

**WALTER MARTINETTO
CURRICULUM VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Walter MARTINETTO**

PEC **walter.martinetto@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 5 DICEMBRE 1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Ottobre 2019 - attuale
• Ente	Comune di Cuneo, Settore Lavori Pubblici
• Tipo di impiego	Dirigente – incarico a tempo determinato (art. 110 D.Lgs. 267/2000)
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinamento Servizi Edilizia e fabbricati comunali, Impianti tecnologici, Infrastrutture e opere di urbanizzazione, Gestione suolo pubblico, Amministrativo e sport e relativi uffici Datore di lavoro Responsabile dei lavori Attività di progettazione, direzione lavori, verifica e validazione, RUP, collaudi Relazione con Settori e Enti esterni

• Date (da – a)	Ottobre 1997 – settembre 2019
• Ente	Comune di Cuneo, Settore Lavori Pubblici
• Tipo di impiego	Istruttore direttivo tecnico, Posizione organizzativa dal 2002
• Principali mansioni e responsabilità	ufficio protezione civile (periodo 1998-2000) progettazione e DL strutturale progettazione e DL stradale e infrastrutture coordinamento progettazioni specialistiche all'interno del gruppo di lavoro coordinamento progettazioni con incarico esterno verifica di progetti attività di collaudo statico e tecnico-amministrativo attività di Responsabile Unico del Procedimento attività di coordinamento per la sicurezza in progettazione ed esecuzione redazione di Documento Unico Programmazione relativo al Servizio relazioni con altri Settori e Assessori di competenza redazione di pareri, verifiche di progetti e collaudi relativi a opere di urbanizzazione a scomputo attività di preposto ai sensi del D. Lgs 81/2008

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea	Laurea in ingegneria civile conseguita il 28.02.1998 presso il Politecnico di Torino con votazione 103/110
Diploma	Maturità scientifica conseguita nel 1987 presso il liceo G. Peano di Cuneo con votazione 48/60
Abilitazione professionale	Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere presso Politecnico di Torino anno 1995 - 1a sessione

Ordine professionale	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Cuneo al numero A1048
Altre abilitazioni	Coordinatore per la sicurezza nei cantieri – aggiornato, in corso di validità
	Conoscenze base in materia di prevenzione incendi (seminario elementi base)
	Abilitazione segnaletica nei cantieri stradali
	Abilitazione uso trattori
	Abilitazione lavori in quota e uso DPI III categoria
	Abilitazione uso PLE

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE	Inglese scritto e parlato – molto buono
	Tedesco scritto e parlato – buono
	Francese parlato – base

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

progettazione in ambiente Autocad 3D
calcolo strutturale (sw DOLMEN)
calcolo idraulico (sw HEC-RAS)
progettazione stradale (sw Cadtools)
computo e contabilità lavori pubblici (sw AliceGL, Gismaster LLPP)
rilievo topografico con stazione totale
uso produttività office / organizzazione database
portale Gismaster

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Istruttore subacqueo M1 – didattica Fipsas-Cmas (dal 2008)
Istruttore sezionale scialpinismo Cai Cuneo (dal 1994 al 2006)
Corsi di primo soccorso BLS nell'ambito dell'attività subacquea

ALTRE ATTIVITÀ

Membro della commissione geotecnica presso Ordine Ingegneri Cuneo (2001-2008)
Membro gruppo di lavoro per redazione prezziario Camera Commercio Cuneo (2002-2008)

PATENTI

Patente A, B, Nautica diporto

PRINCIPALI INTERVENTI EFFETTUATI

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

- Università di Agraria – ex macello – progettazione e direzione lavori opere strutturali – direttore operativo (opere in c.a., acciaio, legno, consolidamenti) (1998 e segg. Importo 2'680'000€)
- RSA S. Antonio progettazione e DL opere strutturali – direttore operative (c.a. nuova costruzione e recupero struttura esistente):
- Nuovo spogliatoio area sportive Madonna dell'Olmo – progettazione e direzione lavori opere strutturali (anno 2001 importo 400'000€)
- Nuove urbanizzazioni aree R4BG (80'000m²) e R4MO (25'000m²) – progettazione e direzione lavori; (anno 2000 e segg. Importo 1'900'000€ e 650'000€);
- Ponte ciclopedonale "Giuseppe Vassallo" – progettazione idraulica e direzione lavori (acciaio, luce principale 90m) (anno 2005 importo 950'000€);
- Stazione interscambio gomma rotaia Movicentro – progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori (2007 e segg. Importo 4'600'000€);
- Realizzazione Zone 30 e ciclabile corso Nizza – progettazione e DL (2010. Importo 564'00€);
- Intervento moderazione del traffico frazione Confreria – progettazione e direzione lavori (2014 importo 1'085'000€);

