecutiva** della Manutenzione straordinaria della strada sopraelevata del Porto Nuovo di Trieste nel tratto compreso tra il varco di Riva Traiana e la radice del Molo VII.*

*Importo stimato per i soli lavori di manutenzione € 2.200.000,00*

*In funzione delle esigenze mesi 24*

*Comune di Trieste – Servizio Project Financing*

*Incarico professionale*

*Incarico per lo svolgimento di attività tecniche, accessorie e necessarie, di **supporto al Responsabile Unico del Procedimento nella redazione degli atti di gara**, di affiancamento al personale amministrativo nella risoluzione di problematiche tecniche e di raccordo tra Stazione Appaltante e progettazione esterna per la prosecuzione dell'intervento di rinaturalizzazione morfologica e naturalistica della dismessa Cava Faccanoni che il Comune di Trieste intende affidare a terzi mediante Concessione di Costruzione e Gestione a rilevanza europea.*

*Importo stimato da Piano Economico Finanziario superiore ai 5 milioni di €.*

*In funzione delle esigenze mesi 5*

*Studio di ingegneria*

*Collaborazione professionale*

*Attività di collaborazione tecnica e **supporto al progettista** esterno incaricato, dall'APT, dello **studio di fattibilità** della strada di collegamento tra il Molo VII del Porto di Trieste e lo Scalo Legnami per i rilievi topografici, la stesura grafica della restituzione degli stessi e definizione delle alternative di tracciato.*

*Lo studio ha portato allo sviluppo di n° 5 distinti tracciati:*

- ✓ *adeguamento e potenziamento delle viabilità esistenti, snodandosi principalmente in appoggio;*
- ✓ *collegamento diretto alla Grande Viabilità tramite costruzione di nuove rampe di svicolo;*
- ✓ *adeguamento del collegamento ferroviario esistente per il trasporto intermodale. servizio RoLa.*

*Continuativamente mesi 27*

*Comune di Trieste*

*Collaboratore esterno*

*Incarico per lo svolgimento dell'**attività di misura e contabilizzazione delle opere stradali** ordinarie e per l'attività di **supporto e assistenza alla Direzione Lavori** della Grande Viabilità Triestina, **nella fase di redazione contabile del conto finale** e del certificato di collaudo, nonché di supporto della Direzione Lavori nella archiviazione della documentazione e nello sgombero della sede operativa della stessa.*



• Principali mansioni e responsabilità

- ✓ *Calcolo della rivalutazione a seguito della variazione costi materiali messi in opera e contabilizzati negli anni 2005, 2006 e 2007 ridefiniti secondo il D.M. 30/04/09, il tutto prestando attenzione alle effettive quantità allibrate sia a corpo che a misura negli intervalli temporali fissati dal D.M. e supportati da analisi nel caso si rendeva necessario riportare le quantità presenti nella voce di elenco prezzi alla tabella merceologica Ministeriale.*  
*Importo totale delle rivalutazioni* € 4.531.410,36
- ✓ *Calcolo della rivalutazione a seguito della variazione costi materiali messi in opera e contabilizzati nell'anno 2008 1° e 2° semestre ridefiniti secondo il D.M. 30/04/09, il tutto prestando attenzione alle effettive quantità allibrate sia a corpo che a misura negli intervalli temporali fissati dal D.M. e supportati da analisi nel caso si rendeva necessario riportare le quantità presenti nella voce di elenco prezzi alla tabella merceologica Ministeriale.*  
*Importo totale delle rivalutazioni 1°sem.* € 1.076.881,84  
*Importo totale delle rivalutazioni 2°sem.* € 1.165.683,33
- ✓ *Stesura del Conto Finale dei Lavori con emissione dei relativi disegni di contabilità finale, libretti misure previa ulteriore verifica di sanamento delle partite provvisorie allibrate nel corso dell'opera, stati avanzamento, registri contabilità e predisposizione certificati di pagamento con supporto informatico.*  
*Ammontare totale opera a misura e corpo IVA esclusa* € 152.995.540,28
- ✓ *Stesura in qualità di coprogettista del Progetto Definitivo della sistemazione a rotatoria dell'incrocio fra le Vie Marchesetti e Forlanini.*  
*Ammontare totale opera a misura e corpo IVA esclusa* € 313.500,00

*Continuativamente mesi 9*

*Comune di Trieste*

*Collaboratore esterno*

*Incarico per l'espletamento di attività di misura e contabilizzazione delle opere stradali ordinarie e per l'attività di supporto e assistenza alla Direzione Lavori della Grande Viabilità Triestina, nella fase di definizione degli adempimenti legati al Collaudo dell'opera.*

• Date (da gen. 2009 – a set. 2009)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

• Principali mansioni e responsabilità

- ✓ *Attività ispettiva relativamente ai lavori di completamento sulla viabilità minore eseguibili solo dopo all'apertura al traffico dell'asse principale.*
- ✓ *Membro Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art.84 del D.Lgs 163/06 per il conferimento, a mezzo procedura negoziata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, di un incarico professionale per la progettazione preliminare e la redazione del relativo piano economico-finanziario al fine della prosecuzione dell'intervento di rinaturalizzazione morfologica e naturalistica della dismessa Cava Faccanoni da affidare a terzi mediante concessione di costruzione e gestione.*
- ✓ *Stesura del S.A.L. del n° 28 con stesura dei relativi disegni contabili, libretti misure, stati avanzamento, registri contabilità e predisposizione certificati di pagamento con supporto informatico.*  
*Ammontare importi contabilizzati a misura e corpo IVA esclusa* € 1.934.000,00
- ✓ *Raccolta e riordino di tutta la documentazione obbligatoriamente allegata alla Relazione del D.L. di accompagnamento del Conto Finale dei Lavori.*

*Continuativamente mesi 0*

*ANAS S.p.A.*

*Dipendente con assunzione a tempo determinato di un anno.*

*assegnato al Compartimento di Trieste con posizione organizzativa ed economica B in qualità di assistente tecnico geometra nell'Area Nuove Costruzioni.*

*Recesso al contratto tramite rassegna delle immediate dimissioni volontarie al fine di stipula proroga contratto con il Comune di Trieste finalizzato a concludere la stesura della contabilità finale relativa alla GVT tratto Cattinara-Padriciano.*

