

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**TRICARICO MATTEO**

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

*Dal 15 giugno 2021-*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

*Principali mansioni e responsabilità*

Dirigente Area Tecnica (25% in comando)

Città di Caselle Torinese

Ente pubblico

Dirigente Ingegnere Area Tecnica – Coordinatore dei Servizi Lavori Pubblici e

Manutenzione; Servizi Ambiente e Mobilità; Protezione Civile – Servizio Edilizia

Privata – Servizio urbanistica -Servizi Sportello al cittadino e Sviluppo economico

*Dal 01 luglio 2020-*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

*Principali mansioni e responsabilità*

Dirigente Tecnico Settore Territorio (75%)

Città di Settimo Torinese

Ente pubblico

Dirigente

Ingegnere Settore Territorio – Coordinatore dei Servizi Lavori Pubblici e

Manutenzione; Servizi Ambiente e Mobilità; Protezione Civile

*Dal 01 febbraio 2020-  
30 giugno 2020*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

Dirigente Tecnico Settore Territorio (in comando)

Città di Settimo Torinese

Ente pubblico

Dirigente

Ingegnere Settore Territorio – Coordinatore dei Servizi Lavori Pubblici e

Manutenzione; Servizi Ambiente e Mobilità; Protezione Civile

*Dal 29 dicembre 2010-  
31 gennaio 2020*

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

• *Tipo di azienda o settore*

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

Dirigente Settore Pianificazione e Gestione del Territorio

Città di San Mauro Torinese

Ente pubblico

Dirigente

Ingegnere Capo Settore Pianificazione e Gestione del Territorio e dal 1 gennaio 2015 anche Dirigente Amministrativo Polizia Locale e dal 27 marzo 2017 anche Dirigente del Settore Commercio con esclusione del SUAP

<p><i>Dal 13 giugno 2010</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Direttore Servizio Intersettoriale Patrimonio Immobiliare Città di Grugliasco – piazza Matteotti, 50</p> <p>Ente pubblico Direttore Ingegnere Capo del Servizio Patrimonio Immobiliare</p>
<p><i>Dal 1 marzo 2008 al 12 giugno 2010</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Dirigente Settore Gestione Infrastrutture Dirigente Settore Politiche Ambientali Città di Moncalieri – piazza Vittorio Emanuele II</p> <p>Ente pubblico Dirigente Ingegnere Capo e Responsabile del Programma Triennale delle OO.PP</p>
<p><i>Dal 1 luglio 2005 al 29 febbraio 2008</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Dirigente Settore Lavori Pubblici</p> <p>Città di Grugliasco– piazza Giacomo Matteotti, 50</p> <p>Ente pubblico Dirigente Ingegnere Capo e Responsabile del Programma Triennale delle OO.PP</p>
<p><i>Dal 1 marzo 2003 al 30 giugno 2005</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Titolare di posizione organizzativa “Fabbricati” – Gestore del patrimonio immobiliare della città di Grugliasco (valore 120 milioni Euro)</p> <p>Città di Grugliasco – piazza Giacomo Matteotti, 50</p> <p>Ente pubblico Funzionario – Direttore Tecnico Funzionario tecnico – Responsabile dei fabbricati e impianti - Gestore del patrimonio immobiliare della città di Grugliasco (valore 120 milioni Euro)</p>
<p><i>Dal 12 luglio 1999 al 30 giugno 2005</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Funzionario tecnico – Direttore tecnico Servizio Fabbricati e Impianti Città di Grugliasco – piazza Giacomo Matteotti, 50</p> <p>Ente pubblico Funzionario – Direttore Tecnico Funzionario tecnico – Responsabile dei fabbricati e impianti</p>
<p><i>Dal 1 febbraio 1999 al 11 luglio 1999</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> </ul> </li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilità</i></li> </ul>	<p>Responsabile di Servizio Impianti – Servizio di Protezione e Prevenzione (ex VII q.f)</p> <p>Città di Grugliasco – piazza Giacomo Matteotti, 50</p> <p>Ente pubblico Responsabile Tecnico Responsabile Tecnico degli impianti comunali</p>

<i>Dal 22 ottobre 1989 al 31 gennaio 1999</i>	Insegnante di Topografia e Fisica
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della pubblica istruzione – Regione Piemonte – Provincia di Torino
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Insegnante
• Principali mansioni e responsabilità	Insegnante

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1989 – 1990	Politecnico di Torino Abilitazione alla Professione di Ingegnere con votazione 120/140
1982 – 1988	Politecnico di Torino Laurea in Ingegneria Civile sez. Edile con voto di laurea 100/110 -Tesi di Laurea “Aspetti della valutazione del rischio sismico nell’area garganica”.
1976 – 1981	Ginnasio-Liceo Classico “M. Tondi” San Severo Diploma di Maturita’ Classica

## FORMAZIONE AGGIORNAMENTO

23 febbraio 2024	Piattaforma Certificata eProcurement
19 febbraio 2024	Verso Key 2024: Energia solare, energia per tutti come sfruttarla pienamente
16 febbraio 2024	PNRR e bilanci locali: il circuito sta funzionando?
13 febbraio 2024	Videosorveglianza e fototrappole contro gli abbandoni e i depositi incontrollati di rifiuti.
9 febbraio 2024	La nuova prevenzione incendi nei luoghi di lavoro
7 febbraio 2024	Nuove prospettive finanziarie:tecniche ed avanguardie per i professionisti tecnici
6 febbraio 2024	PNRR 2024: le novità importanti per la gestione e il monitoraggio dei progetti
1 febbraio 2024	Costruire bene per vivere meglio
29 gennaio 2024	Simulazione di una CTU per difformità o abusi
24 gennaio 2024	Progettare in legno: nuove sfide e opportunità
23 gennaio 2024	Smart lighting: illuminare il futuro delle città connesse.
15 gennaio 2024	La digitalizzazione della Pubblica amministrazione: lo sportello telematico
11 gennaio 2024	Grandi impianti fotovoltaici con grandi pannelli
09 gennaio 2024	Verso Key 2024 – Emobility: la mobilità elettrica guarda avanti
14 novembre 2023	La ricognizione dei servizi pubblici locali (art.30