	<ul style="list-style-type: none"> - Riqualificazione di via Roma – progettazione e DL (2015, importo 2'800'000) - Moderazione traffico Borgo S. Giuseppe – progettazione e DL (2016 importo 840'000€). - Rotatoria S Giacomo/via Valle Maira progettazione e DL (2003), - Bando periferie - Asse Rettore primo tratto (2016 e segg. Importo 2'935'000€); - Bando periferie - Pista ciclabile Oltrestura (2016 e segg. Importo 1'706'000€); - Agenda urbana - Riqualificazione di Viale Angeli (2018 e seg. Importo 1'725'000€)
RUP	<ul style="list-style-type: none"> - Parcheggio ex eliporto (2014. Importo 500'000€) - Bando periferie - Riqualificazione Piazza Europa e parcheggio multipiano – (2016 e segg. Importo 11'800'000€); incarico esterno, in corso fase di progettazione; - Bando periferie – Realizzazione di nuova pista ciclabile in c.so Nizza (2016-2020). Importo 1'050'000€), incarico esterno; - Bando periferie – realizzazione collegamento ciclabile con Oltregesso (2016-2020). Importo 381'000€; incarico esterno; - Agenda Urbana – Riqualificazione Caserma Montezemolo Importo 5'385'000€, incarico esterno, in corso fase di progettazione - Efficientamento energetico impianti di illuminazione e fabbricati comunali – Project financing (2020-) importo progetto efficientamento 5'252'000€ ; importo complessivo partenariato 11'195'000€ - Pinqua intervento Villa Luchino (2021 e segg.- importo 1'801'000€) - Opere stradali e urbanizzazioni – lavori vari (vd allegati)
COLLAUDI	<ul style="list-style-type: none"> - Ristrutturazione Casa Samone – collaudo tecnico-amministrativo (2010 importo 1'840'000€) - Parcheggio multipiano Movicentro – statico e tecnico-amministrativo (2011 importo 4'500'000€); - Riqualificazione Piazza Foro boario – tecnico-amministrativo (2015, importo 3'300'000€); - Nuovo centro di quartiere Cerialdo – statico e tecnico-amministrativo (2017, importo 2'200'000€); - Nuova piscina olimpionica comunale – statico e tecnico-amministrativo (2018, importo 10'840'000€); - Nuovi spogliatoi quartiere Cerialdo –collaudo statico (2022, importo 230'000€) - Nuova scuola per l'infanzia quartiere S. Paolo – statico e tecnico amministrativo (2022 importo 3'000'000) - Opere di urbanizzazione a scomputo – lavori vari (vedi allegati)
VERIFICHE E VALIDAZIONI DI PROGETTAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> - Opere di urbanizzazione a scomputo – lavori vari (vedi allegati) - Comune Mondovi Riqualificazione piscina comunale – importo 2'500'000€ - Comune Mondovi progetto LIBER Polo culturale 2019 – importo 2'500'000€

Allegati:

- 3_a Atti di incarico e documentazione relativa agli interventi effettuati – progettazione e direzione lavori
- 3_b Atti di incarico e documentazione relativa agli interventi effettuati – collaudi tecnico amministrativi
- 3_c Atti di incarico e documentazione relativa agli interventi effettuati – collaudi statici
- 3_d Atti di incarico e documentazione relativa agli interventi effettuati – RUP
- 3_e Atti di incarico e documentazione relativa agli interventi effettuati – verifica e validazione progetti

Ing. Walter MARTINETTO



MARTINETTO
WALTER
GIUSEPPE
12.04.2023
14:09:52
GMT+01:00