• Date (da 15 gen. 2009 – a 19 gen. 2009)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

• Principali mansioni e responsabilità

*In corso*

*De Ro Service*

*Mandato.*

*Compiere in favore dei clienti segnalati dalla Mandante il servizio di presa visione e/o di sopralluogo presso le stazioni appaltanti ai fini del rilascio dell'attestazione necessaria alla partecipazione a procedimenti di evidenza pubblica.*

• Date (da feb. 2008 – in corso)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

• Principali mansioni e responsabilità

- ✓ *Consegna documenti richiesti dal bando di gara come certificazione SOA, delega o procura per la presa visione, visura della Camera di Commercio.*
- ✓ *Sopralluoghi sul sito oggetto di gara presso le Stazioni Appaltanti.*
- ✓ *Presa Visione degli atti progettuali relativi alla gara.*
- ✓ *Ritiro Attestato Ufficiale di Presa Visione e/o Sopralluogo.*
- ✓ *Ritiro ove previsto Lista delle Categorie vidimata dal R.U.P. e ritiro Computo Metrico, Elenco Prezzi rilasciati dall'Ente Appaltante e/o copisterie autorizzate.*
- ✓ *Trasmissione al soggetto candidato alla gara della documentazione reperita.*

*In funzione delle esigenze mesi 18*

*Società SINA (Società Iniziative Nazionali Autostradali) S.p.A.*

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtomat@gmail.com](mailto:paologeomtomat@gmail.com)

PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)

- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da 2007 – a 2010)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da ott. 2007 – lug.2016)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da 2007 – a 2010)

- Nome datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da 2007 – a 2007)

- Nome datore di lavoro

Pagina 8 - Curriculum vitae di  
[geom. TOMAT Paolo]

Incarico per prestazioni di lavoro autonomo.

**Assistenza e supporto al Direttore dei Lavori ed al Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione**, per attività di assistenza nella redazione del Conto Finale dei Lavori per le opere stradali, di mitigazione ed inserimento ambientale e per i fabbricati tecnologici nell'ambito dei lavori del III° lotto II° stralcio della Grande Viabilità Triestina (Catinara-Padriciano).

Importo totale delle opere contabilizzate suddivise nelle relative categorie:

- Impiantistica	€ 17.750.000,00
- Opere in sotterraneo	€ 85.646.000,00
- Pavimentazioni	€ 4.122.000,00
- Barriere sicurezza	€ 2.712.000,00
- Segnaletica	€ 831.000,00
- Barriere acustiche	€ 1.556.000,00
- Opere a verde e ingegneria naturalistica	€ 650.000,00
- Idraulica	€ 1.059.000,00
- Cordone, cavidotti, recinzioni, varie e accessorie	€ 999.000,00
- Fabbricati tecnologici	€ 651.000,00
<b>Complessivamente</b>	<b>€ 115.976.000,00.</b>

In funzione delle esigenze indicativamente mesi 25

Studio di ingegneria

Collaborazione professionale

Collaborazione professionale in qualità di **coprogettista nella stesura del P.S.C. e successivamente di Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente all'intervento ATER-Trieste di Via Orlandini e Battera per il risanamento conservativo e manutenzione ordinaria.

Stesura P.S.C., sopralluoghi in fase di esecuzione, riunioni di coordinamento e stesura relativi verbali nonché verifica prescrizioni e disposizioni impartite dal C.S.E.

Ammontare importo presunto lavori	€ 4.044.000,00
Ammontare importo presunto sicurezza	€ 105.000,00.

Continuativamente mesi 106 (8 anni e 10 mesi)

O.G.S. - Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale di Sgonico (TS)

Collaboratore esterno

**Supporto tecnico-amministrativo nella gestione delle proprietà immobiliari del patrimonio dell'Ente**

- ✓ Project management dei lavori ristrutturazione e conservazione Palazzina Morelli (TS) con ruolo di Stazione Appaltante affidato al Genio Civile mentre Progetto, D.L. e Sicurezza affidato a professionista esterno
- ✓ Project management dei lavori di realizzazione della nuova sede Centro Ricerche Sismologiche (UD) con ruolo di Stazione Appaltante e D.L. affidato al Genio Civile mentre Progetto e Sicurezza affidato a professionista esterno. A seguito dell'avviamento dell'istituto di recesso l'ultimazione delle lavorazioni è in corso di affidamento ed esecuzione a mezzo cottimi fiduciari per lotti funzionali.
- ✓ Aggiornamenti in atti catastali.
- ✓ Richieste di Permesso di Costruire per la realizzazione della rete di stazioni sismometriche nella provincia di Treviso.
- ✓ Supporto tecnico-amministrativo al RUP interno all'Ente per l'intervento di adeguamento impianto di depurazione nelle fasi di affidamento della progettazione esterna, di verifica del progetto definitivo-esecutivo, di predisposizione atti di gara a mezzo procedura negoziata senza pubblicazione di bando nonché stesura lettera di invito.
- ✓ Membro del seggio di gara con l'offerta economica, redatta su Lista delle lavorazioni e forniture da aggiudicarsi al massimo ribasso, coadiuvando il RUP nello svolgimento della procedura con riferimento alle problematiche di carattere giuridico amministrativo emerse nel corso delle sedute di gara.

Ammontare importo lavori nuova edificazione	€ 1.500.000,00
Ammontare importo lavori ristrutturazione	€ 500.000,00
Ammontare importo lavori impianto depurazione	€ 63.000,00

In funzione delle esigenze indicativamente mesi 23

Studio di ingegneria

Collaborazione professionale

Collaborazione professionale in qualità di **Direttore Operativo per la sicurezza** relativamente all'intervento ATER-Trieste di Via Flavia per la nuova realizzazione di 77 alloggi, locali direzionali e parcheggio interrato.

Sopralluoghi in fase di esecuzione, riunioni di coordinamento e stesura relativi verbali nonché verifica prescrizioni e disposizioni impartite dal C.S.E.

Ammontare importo presunto lavori	€ 5.343.000,00
Ammontare importo presunto sicurezza	€ 167.000,00.