	D.Lgs.201/2022)
09 novembre 2023	Le comunità energetiche rinnovabili
07 novembre 2023	VMC in riqualificazione: dimensionamento e installazione di sistemi puntuali a doppio flusso continuo
27 ottobre 2023	Intervento di bonifica e risanamento acustico
06 ottobre 2023	La riqualificazione energetica del patrimonio edilizio pubblico: strumenti abilitanti per il cumulo delle risorse
26 settembre 2023	Avviamento di motori in media e bassa tensione
20 settembre 2023	Umidità in casa: cause e soluzioni. Giornata tematica
18 settembre 2023	Verso Kei 2024: la strada per una transizione sostenibile
05 luglio 2023	Adeguamento sismico e consolidamento strutturale in ambito residenziale e industriale. Giornata tematica
13 giugno 2023	Sistemi di separazione dei grassi: progettazione degli impianti per la sostenibilità ambientale
07- 08 giugno 2023	Corso Ageotec
07 giugno 2023	Comunità di Energia da fonti rinnovabili
05 giugno 2023	Il nuovo codice degli appalti – Tutte le novità del Dlgs 31 marzo 2023 n.36
20 aprile 2023	Linee guida ponti: contesto, obiettivi e strumenti per l'adempimento
19 aprile 2023	La validazione del calcolo numerico e la concezione strutturale
19 aprile 2023	Affidamento diretto in tema di lavori pubblici
12 aprile 2023	La corretta progettazione dell'isolamento termico e acustico
31 marzo 2023	I pilastri del vivere sano – come progettare la salubrità e il benessere all'interno degli edifici.
30 marzo 2023	Come orientarsi nella complessa gestione degli affidamenti PNRR
30 marzo 2023	Come investire meglio, proteggere il patrimonio, risparmiare il 90% dei costi e guadagnare di più nel tempo
29 marzo 2023	Criteri di progettazione e riqualificazione antisismica – Giornata tematica
15 marzo 2023	Il Decreto PNRR 3 (D.L.13/2023) principali novità e impatti
14 marzo 2023	Contributo del controllo fumo e calore per la sicurezza antincendio di un edificio e dei suoi occupanti
14 marzo 2023	La riqualificazione acustica delle scuole per lo

	sviluppo dell'apprendimento: casi studio
10 marzo 2023	Costruire bene per vivere meglio
07 marzo 2023	Normativa sull'acustica in edilizia: leggi e nuove opportunità per la sostenibilità.
02 marzo 2023	Terrazze e balconi: problemi e soluzioni (edizione marzo 2023)
23 febbraio 2023	Il processo di progettazione BIM per la gestione della commessa.
21 febbraio 2023	L'isolamento acustico sottomassetto: tecnologie evolute per i sistemi tradizionali
20 febbraio 2023	Edilizia circolare, de carbonizzazione e sostenibilità in ambito residenziale
31 gennaio 2023	Consigli operativi per l'adesione a Consip per l'acquisto di energia
31 gennaio 2023	Integrazione app IO con il programma GisMaster
19 gennaio 2023	La fotogrammetria per il rilievo del costruito
Nov_22 - Dic_22	Corso Livello 2 Formazione specialistica per valutatori AEDES (48 ore)
Ott_22 - Nov_22	Corso Livello 1 Formazione specialistica per valutatori AEDES (20 ore)
21 settembre 2022	Umidità in casa: cause e soluzioni
15 settembre 2022	L'importanza di monitorare la qualità dell'aria delle nostre case
14 settembre 2022	Device e servizi: come cambia l'intelligenza degli spazi domestici
13 settembre 2022	Edifici sostenibili dal progettista ai materiali
13 settembre 2022	Materiali innovativi per la casa sostenibile
12 luglio 2022	Laboratorio formativo di protezione civile
08 luglio 2022	Piano Regionale della Mobilità Ciclistica
06 luglio 2022	Partenariato Pubblico Privato ai tempi del PNRR: un nuovo patto per il rilancio.
15 giugno 2022	Compensazioni prezzi gestioni varianti e modalità di calcolo
26 maggio 2022	L'impianto elettrico sicuro
25 maggio 2022	I beni comuni nella Pubblica Amministrazione
03 maggio 2022	Ventilazione meccanizzata controllata in classe
27 aprile 2022	Sistemi resinosi per superfici orizzontali e verticali
20 aprile 2022	Efficienza energetica: soluzioni per progettare edifici sostenibili e riqualificare il patrimonio edilizio costruito
30 marzo 2022	Monitoraggio geotecnico e strutturale di opere allo scoperto ed in ambito urbano
29 marzo 2022	La progettazione sottile
23 marzo 2022	Progettare la qualità dell'aria indoor con la VCM

22 marzo 2022	Progettazione e pianificazione per aeroporti e C/C
22 marzo 2022	L'acustica nelle strutture in legno
15 marzo 2022	Criteri di progettazione e riqualificazione antisismica
08 marzo 2022	Il sistema parete - parte 2 – Soluzioni a secco per la riqualificazione acustica delle pareti
08 marzo 2022	Climatizzazione e qualità dell'aria indoor
01 marzo 2022	CTU in pratica
01 marzo 2022	Il sistema parete - parte 1 – Pareti acusticamente performanti
25 febbraio 2022	Progettazione di impianti water mist – 2° incontro
24 febbraio 2022	Calcestruzzi autoriparanti per l'incremento della durabilità del cemento armato
24 febbraio 2022	Le nuove procedure regionali di gestione e controllo dell'attività urbanistico-edilizie
23 febbraio 2022	Progettazione di impianti water mist – 1° incontro
22 febbraio 2022	Soluzioni decorative per la correzione acustica. Come migliorare l'acustica degli spazi indoor, dalla progettazione alla pratica
21 febbraio 2022	Le nuove soglie comunitarie e l'affidamento dei Servizi di Ingegneria e Architettura
17 febbraio 2022	Le nuove disposizioni per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro introdotte dalla legge 215/2021
16 febbraio 2022	STO: Controllo del suono – Quattro tipologie di Sistemi StoSilent per un adeguato comfort acustico in ogni ambiente
16 febbraio 2022	La corretta progettazione dell'isolamento acustico
15 febbraio 2022	Il sistema pavimento in pratica- parte 3 – Isolamento acustico sottopavimento
09 febbraio 2022	Progettare con il Super Ecobonus 110%: norme di riferimento, computo metrico, verifiche, materiali
08 febbraio 2022	Il sistema pavimento in pratica- parte 2 – Isolamento acustico sottomassetto nelle strutture a basso spessore
07 febbraio 2022	Rigenerazione Urbana
01 febbraio 2022	Il sistema pavimento in pratica- parte 1 – Isolamento acustico sottomassetto nelle strutture
27 gennaio 2022	Programma di interventi per l'adattamento degli ambiti urbani a nuove forme di mobilità sostenibile e attiva
25 gennaio 2022	UPS: Criteri di dimensionamento e soluzioni tecnologiche di ultima generazione
25 gennaio 2022	Progettazione acustica e sostenibilità: quali sono le norme e come rispettarle.
17 gennaio 2022	Il Collegio Consultivo Tecnico