Indicativamente mesi 0,5

Studio Ingegneria

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtmat@gmail.com](mailto:paologeomtmat@gmail.com)  
PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)



- Tipo di impiego
- Oggetto dell'incarico
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da mag. 2006 – a mag. 2007)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da dic. 2005 – a dic. 2008)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da ott. 2003 – a ott. 2005)

*Collaborazione professionale*

**Supporto al Collaudatore tecnico-amministrativo in corso d'opera per la revisione degli atti contabili e conto finale della fognatura commissionata dall'Autorità Portuale di Trieste.**

Revisione degli atti contabili e conto finale, verifica corrispondenza misure rispetto l'eseguito e prezzi rispetto all'EPU contrattuale ed indicazione al Collaudatore delle rettifiche da apporre.

Ammontare importi revisionati € 221.000,00

In funzione delle esigenze indicativamente mesi 12

COALPA S.p.A. - Servizi di Ingegneria

Incarico professionale

**Collaborazione alla redazione della perizia suppletiva n° 6 relativa al III lotto – II stralcio; tratto Cattinara-Padriciano della Grande Viabilità Triestina.**

Redazione della Perizia di Variante suppletiva n° 6 al fine di progettare i magisteri necessari al superamento delle sorprese geologiche determinatesi nel corso dell'esecuzione delle opere in sotterraneo delle Gallerie Carso e Cattinara nell'ambito dei lavori del III° lotto II° stralcio della Grande Viabilità Triestina (Cattinara-Padriciano). L'incarico riguarda segnatamente la redazione dei computi metrici ed estimativi delle opere di perizia.

Ammontare importi revisionati € 14.250.000,00

Continuativamente mesi 37

Comune di Trieste

Collaboratore esterno

**Collaborazione per l'espletamento di attività di tenuta della gestione informatizzata della contabilità delle opere stradali ordinarie, nonché per l'attività di supporto e l'assistenza alla Direzione dei lavori di realizzazione della Grande Viabilità Triestina, III lotto – II stralcio (tratto Cattinara-Padriciano).**

✓ Analisi progetti costruttivi e corrispondenza con progetto esecutivo e computi metrici estimativi posti a base di gara.

✓ Verifica delle caratteristiche dei materiali impiegati nelle lavorazioni con le prescrizioni tecniche di capitolato d'appalto.

✓ Gestione prelievi materiali, invio a laboratori prove ufficiali ed esamina dei relativi certificati ai fini della corrispondenza con le specifiche di progetto e capitolato speciale d'appalto.

✓ Sopralluoghi in cantiere e verifica dalla corrispondenza fra le opere realizzate ed i progetti costruttivi approvati dal Responsabile Unico del Procedimento ed acquisizione delle misure in contraddittorio con l'ATI.

✓ Calcolo della rivalutazione a seguito della variazione costi materiali messi in opera e contabilizzati nell'anno 2004 ridefiniti secondo il D.M. n.731/CA dd.30/06/05, il tutto prestando attenzione alle effettive quantità allibrate sia a corpo che a misura negli intervalli temporali fissati dal D.M. e supportati da analisi nel caso si rendeva necessario riportare le quantità presenti nella voce di elenco prezzi alla tabella merceologica Ministeriale.

Importo totale della rivalutazione. € 428.538,19

✓ Stesura S.A.L. dal n° 13 al n° 27 con stesura dei relativi disegni contabili, libretti misure, stati avanzamento, registri contabilità e predisposizione certificati di pagamento con supporto informatico.

Ammontare importi contabilizzati a misura e corpo IVA esclusa € 87.277.000,00

✓ Membro del Gruppo di Lavoro con particolare riguardo agli aspetti contabili per la stesura della Perizia di Variante n° 7 e 8 al fine di progettare le opere civili a servizio degli impianti, l'adeguamento alle Norme Europee degli impianti elettrici di illuminazione e ventilazione in galleria nonché la rivisitazione delle barriere acustiche, segnaletica e le pavimentazioni nell'ambito dei lavori del III° lotto II° stralcio della Grande Viabilità Triestina (Cattinara-Padriciano).

Importo totale delle opere suppletive € 49.000.000,00

✓ Calcolo della rivalutazione a seguito della variazione costi materiali messi in opera e contabilizzati nell'anno 2005, 2006 e 2007 ridefiniti secondo il D.M. dd.11/10/06, dd.02/01/08 e dd. 24/07/08 il tutto prestando attenzione alle effettive quantità allibrate sia a corpo che a misura negli intervalli temporali fissati dal D.M. e supportati da analisi nel caso si rendeva necessario riportare le quantità presenti nella voce di elenco prezzi alla tabella merceologica Ministeriale.

Importo totale della rivalutazione anno 2005 € 601.781,21

Importo totale della rivalutazione anno 2006 € 977.241,08

Importo totale della rivalutazione anno 2007 € 138.327,69

✓ Assistenza nelle fasi di Collaudo in corso d'opera sia tecnico-amministrativo che statico con la predisposizione della documentazione su prelievi di materiali eseguiti, prove di carico e relativi certificati; illustrazione e discussione ai Sign. Collaudatori dei criteri e metodologie adottate negli atti contabili redatti a corredo dei relativi Stati di Avanzamento.

✓ Predisposizione studio di fattibilità e successivo Progetto Preliminare sistemazione a rotatoria dell'incrocio fra le Vie Marchesetti e Forlanini.

Importo totale da Q.E. € 500.000,00

✓ Predisposizione studio di fattibilità bretella di collegamento SS 202 – Polo ospedaliero di Cattinara

Importo ipotizzato € 7.500.000,00

✓ Predisposizione studio di fattibilità, ai soli fini geometro/viabilistici, per la sistemazione a rotatoria dell'incrocio fra le Vie Flavia – Caboto – Strada della Rosandra e Carletti.

Continuativamente mesi 25

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtomat@gmail.com](mailto:paologeomtomat@gmail.com)

PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)



- Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico
- Principali mansioni e responsabilità

Comune di Trieste

Collaboratore esterno

Collaborazione per l'espletamento di **attività di tenuta della gestione informatizzata della contabilità dei lavori, nonché per il supporto alla Direzione Lavori** nella verifica ed analisi dei nuovi prezzi della variante generale al progetto della Grande Viabilità Triestina.

- ✓ *Membro del Gruppo di Lavoro con particolare riguardo agli aspetti contabili per la stesura della Perizia di Variante Generale di adeguamento del III° lotto II° stralcio della Grande Viabilità Triestina (Cattinara-Padriciano) alle nuove norme geometriche sulle strade di cui al D.M. 5/11/2001, nonché per tener conto dei problemi geologici-geotecnici emersi in corso d'opera.*  
 Importo totale delle opere suppletive € 35.000.000,00
- ✓ *Membro del Gruppo di Lavoro con particolare riguardo agli aspetti contabili per la stesura della Perizia di Variante n° 5 al fine di progettare il superamento del rilascio del fronte di scavo della Galleria Carso nell'ambito dei lavori del III° lotto II° stralcio della Grande Viabilità Triestina (Cattinara-Padriciano).*  
 Importo totale delle opere suppletive € 4.750.000,00
- ✓ *Analisi progetti costruttivi e corrispondenza con progetto esecutivo e computi metrici estimativi posti a base di gara.*
- ✓ *Verifica delle caratteristiche dei materiali impiegati nelle lavorazioni con le prescrizioni tecniche di capitolato d'appalto.*
- ✓ *Gestione prelievi materiali, invio a laboratori prove ufficiali ed esame dei relativi certificati ai fini della corrispondenza con le specifiche di progetto e capitolato speciale d'appalto.*
- ✓ *Sopralluoghi in cantiere e verifica della corrispondenza fra le opere realizzate ed i progetti costruttivi approvati dal Responsabile Unico del Procedimento ed acquisizione delle misure in contraddittorio con l'ATI.*
- ✓ *Stesura S.A.L. dal n° 1 al n° 12 con stesura dei relativi disegni contabili, libretti misure, stati avanzamento, registri contabilità e predisposizione certificati di pagamento con supporto informatico.*  
 Ammontare importi contabilizzati a misura e corpo IVA esclusa € 63.747.000,00

Continuativamente mesi 36

Comune di Trieste

**Dipendente a tempo determinato con la qualifica di "Istruttore Tecnico (geometra)" – VI Qualifica Funzionale**

In qualità di unico istruttore tecnico della **Struttura Operativa Grande Viabilità Triestina (GVT)** tratto Cattinara-Padriciano.

- ✓ *Esame progetto esecutivo GVT e gestione informatizzata degli stessi.*  
 n° allegati 1.149  
 Importo quadro economico a base di gara € 174.080.000,00
- ✓ *Supporto al Responsabile Unico del Procedimento in fase di progettazione, con speciale riguardo al recepimento da parte dell'Raggruppamento di progettisti delle Prescrizioni e Osservazioni al progetto avanzate in sede di Conferenza dei Servizi da parte dei vari Enti coinvolti.*
- ✓ *Collaborazione alla redazione del Progetto Definitivo per due successive campagne di scavi archeologici nella zona oggetto di vincolo Archeologico in località Colle del Castelliere (TS). Attività di assistente e contabilizzatore dei relativi lavori (stesura libretti misure, disegni contabili, stati avanzamento lavori, registri contabilità, certificati pagamento e conto finale).*  
 (periodo 2000)  
 Importo totale delle opere 1<sup>a</sup> campagna € 73.000,00  
 (periodo 2002)  
 Importo totale delle opere 2<sup>a</sup> campagna € 229.000,00
- ✓ *Supporto al Responsabile Unico del Procedimento per l'indizione della gara d'appalto per la realizzazione del III° lotto II° stralcio tratto Cattinara-Padriciano della Grande Viabilità di Trieste e relativa analisi ai fini della valutazione della congruità delle offerte per l'affidamento dei lavori.*  
 Importo a base di gara delle opere € 125.390.000,00
- ✓ *Attività espropriativa con sopralluoghi, redazione dei verbali di immissione in possesso e relative stime per la determinazione delle indennità di espropriazione ed occupazione degli immobili relativi all'intero tracciato della GVT tratto Cattinara-Padriciano.*  
 n° ditte tavolarmente iscritte in 5 comuni censuari 226  
 Importo espropriazioni ed asservimenti € 4.704.000,00
- ✓ *Supporto al Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dei Lavori in fase di consegna frazionata delle opere*
- ✓ *Assistenza ed analisi Progetto Esecutivo redatto dall'ATI aggiudicataria nell'ambito dell'appalto integrato per lo spostamento dei sottoservizi rete urbana elettricità, acqua, gas, Telecom, ENEL interferenti, della relocation pipeline oleodotti SIOT, benzinodotti Silone, gasdotti SNAM e ACEGAS, feeder gas ACEGAS DN 300 Opicina-Trebbiano.*  
 Importo totale delle opere € 4.041.500,00

Continuativamente mesi 14

ASEM

Collaboratore geometra

Incarico di **rilievo ai fini del censimento e verifica della corrispondenza** in atti della proprietà immobiliare del Comune di Trieste.

- Date (da ago. 2000 – a lug. 2003)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico

Principali mansioni e responsabilità

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da 1997 – a 1998)
  - Nome datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Oggetto dell'incarico

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomat@gmail.com](mailto:paologeomat@gmail.com)  
 PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)



• Principali mansioni e responsabilità

*Sopralluoghi, nei fabbricati di proprietà del Comune sia sfitti che occupati, verifica della corrispondenza in atti e conseguente stesura di schede di rapporto descrittive sulla consistenza e stato di conservazione dell'immobile.*