13 gennaio 2022	Le funzioni della direzione lavori e di esecuzione del contratto
11 gennaio 2022	Le detrazioni 2022: istruzioni per l'uso
12 ottobre 2021	Il consolidamento strutturale di costruzioni esistenti in muratura mediante la tecnica dell'intonaco armato CRM
06 ottobre 2021	Protezione solare intelligente
05 ottobre 2021	Incendi ed Edifici alti: quali rischi?
04 ottobre 2021	Le convenzioni Consip SIE4: Sistema integrato Energia 4, per gestire i diversi impianti dei tuoi immobili
01 ottobre 2021	Soluzione per la ventilazione meccanica controllata
30 settembre 2021	La transizione digitale
07 luglio 2021	ABB:Edifici aumentati: i vantaggi per hotel, uffici e strutture
06 luglio 2021	Impianti di spegnimento a gas
18 giugno 2021	Piemonte Economico Sociale 2021
17 giugno 2021	Isolamento termico, le soluzioni Klimaexpert per la riqualificazione energetica degli edifici
17 giugno 2021	Parliamo di acqua
14 giugno 2021	Parliamo di qualità dell'aria
11 giugno 2021	Parliamo di cambiamento climatico
11 giugno 2021	Seminario informativo censimento danni e gestione dell'emergenza
10 giugno 2021	Traiettorie di sviluppo sostenibile dati, scenari e idee per un nuovo Piemonte
09 giugno 2021	La coprogettazione ai sensi del Codice del Terzo Settore
28 maggio 2021	Connected car & mobility: come riscrivere la mobilità del futuro
26 maggio 2021	La spinta degli investimenti pubblici e il Covid: le opportunità (da cogliere) del Decreto Semplificazioni
26 maggio 2021	Ciclo frigo a gas refrigerante naturale e utilizzo nelle pompe di calore aria/acqua per riscaldamento e raffrescamento e acqua calda sanitaria
22 maggio 2021	Vincere la sfida di un'Italia più digitale e innovativa- Pa e Professionisti: un patto per la sussidiarietà
21 maggio 2021	Progettare e realizzare la transizione ecologica
20 maggio 2021	Formazione e cultura tecnica per la transizione delle competenze-Inclusione sociale, welfare come cambia il lavoro professionale
19 maggio 2021	Grandi Opere, Infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi

18 maggio 2021	Giornata Introduttiva 65° Congresso Cni
12 maggio 2021	Il partenariato pubblico privato in ambito progettuale e gestionale
11 maggio 2021	Messa in sicurezza delle vetrate esistenti e delle pellicole per vetri, certificazioni e normative
05 maggio 2021	Analisi di strumenti di acquisto emergenziali
03 maggio 2021	Costruzioni in zona sismica – ARCA EOS portale Regionale
30 aprile 2021	Scuola, città, territorio- casi e politiche nell'area metropolitana torinese
29 aprile 2021	Decreto semplificazione e legge di conversione cosa cambia negli appalti pubblici
28 aprile 2021	Il ruolo delle città metropolitane europee nella politica di coesione 2021-2027
22 aprile 2021	Facciate ventilate in fibrocemento ecologico ad alte prestazioni
21 aprile 2021	Cantiere Digitale Pillole 4.0
15 aprile 2021	Progettare le scuole
13 aprile 2021	Sistemi collettivi di autoconsumo da fonti rinnovabili
07 aprile 2021	Impermeabilizzazione e rivestimenti a base di resina liquida
31 marzo 2021	Principali modifiche al Codice dei Contratti Pubblici dopo la conversione in legge del DL “Sblocca Cantieri” e del DL “Semplificazioni”
30 marzo 2021	Progettare in ambito sanitario
25 marzo 2021	Costruire il futuro
23 marzo 2021	Incentivi e politiche green per la transizione energetica della pubblica amministrazione
22 marzo 2021	Recovery fund, politica di coesione 2021-2027 e collaborazioni pubblico-privato; dieci punti per creare valore
22 marzo 2021	Profiles Progress: posa di grandi lasggre con Prodeso Drain System
19 marzo 2021	Incontro tecnico prospettive oopp e BIM
18 marzo 2021	Ufficio/casa
17 marzo 2021	Protezione solare intelligente
15 marzo 2021	Il ruolo dei comuni nella lotta alle zanzare e alle malattie da esse trasmesse
11 marzo 2021	I criteri ambientali minimi per l'illuminazione pubblica e la riapertura del bando regionale finanziato con i fondi POS-FESR
08-14 mar. 2021	Curvature verdi
04 marzo 2021	Sistemi di sollevamento delle acque