*Sopralluoghi, nei fabbricati di proprietà del Comune sia sfitti che occupati, conseguente stesura di schede di rapporto finalizzate all'accertamento ai fini del rispetto della vigente L. 626/94.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data (luglio 2015)  
Ente certificatore, Validità  
Superamento del processo di rinnovo del Certificato n°00034, come stabilito dal regolamento dell'ente certificatore, da effettuarsi a cadenza triennale dalla data di prima emissione e consistente nel riesame completo delle competenze acquisite per la figura di **"Esperto in Contabilità dei Lavori Pubblici"**  
En.I.C. "Ente Italiano di Certificazione", scadenza 17/07/2018 subordinata a verifica annuale.
- Data (luglio 2012)  
Ente certificatore, Validità  
Certificato n°00034 di **"Esperto in Contabilità dei Lavori Pubblici"** emesso in data 18/07/2012 da En.I.C. s.r.l. organismo di certificazione operante ai sensi della norma UNI CEI ISO/IEC 17024: 2004  
En.I.C. "Ente Italiano di Certificazione", scadenza 17/07/2015 subordinata a verifica annuale ed al superamento del processo, secondo il regolamento e lo schema dei requisiti en.i.c. – SC\_004\_LP, necessario al mantenimento della certificazione di competenza.
- Data (luglio 2012)  
Ente formatore, Durata, Esame Luogo  
Attestato Corso N° 680/12/CTBL **"Esperto nella Contabilità dei Lavori Pubblici"** qualificato ai sensi della UNI CEI EN ISO/IEC 17024: 2004 da en.i.c. s.r.l. ed iscritto nel registro dei corsi qualificati.  
Beta formazione, 50 ore dal 02/05/2012 al 27/06/2012, Ravenna 05/07/2012
- Data (2011)  
Ente formatore, Durata, Luogo  
Formazione per **"Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori"** ai sensi del D.Lgs. 81/2008 (allegato XIV) e s.m.i  
ENAIIP, 120 ore, Trieste 01/02/2011
- Data (2005)  
Luogo, Punteggio  
Esame di stato per l'abilitazione alla libera professione di geometra  
Istituto tecnico di Gorizia "N. Picassi" punteggio 81/100
- Data (1997)  
Luogo, Punteggio  
Diploma di geometra  
Istituto tecnico di Trieste "Max Fabiani" punteggio 42/60

## LIBERA PROFESSIONE

- Regolarmente e continuativamente iscritto al Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Trieste alla posizione n°1107 dal 15 dic. 2005.

## SERVIZIO DI LEVA

- Assolto nel Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco da dic. 1998 a dic. 1999 in qualità di Vigile Volontario Ausiliario dopo il corso formativo, presso la scuola centrale antincendio Capannelle di Roma, completamento del servizio presso il Comando Provinciale di Trieste per un totale complessivo di 365 gg.



## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### MADRELINGUA

### ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI REFERENZE

## NOTE

*Acquisite nel corso della vita e della carriera anche non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### Italiano

### Inglese

scolastico

scolastico

scolastico

Spigliate capacità acquisite e maturate nel corso di incontri con Sindaci, Assessori ed innumerevoli riunioni con personale tecnico delle imprese operanti (n° 99 subappalti) nel corso dei lavori della GVT.

Capacità di comunicazione nonché di mediazione sviluppate nelle fasi di immissione in possesso degli immobili (n° 226 ditte tavolarmente iscritte) nonché negli incontri di discussione della contabilità dei lavori (n° 29 SAL) con l'impresa affidataria.

Capacità di osservazione e sintesi di relazione maturata nella quotidiana attività ispettiva di cantiere.

Capacità di gestione e controllo delle emozioni con mantenimento del livello di concentrazione anche in situazioni di emergenza maturate nei numerosi interventi (494 gg.) di soccorso tecnico urgente operati nel Corpo Nazionale dei VV.F. in qualità di Vigile del Fuoco Discontinuo.

Capacità di coordinamento di gruppi di persone e di dati maturate nell'attività di gestione della contabilità dei lavori GVT.

Capacità di lavorare in squadra sviluppata nelle numerose fasi di stesura e verifica degli atti delle n°9 perizie di variante intervenute sul progetto della GVT nonché negli interventi operati nel Corpo Nazionale dei VV.F.

Capacità di gestione di attrezzature informatiche e passione per l'innovazione tecnologica.

Patente A e B civile.

Patente di guida di automezzi del Corpo Nazionale Vigili del Fuoco con abilitazione a condurre i veicoli associati alla 1ª categoria.

Certificato di servizio dd 08/10/2007 rilasciato dal Direttore del Servizio "Unità di Progetto Grande Viabilità" dott. ing. Enrico Cortese.

[Certifica che il geom. Paolo TOMAT **ha prestato lodevole servizio** presso il Comune di Trieste con la qualifica di "Istruttore Tecnico (geometra)" – VI Qualifica Funzionale dal 07.08.2000 al 25.07.2003 con rapporto a tempo determinato.]

Iscritto nei quadri del personale Volontario dall'anno 2000 in qualità di **Vigile del Fuoco Discontinuo** con conseguente attività di casermaggio ed interventi di soccorso pubblico urgente in affiancamento al personale permanente presso il Comando VV.F. di Trieste sede centrale e distaccamenti di Muggia, Opicina e Porto Vecchio per un attivo di n° 25 richiami corrispondenti a 494gg. e complessivamente 507gg, comprensivi dei periodi di aggiornamento e verifica periodica dell'idoneità.

**Attestato di idoneità tecnica** rilasciato, in data 05/04/2017, dal Dirigente del Comando provinciale VV.F. di Trieste per l'espletamento dell'incarico di "**Addetto Antincendio**" per **attività a rischio di incendio ELEVATO**, ai sensi art. 37 comma 9 del D.Lgs. 81/08, in conseguenza dell'addestramento e dei periodi di richiamo svolti in qualità di Vigile del Fuoco Volontario del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtomat@gmail.com](mailto:paologeomtomat@gmail.com)

PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)