03 marzo 2021	Risanamento delle strutture in calcestruzzo
01 marzo 2021	Sanificazione degli impianti di adduzione
01 marzo 2021	Ripartiamo insieme – CdP incontra gli Enti Locali
01-07 mar. 2021	Pianificazione – Capitale Naturale – Capitale Socioculturale – Ruralità e Rurbano – Educazione, Istruzione e Formazione – Innovazione e tecnologie 4.0
26 febbraio 2021	Il Ruolo delle tecnologie nell'era della mobilità e logistica post covid-19
26 febbraio 2021	SPIS: Sistema prefabbricato ispezionabile sanitario
25 febbraio 2021	Il ruolo degli impianti di climatizzazione nel contenimento del contagio da SARS COV 2
24 febbraio 2021	I laterizi innovativi e certificazioni ambientali CAM e EPD
24 febbraio 2021	Edilizia e futuro: tendenze e linguaggi contemporanei
24 febbraio 2021	Regione Piemonte Pubblica illuminazione
22-28 febb. 2021	Transizione sostenibile: il Periurbano
15-21 febb. 2021	Agenda 2030 e strategie di sviluppo
12 febbraio 2021	Erogazione contributo fondo innovazione
10 febbraio 2021	Covid-19 nei cantieri - Confronto tra esperienze
04 febbraio 2021	Linee guida per omogenea applicazione stazioni appaltanti delle funzioni di collegio consultivo tecnico
02 febbraio 2021	L'acustica nelle riqualificazioni – soluzioni a secco innovative per la riqualificazione acustica e termica delle pareti.
01 febbraio 2021	Il trattamento delle acque reflue
29 gennaio 2021	Torino Intermodale
28 gennaio 2021	BIM Collaboration. L'Unione fa la forza.
28 gennaio 2021	Cdp e PagoPA:insieme per la trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione
25 gennaio 2021	Cdp:insieme per il territorio. Dalla programmazione alla realizzazione, Cdp vicino alle istituzioni e ai privati per lo sviluppo infrastrutturale del Paese.
25 gennaio 2021	Sistemi di trattamento delle acque di prima pioggia
18 gennaio 2021	Decreto Semplificazioni e DPR 380/2001
18 gennaio 2021	Progettazione sistemi gas-uni 7129
14 gennaio 2021	“2021 e Superbonus 110%: come comunicare efficacemente per non perdere le opportunità”
14 gennaio 2021	Il Futuro dell'Edilizia
4 gennaio 2021	Orientamento del sistema di protezione civile.
14 dicembre 2020	Forum Sindaci – Progetto Alcotra Resba
24 novembre 2020	Ecobonus e sisma bonus – Aspetti normativi tecnici ed economici
20 novembre 2020	Ripartiamo insieme – CDP incontra gli enti locali

19 ottobre 2020	Tecniche di rinforzo di strutture esistenti
19 ottobre 2020	Sistemi desolarizzanti impermeabilizzanti e drenanti per la posa di ceramiche e grandi lastre.
09 luglio 2020	Il principio di rotazione negli appalti – disciplina e giurisprudenza
01 luglio 2020	Riparti Piemonte.....dall'edilizia
30 giugno 2020	La digital transformation dell'intero sistema sanitario
30 giugno 2020	L'evoluzione della distribuzione elettrica
29 giugno 2020	Drenaggio delle acque meteoriche
25 giugno 2020	Impianti: progettazione e coordinamento BIM
18 giugno 2020	Finanziare interventi di efficienza energetica
17 giugno 2020	Il monitoraggio dei ponti esistenti (capitolo 3)
16 giugno 2020	Le linee guida del consiglio superiore dei lpp per la classificazione del rischio, le verifiche di sicurezza e il monitoraggio dei ponti esistenti
11 giugno 2020	La luce flessibile
11 giugno 2020	Autoazionamenti – La regolazione indipendente dal BMS
10 giugno 2020	La valutazione della sicurezza dei ponti esistenti capitolo 2
29 maggio 2020	I supporti a servizio della progettazione
29 maggio 2020	Impatto delle valvole termostatiche sull'efficienza di un impianto EPBD
26 maggio 2020	Adeguamento, bonifica e adeguamento dei siti di discarica
26 maggio 2020	La sicurezza al tempo del Covid-19, dalla teoria alla pratica
26 maggio 2020	Efficace ed efficienza negli impianti hvac-r attraverso un corretto bilanciamento dinamico
21 maggio 2020	Funzionamento e ottimizzazione degli scambiatori di calore in un impianto Hvac
12 maggio 2020	Opere pubbliche – Fase 2 – semplificazioni, efficienza poteri speciali
7 maggio 2020	Le procedure, la qualificazione il subappalto dopo la sentenza della corte di giustizia
7 maggio 2020	Carichi eccezionali
6 maggio 2020	I requisiti di carattere generale art. 80 d.lgs. 50/2018
29 aprile 2020	Appalti di opere pubbliche in tempi di coronavirus
29 aprile 2020	Consolidamento statico e antisismico dei solai
28 aprile 2020	Il Codice della protezione civile – novità normative ruolo del comune e impiego dei volontari.
24 aprile 2020	Edilizia scolastica aggiornamento sui piani di finanziamento e scadenze

23 aprile 2020	Valutazione della vulnerabilità di edifici industriali tramite approcci in ambito non lineare
23 aprile 2020	La procedura aperta di servizi e forniture dopo la conversione in legge dello sblocca cantiere
22 aprile 2020	L'offerta economicamente più vantaggiosa nei suoi tre sub criteri
21 aprile 2020	Titoli edilizi decadenza e proroghe tra dpr380/2001 ed emergenza sanitaria
16 aprile 2020	Combustione delle biomasse
25 marzo 2020	Il cantiere edile
23 marzo 2020	Organizzazione digitale degli studi professionali e negli uffici della P.A.
29 gennaio 2020	Energy Management
11 dicembre 2019	Trasparenza e prevenzione della corruzione
29 novembre 2019	Recenti novità normative e giurisprudenziali in tema di contratti pubblici 2
25 novembre 2019	Sostenibilità energetica
5-8 novembre 2019	Ecomondo
30 ottobre 2019	Recenti novità normative e giurisprudenziali in tema di contratti pubblici 1
25 ottobre 2019	Progettare l'involucro con soluzioni a secco, un approccio integrato
15 ottobre 2019	Elementi di design e contract
19 settembre 2019	Progettare e riqualificare: pensare il nuovo e recuperare il costruito
10 luglio 2019	Progetto Trentametro
05 luglio 2019	Decreto sblocca cantieri e codice dei contratti
21 giugno 2019	Infrastrutture verdi e servizi ecosistemici
21 giugno 2019	Monitoraggio ed infrastrutture
20 giugno 2019	Valorizzazione del Territorio: comunità energetiche e teleriscaldamento
19 giugno 2019	Conferenza di raccordo territoriale tra Comuni, Città Metropolitana di Torino
13 giugno 2019	Persone e prosperità nella strategia regionale per lo sviluppo sostenibile
11 giugno 2019	Progetto Bagno: innovazione, funzionalità e trasformazione
04 giugno 2019	Sviluppo sostenibile e mitigazione dei cambiamenti climatici attraverso la gestione delle aree forestali e del verde urbano
03 giugno 2019	Riflessioni sullo stato di attuazione del Codice dei contratti pubblici e novità del d.l. 32/2019
23 maggio 2019	Cogenerazione: innovazione, efficienza energetica e