## PARTECIPAZIONI A RECENTI SEMINARI E CONVEGNI

- BIM Portale Tour, tappa di Padova, in programma per il prossimo 17 aprile 2018, docenza dal titolo: Il 5D in Italia. Il Bim e la gestione dei costi di un'opera: un caso di studio, presso l'Università di PD.
- KICK OFF Competence Center 2018 - STR Vision CPM e novità 2018, STR Vision Teamwork e Validatore BIM, STR Vision AM: la gestione del Property e Facility Management, Realtà Virtuale, Synchro Pro, la macchina del tempo (Sede TeamSystem Bologna, 07/02/2018)
- #BIMFvg Politiche digitali e industrializzazione del settore delle costruzioni - ospite alla Tavola Rotonda (UNI Trieste, 24/11/2017)
- La contabilità dei lavori, la gestione dei tempi e costi nel BIM alla luce della nuova legge sui Lavori Pubblici (DELconsulting Roma, 26/10/2017)
- Il BIM come Driver della domanda Pubblica (Digital&BIM Bologna, 20/10/2017)
- BIM e processi edilizi, la digitalizzazione del costruito (Mib school Trieste, 20/09/2017)
- STR ATP - Advanced Training Partner: Le funzioni della suite STR Vision Teamwork, Le funzioni 4D evolute di Synchro PRO (Bologna, 08/09/2017)
- STR ATP - Advanced Training Partner: BIM survey ..qual è la mia "esperienza col BIM", Brain storming - commentando i survey, STR Vision CPM e BIM - Training Modulo QTO (come realizzare modelli in Revit/ArchiCad adeguati al QTO) e Modulo 4D, formazione pratica con PC (Bologna, 07/09/2017)
- TEAMUP STR: Novità ed Anteprese, Trend e suggerimenti (Museo Enzo Ferrari Modena, 19/07/2017)
- ORGANIZZATORE & COORDINATORE - Seminario BIM: LE "INFORMAZIONI" PER LA PREVENTIVAZIONE E PROGRAMMAZIONE LAVORI - Standard di interoperabilità [Bimfactory]. Dimostrazione di modellazione per il QTO: caratteristiche Qualitative e Quantitative degli oggetti necessari per il computista e gestione dei traduttori per la corretta generazione degli IFC [Fermat Design], Gestione QTO (Quantity Take Off) e regole di calcolo al fine di ridurre l'errore di computazione, 4D e 5D: come si evolvono i processi di pianificazione e controllo di commessa in un approccio BIM [STR] (Collegio dei Geometri di Trieste, 16/05/2017)
- Corso "Percorso BIM: BIM Management, acquisire competenze per gestire il flusso documentale con Revit MEP" (durata 27 ore presso Edilmaster Trieste, dal 21/04 al 18/05/2017, cofinanziato da Regione FVG e con esami finali)
- Corso "BIM dalla Teoria alla Pratica: corso pratico riservato ai clienti STR in possesso dei moduli di Vision CPM dedicati al BIM" - Creazione e gestione modello per ambienti 4D e 5D, Interoperabilità IFC, Moduli QTO e 4D" (Istituto Professionale Edile Bologna, 12/04/2017)
- Corso "Percorso BIM: Gestione avanzata della Documentazione progettuale con metodologia BIM" [applicativi Revit ed STR] (durata 26 ore presso Edilmaster Trieste, dal 06 al 23/03/2017, cofinanziato da Regione FVG e con esami finali)
- Seminario "Dalla Progettazione al Controllo di Gestione della Commessa nell'era del BIM": BIM 3D dalle progettazioni CAD al CME, BIM 4D e 5D (promosso da STR presso Centro Edile Udine, 01/03/2017)
- Corso "BIM Manager - Il processo Bim, Il modello come base essenziale, L'interoperabilità, I dati parametrici" (durata 30 ore - promosso da FERMAT DESIGN in collaborazione con Bimfactory ed STR presso IAL Udine, dal 19/09 al 17/10/2016)
- Seminario "D.Lgs. 50/2016 I riflessi del Nuovo Codice degli Appalti sulla Normativa Regionale e sulle Linee Guida Regionali" (Confindustria FVG presso Ronchi dei Legionari, 20/07/2016)
- Seminario BIM "La Digitalizzazione nel processo di costruzione: per un approccio diverso al mercato privato e degli appalti pubblici" (ANCE Trieste presso Edilmaster TS, 04/07/2016)
- Seminario "I NUOVI CONTRATTI PUBBLICI - D.lgs. 50 del 18 aprile 2016 il nuovo Codice contratti - Recepimento Direttive Comunitarie e riordino disciplina" (Euroconference in collaborazione con Ingenio e STR, 16/06/2016)
- Corso "STR Vision CPM - Preventivazione (alberi e raggruppatori, EPU, config prev. e rilevazioni), Contabilità Lavori (config. Contab. Libretto Misure) . Gestione corpi d'opera (prev. contab. perizia contab. a corpo), Cruscotli" (lezioni individuali on-line STR, 14 e)
- Seminario "Le sfide dell'edilizia del futuro - Riqualificazione, tecnologie, innovazioni, smart building, materiali e sostenibilità" (Action Group presso Molo IV Trieste, 28/04/2016)
- Corso "ArchiCAD AVANZATO" (durata 9 ore on-line - Weisoff S.r.l. tenuto da FERMAT DESIGN Torino, 28/04/2016)
- Seminario "Il settore delle costruzioni verso industria 4.0" - Presentazione libro "il BIM - Guida completa al Building Information Modeling" con l'autore prof. Giuseppe Martino Di Giuda (Ordine Ingegneri UD presso Hotel Astoria Udine, 18/04/2016)
- Seminario "LE SFIDE DELL'EDILIZIA DEL FUTURO - Riqualificazione, tecnologie, innovazioni, smart building, materiali e sostenibilità" (Collegio dei Geometri Trieste, 28/04/2016)
- Corso "ArchiCAD BASE" (durata 30 ore on-line - Weisoff S.r.l. tenuto da FERMAT DESIGN Torino, 13/04/2016)
- Seminario "SPORTELLO ON -LINE per la presentazione in modalità telematica delle pratiche edilizie" (Mib school Trieste, 15/03/2016)
- Seminario "IL COLLEGIO E LA CASSA DI PREVIDENZA IL CATASTO - aggiornamenti sulle nuove circolari" (Collegio dei Geometri Trieste, 11/03/2016)
- Corso "LA CONTABILITA' NELL'OPERA PUBBLICA" (Ordine Ingegneri presso Università Trieste, 27/11/2015)
- Seminario "La sicurezza in edilizia: volere .. non volare" (ASS n°1 presso Volta Trieste, 19/11/2015)
- Seminario "IL RECUPERO DEGLI EDIFICI ESISTENTI - IL RESTAURO - L'UMIDITA' DI RISALITA CAPILLARE patologie, diagnostica e soluzioni - Tecnologie innovative per il prosciugamento definitivo delle murature" (BioDry presso Scuola Edile Trieste, 12/11/2015)
- Corso "STR Vision CPM Sicurezza Cantieri" (lezioni individuali on-line STR, 30/10/2015)
- Corsi e Seminari vari "Udine3D Forum - appuntamento dedicato alle più innovative tecnologie in fatto di grafica e stampa 3D e digital imaging" (Udine 6,7e8 nov. 2015 - 5ª edizione)
- Seminario "Il fascicolo dell'Opera: Obbligo od Opportunità" (Cisc Udine, 23/07/2015)
- Seminario "BIM DAY (Building Information Modeling)" evento promosso da STR il Software per l'edilizia, & Graphisoft (IAL Udine, 29/05/2015)
- Corso "Problematiche sulla verifica e validazione della progettazione ai sensi della normativa sui lavori pubblici" (Mib school Trieste, 20/05/2015)
- Corso "La Verifica del progetto ai fine della Validazione in conformità a D.Lgs. 163/2006 e D.P.R. 207/2010" (durata 30 ore p-learning Brescia, 09/01/2015)

Segue

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtmat@gmail.com](mailto:paologeomtmat@gmail.com)

PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)



## PARTECIPAZIONI A RECENTI SEMINARI E CONVEGNI

Segue

- Seminario "LINEE VITA E GESTIONE DEL RISCHIO DURANTE I LAVORI IN QUOTA" (Mib school Trieste, 26/03/2015)
- Corso "La gara d'appalto nelle opere pubbliche. La responsabilità sociale delle amministrazioni pubbliche, dei professionisti e delle imprese" (Mib school Trieste, 26/02/2015)
- Modelli semplificati per la Sicurezza (EPC SkyMeeting, 20/01/2015)
- Seminario "La sicurezza in edilizia: tra pratica, semplificazione e trasparenza. Incontro tecnico-operativo sulla sicurezza del lavoro in edilizia" (ASS n°1 presso Volta Trieste, 04/12/2014)
- Convegno "AMBIENTE | RIFIUTI | BONIFICHE | RECUPERO. La gestione degli adempimenti ambientali e le attività produttive: quali soluzioni tra normativa, tecnica ed esperienze" (Ordine Ingegneri presso MIB School Trieste, 23/10/2014)
- Forum delle Tecnologie: "il miglioramento dell'efficienza nella gestione degli impianti di riciclaggio dei rifiuti da C&D" (II sessione) (ANPAR presso Inertia Ferrara, 19/10/2014)
- Seminario "La gestione dei materiali da scavo" (ANPAR presso Inertia Ferrara, 19/10/2014)
- Seminario "La qualità degli aggregati riciclati, i controlli ambientali e i controlli prestazionali" (III sessione) (ANPAR presso Inertia Ferrara, 18/10/2014)
- Seminario "Sostenibilità del Benessere" (ANIT presso MIB School Trieste, 16/09/2014)
- Seminario "Open Source: l'ufficio a costo zero. Come lavorare con i sistemi informatici senza spendere un euro" (Collegio dei Geometri Trieste, 04/06/2014)
- Convegno "Il fresato d'asfalto nelle pavimentazioni stradali" (SITEB presso Asphaltica Verona, 10/05/2014)
- Seminario "Sviluppo e occupazione: gli obiettivi della riforma dei Lavori Pubblici" (Rete delle Professioni Tecniche Roma streaming presso Collegio dei Geometri di Trieste 08/05/2014)
- Convegno "Paesaggio... parliamone!" (Collegio dei Geometri Trieste presso MIB School Trieste, 04/04/2014)
- Seminario "Progettare il benessere abitativo. Involucro edilizio, analisi e progettazione del benessere -All'interno dell'involucro - Isolamento acustico - Fonoassorbimento" (Celenit presso Edilmaster Trieste, 21/03/2014)
- Corso "Lavori Pubblici: dall'affidamento degli incarichi alla realizzazione delle opere" (durata 20 ore - Ordine Ingegneri presso MIB School Trieste, 18/03/2014)
- Seminario "Progettare e costruire edifici a energia quasi zero" (azero Tour presso Stazione Marittima Trieste, 06/02/2014)
- Convegno "Attività Edilizia Libera" (Ordini e Collegi professionali presso MIB School Trieste, 18/12/2013)
- Convegno "Sicurezza sul lavoro, dai sistemi di gestione ai modelli organizzativi 231 - dott. Guariniello" (Autovie Venete presso auditorium TS Allianz S.p.A., 06/12/2013)
- Seminario "Laser a scansione, dal rilievo alla restituzione" (Collegio dei Geometri Trieste, 27/11/2013)
- Convegno "COORDINATORE PER LA SICUREZZA OVVERO DEI DOVERI SENZA POTERI - ma che mestiere è?" (Cisc Udine, 27/11/2013)
- Riunione informativa professionale, attività della Commissione Catasto Tavolare e linee guida per la formulazione degli onorari (Collegio dei Geometri Trieste, 28/10/2013)
- Seminario "Bravo Bloc: Building Revolution, la nuova era dell'edilizia" (Italcementi presso Scuola Edile Trieste, 25/09/2013)
- Seminario "Tavolare: question time" (Aula della Corte d'Assise Trieste, 04/07/2013)
- Seminario "Nuove sfide per la Sicurezza Sostenibile" (cpt, ASS 1, INAIL presso I.T.I. Volta Trieste, 30/05/2013)
- Codice della relazione peritale nel processo civile di cognizione (Collegio dei Geometri Trieste, 20/05/2013)
- Corso "LE CORRETTE GESTIONE DEI RIFIUTI: cantieri edili, terre e rocce da scavo, responsabilità, sanzioni, giurisprudenza" (Ordine Ingegneri Trieste, 19/04/2013)
- Incontro formativo "Dalla D.I.A. alla S.C.I.A." (Collegio dei Geometri Trieste, 04/04/2013)
- Seminario "Nuove tecnologie per l'impermeabilizzazione entro e fuori terra. Edilizia civile/residenziale, industriale e infrastrutture" (Sika presso Scuola Edile Trieste, 22/03/2013)
- Seminario "Rinforzo strutturale con fibre di carbonio" (Sika presso Scuola Edile Trieste, 01/03/2013)
- Incontro formativo "Formazione Professionale continua" (Collegio dei Geometri Trieste, 26/02/2013)
- Seminario "ASS Requisiti Igienico Sanitari I<sup>a</sup> giornata" (Ordine Ingegneri presso MIB School Trieste, 05/02/2013)
- Corso "TERRE E ROCCE DA SCAVO LE NOVITA' INTRODOTTE DAL DECRETO MINISTERIALE 10 AGOSTO 2012 N.161" (Maggioli Bologna, 23/01/2013)
- Seminario "ASS Requisiti Igienico Sanitari I<sup>a</sup> giornata" (Ordine Ingegneri presso MIB School Trieste, 15/01/2013)
- Incontro formativo "Professione Geometra, CIPAG" (Collegio dei Geometri presso Camera di Commercio Trieste, 17/12/2012)
- Seminario "La sicurezza nel montaggio e smontaggio dei palchi per lo spettacolo" (ASS 1 e INAIL presso Ridotto del Verdi Trieste, 13/12/2012)
- Corso "GESTIONE DELLE RISERVE, ACCORDO BONARIO, CONTENZIOSO CON LE IMPRESE IN FASE ESECUTIVA" (ForSer Pasian di Prato, 29/11/2012)
- Seminario "TERRE E ROCCE DA SCAVO Proviamo a rifare il punto" (Ordine Ingegneri presso Camera di Commercio Trieste, 22/11/2012)
- Seminario "Criteri di individuazione, analisi, computo e pagamento dei costi della sicurezza" (CISC Udine, 31/10/2012)
- Seminario "Presentazione telematica degli atti catastali, Presentazione dei servizi geoweb, Novità sulle procedure informatiche (Pre-Geo. e Do.c fa.)" (Agenzia del Territorio presso I.T.G. Max Fabiani Trieste, 22/10/2012)
- Seminario "Recupero, protezione ed impermeabilizzazione di strutture in elevazione" (Collegio Geometri TS - Volteco Spa, 04/10/2012)
- Seminario di aggiornamento "Cassa di Previdenza, Ordinamento Professionale, Alcune considerazioni sul vincolo paesaggistico" (Collegio Geometri TS, 04/10/2012)
- Corso "Esperto nella Contabilità dei Lavori Pubblici" (Beta Formazione corso in V.A.C. 50ore dal 02/05/12 - al 27/06/12. Esame: Ravenna, 05/07/2012)
- Seminario "Ruoli e responsabilità del Direttore dei Lavori e del Coordinatore per la Sicurezza in Esecuzione" (CISC Udine, 20/06/2012)