	sostenibilità. Focus sui nuovi incentivi.
15 aprile 2019	Fonoassorbimento e fono isolamento: rudimenti di acustica
05 aprile 2019	Il diavolo è nei dettagli
27 febbraio 2019	La sicurezza nelle fiere.
27 febbraio 2019	Governo del territorio e protezione civile: proposta di coordinamento tra gli strumenti di pianificazione
21 febbraio 2019	3° Workshop Los Damas – Progetto di paesaggio condiviso per la comunità di Corona Verde San Mauro Torinese
13 febbraio 2019	Gli strumenti del programma di razionalizzazione della spesa. Il nuovo MePa
06 febbraio 2019	Programma di interventi di riqualificazione dei corsi idrici piemontesi
31 gennaio 2019	La gestione del contenzioso degli EELL
23 gennaio 2019	Accesso agli atti di gara
23 ottobre 2018	Geoportale e openGIS per una migliore gestione del territorio
10 ottobre 2018	Monitoraggi ambientale grandi opere infrastrutturali strategiche
18 luglio 2018	Abitare la città: quali soluzioni ai nuovi bisogni?
09 luglio 2018	La sicurezza nelle fiere
31 maggio 2018	Le nuove norme tecniche per le costruzioni 2018
24 maggio 2018	BIM
11 aprile 2018	Future building conference 2018 – Reuse, Rebuild, Recycle
10 aprile 2018	Una, nessuna, centomila libere professioni.
05 aprile 2018	Il codice della protezione civile – D, Lgs. n.1/2018
04 aprile 2018	Nuovo regolamento edilizio tipo della Regione – DCR n.247 del 28.11.2017/2017
29 marzo 2018	Efficienza energetica – le soluzioni per il territorio
19 marzo 2018	I percorsi condivisi per riconoscere i valori eco sistemici e delle infrastrutture verdi
02 marzo 2018	Restaurare per la bellezza delle cose. Aver cura delle cose belle del territorio
28 febbraio 2018	Il dissesto idrogeologico – Prospecta formazione – Torino
13 dicembre 2017	Corso di aggiornamento “Cambiamento climatico e necessità di nuovi approcci tecnici”
23 ottobre 2017	Corso di aggiornamento “Effetto del Decreto Correttivo sugli appalti e sul Partenariato Pubblico

	Privato (PPP)
2 / 3 ottobre 2017	Corso di formazione per addetto al Servizio aziendale di Primo Soccorso
27 settembre 2017	Corso di formazione per utilizzo dei defibrillatori semiautomatici esterni
13 settembre 2017	Accesso al Sisma Bonus – Prospecta formazione – Torino
09 maggio 2017	Opere a scomputo, opere gratuite e interventi manutentivi con il baratto amministrativo
31 maggio 2017	Riqualficazione degli edifici storici – Prospecta formazione – Torino
29 maggio 2017	Contratti Pubblici decreto correttivo n.56/2017 – Studio Merani Vivani – Torino
15 maggio 2017	Pianificazione, programmazione e progettazione delle misure per il contrasto del rischio idrogeologico. – Regione Piemonte - Aipo
03 maggio 2017	Verifica della relazione sul contenimento dei consumi energetici- Ordine degli Ingegneri Torino
06 aprile 2017	2017- Scadenze e opportunità – Acta Fromazione – Torino
21 febbraio 2017	Trasparenza accesso privacy dopo la riforma Madia – Caldarini Torino
14 febbraio 2017	Progettare l’assetto idrogeologico Italsicura, MATTM – Regione Lazio – Roma
12 gennaio 2017	Standardizzazione modulistica e procedimenti Technical Design – Canelli
14 dicembre 2016	Piano strategico – Banda ultra larga – Regione Piemonte – Torino
16 novembre 2016	Innovation procurement for building in practice – Probis Enviroment Park – Torino
09 novembre 2016	Make it simple – Tim Alcatel Lucent – Settimo Torinese
27 ottobre 2016	Rigenera Torino- sostenibilità, materiale, benessere comfort per il futuro – Ordine degli ingegneri Torino –Torino
12 ottobre 2016	Progettazione e realizzazione di strutture interratae Euroconference – Torino
13 giugno 2016	Nuovo codice Appalti - Prospecta Formazione Torino
22 maggio 2016	Progettare a Energia quasi Zero – Ordine degli ingegneri Torino – Torino
16 maggio 2016	Il nuovo codice dei contratti pubblici approvato con

	d.lgs.n.50/2016 – ISAP torino
12 maggio 2016	Lesioni sugli edifici - Prospecta Formazione Torino
10 maggio 2016	Nuove procedure informatizzate per la presentazione delle pratiche SUE– Ordine Ingegneri Torino – San Mauro Torinese
09 maggio 2016	Contratti Pubblici – Principali Novità – Studio Merani Vivani – Torino
04 maggio 2016	Workshop Enercluod – Regione Piemonte – Torino
22 aprile 2016	Nuovo Codice degli appalti – Aniem Piemonte – Torino
19 aprile 2016	Paesaggio e Governance in Piemonte tra conservazione innovazione- workshop su nuove opportunità della Green Economy
23 marzo 2016	Ponteggi e opere provvisionali – Foit Rivarolo Canavese
11 marzo 2016	La geotermia in edilizia e pompe di calore – Prospecta Formazione – Torino
24 febbraio 2016	Formazione di protezione civile per funzionari dei comuni del Piemonte – Torino
12 febbraio 2016	Innovazione per l'ingegneria dall'idea al progetto – Foit - Ordine degli ingegneri – Torino
25 novembre 2015	Il governo del Territorio – Regione Piemonte – Torino
16-17-ottbre 2015	Progettazione sostenibile – materiali per la costruzione sostenibile – Foit - . Torino
09 ottobre 2015	Il piano di gestione del Po – Regione Piemonte – Torino
dal 30 sett. al 4 ott. 15	7° campo Scuola di Protezione Civile – Esercitazione Pulcherada – San Mauro Torinese
25 giugno 2015	Progettare il rinforzo strutturale, il consolidamento e la sicurezza sismica con le nuove tecnologie green- Rivarolo Canavese
18 maggio 2015	Contratti Pubblici – Novità e prospettive– Studio Merani Vivani – Torino
14 maggio 2015	aggiornamento per addetto all'attività di pianificazione, controllo e apposizione segnaletica stradale dm.04marzo2015- lavori in ambito stradale – San Mauro Torinese
12 maggio 2015	Vulnerabilità sismica e NTC rilievi e verifiche sismiche propedeutiche ad un sistema di prevenzione- Ordine degli Ingegneri di Torino – Torino
08 maggio 2015	Progettazione delle strutture in muratura: antisismica, progetto del nuovo e recupero dell'antico – Ordine

	degli Ingegneri Torino – Torino
07 maggio 2015	nuove norme UNI TS/11300-2014 – cosa cambia nella certificazione energetica- Ordine degli Ingegneri Torino – Torino
22 aprile 2015	Fuori dal Fango – Stati Generali dissesto idrogeologico in Piemonte – Ordine degli Ingegneri Torino – Torino
21 aprile 2015	Come sostenere progetti di innovazione a beneficio della città. Connettività e servizi per una smart city. Sielte – Settimo Torinese
14 aprile 2015	Idrologia operativa e tutela delle acque – Arpa Piemonte – Torino
09 aprile 2015	New trend in the Building – Tecnologie innovative per la realizzazione di edifici di grande altezza – Masera Engineering – Torino
13 marzo 2015	Rinnovare l’edilizia Scolastica – Maggioli Torino
27 febbraio 2015	Gli appalti nei comuni dopo la legge di stabilità 2015 – Asmel – Grugliasco
29 maggio 2014	Valutazione del rischio da stress lavoro correlato Quando e se farlo - Ordine degli ingegneri Torino - Torino
27 maggio 2014	Informati sulla formazione #2 – Ordine degli ingegneri Torino – Torino
23 maggio 2014	“Nuove opportunità di finanziamento per il mondo della sanità e della pubblica amministrazione – Il ruolo dei docenti e le esperienze di ingegneri, imprese e tecnici delle PP.AA.” - Ordine degli ingegneri di Torino - Torino
16 maggio 2014	La progettazione antisismica: il terremoto e la costruzione in cantiere- Istituto Tecnico per geometri Salesiano “Don Bosco” ordine degli ingegneri Torino- Lombriasco
12 maggio 2014	Inserimento - DGR n.5-6030 -“ Art. 3 e 3-bis D.lgs n. 502/1992 e s.m.i. -Inserimento elenco dei candidati idonei alla nomina a direttore generale d'Azienda sanitaria regionale della Regione Piemonte. “
14 aprile 2014	DM 14.01.2008. Norme tecniche per le costruzioni: Controlli di accettazione in cantiere sui materiali e prodotti per uso strutturale del 14.04.2008- Asm e ordine degli ingegneri di Torino - Torino
28 marzo 2014	Analisi di vulnerabilità sismica di strutture esistenti speciali: serbatoi, strutture industriali, edifici

	monumentali. Harpaceas Fondazione ingegneri Torino - Torino
26 marzo 2014	Determinazione dei compensi dopo l'abrogazione delle tariffe professionali DM 143 del 31 ottobre 2013.- Ordine ingegneri Torino - Torino
22 dicembre 2011	Inserimento - DGR n.3-3179 -“ Art. 3 e 3-bis D.lgs n. 502/1992 e s.m.i. - Aggiornamento dell'elenco dei candidati alla nomina a direttore generale d'Azienda sanitaria regionale della Regione Piemonte. “
19 settembre 2011	Corso di Formazione “Tecnico dell’ufficio comunale che segue le opere pubbliche e l’edilizia privata” – CIPET – Torino
11 aprile 2011	Corso di Formazione “Leasing in costruendo:una soluzione per la P.A.” – Soluzioni PA – Torino
7-14 febbraio 2011	Corso di Formazione “Il nuovo regolamento attuativo del codice dei contratti” – DTC PAL srl – San Mauro Torinese
15 dicembre 2010	Corso di Formazione “Contabilità Economica” – CSI Piemonte – Grugliasco
29 giugno 2010	Corso di Formazione “Riforma Brunetta-La contrattazione” – SSPAL – Grugliasco
28 giugno 2010	Corso di Formazione “La gestione del rapporto di lavoro”– SSPAL – Grugliasco
14-15 giugno 2010	Corso di Formazione sul Controllo di Gestione negli Enti Locali – SSPAL – Grugliasco
13 giugno 2010	Direttore Tecnico Patrimonio Immobiliare della Città di Grugliasco (circa 90 milioni di euro).
gennaio 2010	Corso – Seminario “La Certificazione energetica”. Cuneo
luglio 2009	Corso di formazione Sicurezza per addetto antincendio Rischio medio 8 ore – Ministero dell’interno – Comando
aprile 2009	Corso – Seminario “Degradato e consolidamento di costruzioni in calcestruzzo e muratura provinciale VVFF – Torino
dicembre 2008	Responsabile Piano Triennale OOPP 2009 – 2011 Città di Moncalieri Euro 44.061.603,00
dicembre 2008	Collaudatore Statico per Palazzina di civile abitazione di 4 – 5 piani fuori terra nel Comune di Nichelino.
novembre 2008	Corso di Restauro delle Facciate Storiche (64 ore).



14 ott – dic. 2008	Presidente di Commissione Aggiudicatrice per il Consorzio dell'Area Pd-Pdc (ex GFT) - per la sistemazione del reticolo idrogeografico nel quadrante occidentale del territorio comunale di Settimo Torinese. Euro 15.563.800,00
30 settembre 2008	Convegno "Gli appalti pubblici dopo il terzo correttivo, il TU sicurezza e la prospettiva del nuovo regolamento"
19 maggio 2008	Corso "Novità in merito all'entrata in vigore della revisione generale delle norme tecniche per le costruzioni di cui al D.M. 14.01.2008"
1 marzo 2008	Dirigente Settore Gestione Infrastrutture – Città' di Moncalieri, con funzioni di Ingegnere Capo e Responsabile del Programma Triennale delle OO.PP. Dirigente Settore Politiche Ambientali – Città di Moncalieri
9 ottobre 2007	Corso "La sicurezza antincendio nelle strutture scolastiche"
12 luglio 2007	Corso "Appalti di servizi e procedure di terziarizzazione: la gestione dei servizi con società miste".
08.06.2007	Corso " Gli istituti di scelta del contraente, con particolare riferimento ai nuovi modelli proposti dal codice"
22.03.2007	Corso "La certificazione energetica degli edifici opportunità metodologie e soluzioni".
26.01.2007	Corso " Le nuove regole sui contratti pubblici"
24 novembre 2006	Corso " Le novità in materia di contratti pubblici" 2
17.10.06-28.03.07	Corso "lo sviluppo organizzativo attraverso l'applicazione del nuovo sistema di valutazione"
13,14,luglio 2006	Corso" Le novità in materia di contratti pubblici" 1
10.10.2006	Corso "I lavori pubblici nel nuovo codice dei contratti d.lgs 163/2006"
21.03.2006	Corso "Gli appalti di opere pubbliche"
1,3,15.03 2006	Corso "Riduzione dei consumi energetici e al contenimento dell'inquinamento luminoso".
10.02 2006	Corso" Dottrina e giurisprudenza:responsabilità penali delle figure previste dalla normativa vigente per i lavori pubblici".
30.11.2005	Corso " La legge comunitaria 2004: riflessi in materia"