Segue

Per ulteriori informazioni:

e-mail: [paologeomtmat@gmail.com](mailto:paologeomtmat@gmail.com)

PEC e-mail: [paolo.tomat@geopec.it](mailto:paolo.tomat@geopec.it)

## PARTECIPAZIONI A RECENTI SEMINARI E CONVEGNI

Segue

- Corso "CANTIERI STRADALI: analisi delle problematiche specifiche di cantieri complessi" (Palazzo delle Professioni Udine, 14/06/2012)
- Corso "CANTIERI STRADALI: analisi ed impostazione delle tipologie principali di cantiere stradale, gestione delle interferenze, rapporti col territorio" (Palazzo delle Professioni Udine, 31/05/2012)
- Seminario "Sistemi e Tecnologie per la Sicurezza di TUNNEL e GALLERIE"  
Realizzazione presentazione relativa al case study "Gestire efficacemente la sicurezza di gallerie cittadine e autostradali di lunghezza superiore a 2 chilometri. La Galleria Carso" (Istituto Internazionale di Ricerca Milano, 30/05/2012)
- Corso "Le procedure in economia e i cottimi negli appalti di lavori, servizi e forniture" (ForSer Pasion di Prato, 25/05/2012)
- Seminario "Aggiornamenti normativi e prassi tecniche per la corretta gestione della sicurezza antincendio alla luce del D.P.R. 151/2011" (Prevenzioneincenditalia Trieste, 11/05/2012)
- Seminario di aggiornamento "Cassa Geometri, La mediazione delegata, Urbanistica - Edilizia: La distanza tra pareti finestrate" (Collegio Geometri TS, 04/10/2012)
- Corso "Esecuzione in sicurezza dell'attività di scavo" (Palazzo delle Professioni Udine, 22/03/2012)
- Corso "Il Piano Operativo di Sicurezza dal punto di vista del coordinatore" (Palazzo delle Professioni Udine, 15/03/2012)
- Seminario "Progettare interventi di ingegneria geotecnica ambientale alla luce delle NTC" (Palazzo delle Professioni Udine, 07/03/2012)
- Corso "Gli Appalti Pubblici dopo le novità del D.L. Sviluppo e del Regolamento. Il RUP, i nuovi obblighi e responsabilità, le coperture assicurative" (Maggioli Trieste, 30/06/2011)
- Seminario "Distanze in Edilizia" (Camera di Commercio Trieste, 24/06/2011)
- Corso "Il RUP dopo il recepimento della Direttiva ricorsi ed il Regolamento di esecuzione del Codice" (ForSer Pasion di Prato, 21/06/2011)
- Corso "Il RUP nella fase esecutiva degli appalti" (ForSer Pasion di Prato, 06/06/2011)
- Corso "Il RUP nelle principali fasi del ciclo dell'appalto" (ForSer Pasion di Prato, 12/05/2011)
- Seminario "Nuove leggi, nuove norme tecniche, quali tecnologie? La progettazione termica e acustica per gli edifici del futuro" (ANIT Trieste 09/05/2011)
- Seminario "In bilico tra sicurezza e lavoro: il cantiere (in)sicuro. Incontro tecnico-operativo sulla sicurezza del lavoro in edilizia" (ASS n°1 & ctprieste Trieste, 14/04/2011)
- Corso "La Contabilità dei Lavori Pubblici" (ForSer Pasion di Prato, 12/04/2011)
- Corso "La gestione delle nuove procedure d'appalto dopo il Regolamento attuativo" (Maggioli Trieste, 10/03/2011)
- Corso "Il nuovo Regolamento di attuazione del Codice dei Contratti pubblici" (Maggioli Trieste, 28/10/2010)

## TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

IL sottoscritto, consapevole delle responsabilità per le conseguenze connesse a false dichiarazioni di cui all'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dichiara la veridicità di quanto esposto nel presente curriculum.

**Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i., anche in riferimento alla pubblicazione su Sito Internet aziendale.**

Trieste, 30/03/2018

NOME E COGNOME

Geom. Paolo TOMAT

(documento firmato digitalmente)

Firmato digitalmente da

**Paolo Tomat**

CN = Tomat Paolo  
O = Collegio dei Geometri di Trieste/80016140321  
T = Geometra  
e-mail = paolo.tomat@geopec.it  
C = IT