	di appalti. La gestione delle gare di appalto, con osservanza delle interpretazioni dettate dal Consiglio di Stato”.
24.11.2005	Corso di formazione “Pubblicita’ e semplificazione in materia di llpp nei settori ordinari e speciali.
1 luglio 2005	Dirigente Settore LLPP – Citta’ di Grugliasco, con funzioni di Ingegnere Capo e Responsabile del Programma Triennale delle OO.PP.
maggio 2005	Corso di formazione ”Il governo dell’affidamento dei servizi pubblici locali dopo la riforma” – Torino
15.3.2005	Corso “Procedura di protocollo e gestione documentale Informatizzata –Folium 3”
3.2.2005	Corso per addetti alla lotta incendio e a all’evacuazione - Rischio medio 8 ore – Sicurtech – Grugliasco
22.11.2004	Nuovo protocollo informatico-La classificazione dei documenti - Grugliasco
13-14.12.2003	Corso Gestione delle situazioni di crisi – rischio energetico – Chivasso
28.4.2003	Corso di 80 ore di Formatore interno alla P:A.
29.09-01.10.2003	Corso di Progettazione del cablaggio strutturato e nuove categorie.
05.03- 06.2003	Master in diritto e pratica dei lavori pubblici - Ceida - Roma
15.03.2003	Seminario “Gestione del patrimonio immobiliare degli Enti locali. Gli inventari. Aspetti tecnici e contabili
30.01.2003	Progettazione dei sistemi solari termici
6.9.2002	Iscritto all’albo per la certificazione di cui Legge 818/84
20.05-22.06.2002	Master in diritto e gestione del patrimonio immobiliare
14.6.2002	Corso Addetti censimento edifici pubblica amministrazione
11.04.2002	Seminario tecnico sugli impianti elettrici - Torino
09.04.2002	Seminario tecnico sugli impianti elettrici Bticino
9.4.2002	Modifiche al D.lgs. 626/94 - Torino
05.04 2002	Risparmio energetico e Aggiornamento norma UNI 10439 – Torino
22.03.2002	Seminario di Prevenzione Incendi: Vie di esodo negli edifici – Torino.
19.03 – 15.10.02	VI Corso di prevenzione Incendi organizzato dall’

	Ordine degli architetti di Torino. - Torino
Marzo 2002	Visita studio organizzata dalla AIAS per problemi inerenti la sicurezza al Tunnel del Monte Bianco.
28.01.2002	Corso di Management - per le posizioni organizzative tenuto presso il comune di Grugliasco.
13.12.2001	Superamento ed idoneita' al concorso per dirigente Settore LLPP presso il comune di Orbassano.
29.11 2001	Corso "Gli impianti di terra: applicazione della norma CEI 11-1"
novembre 2001	Corso di Educazione stradale per addetti alla reperibilita'
26.10 2001	Corso "Problematiche attuali e future in materia di Polizia Mortuaria.
settembre 2001	Consulente per la Societa' Le serre
25.06 – 26.06 2001	Corso "La gestione del patrimonio nei comuni" – Scuola di direzione aziendale dell'Universita' Bocconi – Milano
05.06 – 06.06.2001	Giornate di Studio "Amianto e Bonifiche dal recupero della memoria e dei siti alla prevenzione dei rischi e dell'inquinamento per un percorso di sviluppo sostenibile" – Grugliasco
dal 11.2000-05.2001	Corso di Formazione sull'efficienza energetica e al fonti rinnovabili per funzionari e tecnici della pubblica Amministrazione (120 ore) – Provincia di Torino – Torino
27 aprile 2001	Corso per addetti alla Sicurezza antincendio Rischio medio 8 ore – Tecnostudio srl – Grugliasco
21 aprile 2001	Corso su igiene e sicurezza del lavoro- problemi emergenti nella terzializzazione del sistema produttivo – Sicurlav – Buttigliera Alta
6 – 8 marzo 2001	Docente Formatore presso la Civitatis Schola per corso di Formazione " La gestione tecnica e manutentiva del patrimonio e le esperienze di Global Service" – Comune di Cossato
dal 12.02- 04.2001	Cad Civile ed Architettonico durata 45 ore – Enaip – Piemonte
dal 01.03.2001	Titolare di Posizione organizzativa "FABBRICATI" gestore del Patrimonio Immobiliare della citta' di Grugliasco (circa 120 milioni di euro)
dal 01.03 2001	Abilitato all'installazione di sistemi di cablaggio strutturato Netsafe Vimar.
marzo 2001	Vincitore del Concorso Ordinario per insegnamento di

	Topografia
02.2001 –04.2001	Corso di aggiornamento “Elaborazione grafica computerizzata e uso del Cad”
20 febbraio 2001 gennaio 2001	Corso di Sensibilizzazione alla sicurezza – Grugliasco Vincitore del Concorso Riservato per Insegnamento di Fisica
23-24 novembre. 2000	Seminario Responsabile Unico del Procedimento dei LLPP – Ancitel – Torino
14-15-16 giugno ‘00	Corso su “Piani e Appalti di Manutenzioni nelle Pubbliche Amminis.- Ceida – Roma
25 maggio2000	Seminario “Nuovo regolamento del LLPP “– S.In.Impresa; Euroconsultants; Net.Impresa -Torino
24 maggio 2000	Impianti Natatori org. ASL5 Rivoli
Dal maggio 2000	Abilitato al collaudo per ogni tipo di strutture e per importi illimitati
7 aprile 2000	Relatore per Convegno Nazionale Atisa (Ass. Tecnica Isp. Antinc.)
marzo 2000	Vincitore del Concorso Riservato per Insegnamento di Topografia
24 febbraio 2000	Incontro Tecnico Tuttonormel – Citta di Torino
Da 09.1999-11.1999	Corso presso ASL 5 di 40 ore su 494/96 e s.m.i.
Dal luglio 1999	Energy Manager per il Comune di Grugliasco
Dal 12 luglio 1999	Funzionario della Sezione Fabbriicati e Impianti e Sicurezza presso il Comune di Grugliasco
Dal 1 giugno 1999	Membro della associazione Aias Addetti alla sicurezza
Dal 7 aprile 1999	Vincitore di concorso pubblico per soli esami in qualita’ di Funzionario – Area Tecnica, D3 ex VIII q.f.. presso il Comune di Grugliasco
Dal 1 febbraio 1999	Vincitore della selezione per soli esami, in servizio presso il Comune di Grugliasco, in qualita’ di Istruttore Direttivo Tecnico, D1 ex VII q.f. come Responsabile della Sezione Impianti e Sicurezza.
Maggio 1998	Corso n.5/98 di 120 ore sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili ai sensi dell’art.10 comma 2 del D.lgs.494/96 e s.m.i.
05.1990 –12.1997	Ha esercitato Libera professione sia in Puglia sia in Piemonte
Maggio 1990	Iscrizione Albo degli Ingegneri della Provincia di Foggia n.1373
1989 – 1999	Insegnante di Topografia e Fisica presso ITGC” G. Cena” di Ivrea ed altri istituti della provincia di Torino

ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU’ SIGNIFICATIVE

dal 1999

Responsabile di procedimento di lavori pubblici per la  
citta' di Grugliasco: lavori piu' significativi

- 1 – Manutenzione straordinaria piscina di  
Grugliasco  
Lire 1.000.000.000
- 2– Manutenzione straordinaria Scuola Salvo  
d'Acquisto  
Lire 750.000.000
- 3 – Manutenzione straordinaria Scuola Elementare  
Ungaretti  
Lire 600.000.000
- 4 – Manutenzione straordinaria edile Sala del  
Consiglio comunale di Grugliasco  
Euro 420.000,00
- 5 – Manutenzione straordinaria impiantistica Sala  
del consiglio comunale  
Euro 320.000,00
- 6 – Manutenzione straordinaria Auditorium viale  
Radich  
Euro 300.000,00
- 7 – Manutenzione straordinaria Palestra scuola  
media 66 Martiri  
Euro 412.000,00
- 8 – Manutenzione straordinaria Auditorium scuola  
media 66 Martiri  
Euro 683.000,00
- 9 – Manutenzione straordinaria impiantistica  
Mercato di viale Echirolles  
Euro 382.000,00
- 10- Responsabile di procedimento per la  
costituzione di una spa per la gestione del  
teleriscaldamento della citta' di Grugliasco  
Euro 25.000.000,00
- 11– Responsabile di procedimento per la  
costituzione di una srl per la gestione del  
servizio di cucina centralizzata della citta' di  
Grugliasco  
Euro 3.500.000,00
- 12 – Responsabile del patrimonio immobiliare della  
citta' di Grugliasco valutabile in  
Euro 120.000.000,00



- 30 – Canale Scolmatore  
Euro 5.000.000,00
- 31 – Interventi in sponda sx PO –  
Euro 2.999.000,00
- 32 – Interventi PTE in zona collinare –  
Euro 1.477.518,00
- 33 – Teatro Matteotti –  
Euro 2.800.000,00
- 34 - Gestore del Settore infrastrutture annuale per  
Euro 7.700.000,00 titolo 1  
Euro 24.776.228,92 titolo 2
- 35 – Membro comitato tecnico per la realizzazione  
nuovo Ospedale di Moncalieri  
Euro 300.000.000,00

dal 29 dicembre 2010      Responsabile di procedimento di lavori pubblici per la  
citta' di San:Mauro Torinese: lavori piu' significativi

- 36 – Scuola elementare Allende – Direttore dei Lavori  
Euro 1.625.000,00
  - 37 – Corona Verde – Pista ciclopedonale  
Euro 1.245.600,00
  - 38 – OO.UU a scomputo area AS3 –  
Euro 3.011.376,68
  - 39 – Piano regolatore generale della  
Citta di San Mauro Torinese
  - 40 – Responsabile Comitato tecnico Quadrante Nord Est (QNE)
  - 41 – Responsabile Comitato tecnico Torino strategica
  - 42 – Responsabile Comitato tecnico Piano strategico di San Mauro Torinese
  - 43 - Presidente Commissione Edilizia  
– Collaudatore Statico e Tecnico amministrativo dell'ampliamento cimitero  
di Venaria Reale Euro 579.954,54
  - 45 – Collaudatore tecnico amministrativo opere di urbanizzazione del Outlet  
TFV, designato dalla Città di Settimo Torinese  
Euro 9.545.177
- dal 1 febbraio 2020      Responsabile di procedimento di lavori pubblici per la  
citta' di Settimo Torinese Torinese: lavori piu'  
significativi
- 46 – Costruzione nuovo Palazzetto dello sport (capienza 1200 posti)  
Euro 6.288.275
  - 47 – Opere infrastrutturali stradali a completamento del nuovo Palazzetto  
Euro 1.850.000
  - 48 – Realizzazione intervento di pedonalizzazione via Italia.  
Euro 655.000

49 – Realizzazione nuovo Civic center (fondi PTI)

Euro 15.000.000.

**ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI**

- Consulente per la sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs 626/94 e s.m.i., D.Lgs 81/2008
- Consulente e docente di Corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Consulente per D.Lgs. 494/96 e s.m.i.
- Consulente per il D.Lgs 277/91 per imprese private e privati cittadini.
- Consulente e progettista ai sensi della legge 46/90 e smi.
- Perito di parte per aziende pubbliche e private.
- Buone conoscenze informatiche di base e specifiche su programmi di strutture in c.a. ed impianti tecnologici.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**ALTRE LINGUE CONOSCIUTE**

- |                                 |          |
|---------------------------------|----------|
|                                 | FRANCESE |
| • Capacità di lettura           | BUONO    |
| • Capacità di scrittura         | BUONO    |
| • Capacità di espressione orale | BUONO    |

**PATENTE O PATENTI**      B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

ing. Matteo TRICARICO

TORINO 24 FEBBRAIO 2024

.....  
Ai sensi dell'art. 38, comma 3 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, la firma in calce all'istanza, al curriculum nonché alla scheda analitica non è soggetta ad autenticazione se apposta in presenza del funzionario addetto o se alla documentazione è allegata la fotocopia di un documento di identità del dichiarante in corso di validità.