



## CURRICULUM VITAE EUROPASS

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Titolo di studio  
Nazionalità  
Iscritto all'Ordine professionale  
al numero di iscrizione  
dal (data)

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore
- Lavoro o posizione ricoperta
- Principali attività e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore
- Lavoro o posizione ricoperta
- Principali attività e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore
- Lavoro o posizione ricoperta

MAURO MICHELUCCI

INGEGNERE

Italiana

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO

7388L

19/01/1994

#### 05/2021 – oggi

I.P.I. S.r.l., via Giulia, 116 – IT00186 Roma

Soggetto abilitato, organismo di ispezione e verifica

Collaboratore in via esclusiva per le verifiche delle attrezzature di lavoro di cui all'all. VII del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.,

- **Ispettore Tecnico per la verifica delle attrezzature appartenenti ai gruppi Sollevamento Cose (a, b, c, d, e) e Sollevamento Persone (a, b, c, d, e, f), come definiti ai §§ 1.1.1 e 1.1.2 in allegato II al D.MLPS del 11 aprile 2011 (es. gru a torre, autogrù, gru a ponte, gru su autocarro, carri ponte, piattaforme sviluppabili, ecc..)**

Anno 2021: circa 490 verifiche di attrezzature SC-SP

Anno 2022: circa 1200 verifiche di attrezzature SC-SP

#### 2011 – 03/2021

APICE S.r.l., via P. Belizzi, 33 - 29122 Piacenza

Soggetto abilitato, organismo di ispezione e verifica

Collaboratore in via esclusiva per le verifiche delle attrezzature di lavoro di cui all'all. VII del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.,

- **Ispettore Tecnico per la verifica delle attrezzature appartenenti ai gruppi Sollevamento Cose (a, b, c, d, e) e Sollevamento Persone (a, b, c, d, e, f), come definiti ai §§ 1.1.1 e 1.1.2 in allegato II al D.MLPS del 11 aprile 2011 (es. gru a torre, autogrù, gru a ponte, gru su autocarro, carri ponte, piattaforme sviluppabili, ecc..)**

Anno 2012: circa 04 verifiche di attrezzature SP

circa 35 verifiche di attrezzature SC

Anno 2013: circa 54 verifiche di attrezzature SP

circa 187 verifiche di attrezzature SC

Anno 2014: circa 56 verifiche di attrezzature SP

circa 174 verifiche di attrezzature SC

Anno 2015: circa 58 verifiche di attrezzature SP

circa 191 verifiche di attrezzature SC

Anno 2016: circa 47 verifiche di attrezzature SP

circa 206 verifiche di attrezzature SC

Anno 2017: circa 63 verifiche di attrezzature SP

circa 220 verifiche di attrezzature SC

Anno 2018: circa 340 verifiche di attrezzature SC-SP

Anno 2019: circa 380 verifiche di attrezzature SC-SP

Anno 2020: circa 640 verifiche di attrezzature SC-SP

Anno 2021: circa 100 verifiche di attrezzature SC-SP

#### Da 2015 – 2019

PLANET S.r.l., via Ribes, 79 - 10010 Samone (TO)

Soggetto formatore abilitato

Collaboratore per erogazione formazione professionale Dlgs 81/08 – Accordo Stato Regioni

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	22/02/2012 (Attrezzature di lavoro)
	Docente tecnico - istruttore.
	Anno 2015: circa 380 ore formazione erogate
	Anno 2016: circa 360 ore formazione erogate
	Anno 2017: circa 330 ore formazione erogate
	Anno 2018: circa 94 ore formazione erogate
	Anno 2019: circa 106 ore formazione erogate
	Anno 2022: circa 16 ore formazione erogate
	<b>Da 2015 – oggi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di attività o settore</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperta</li> </ul>	ALFASIC S.r.l., Via Martiri del XXI n.141/A - 10064 Pinerolo (TO)
	Soggetto formatore abilitato
	Collaboratore per erogazione formazione professionale Dlgs 81/08 – Accordo Stato Regioni
	22/02/2012 (Attrezzature di lavoro)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	Docente tecnico - istruttore.
	Anno 2015: circa 54 ore formazione erogate
	Anno 2016: circa 118 ore formazione erogate
	Anno 2017: circa 140 ore formazione erogate
	Anno 2018: circa 250 ore formazione erogate
	Anno 2019: circa 185 ore formazione erogate
	Anno 2020: circa 232 ore formazione erogate
	Anno 2021: circa 236 ore formazione erogate
	Anno 2022: circa 194 ore formazione erogate
	<b>2018</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di attività o settore</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperta</li> </ul>	Accademia Eraclitea Corso delle Province n. 203 - 95128 Catania
	Ente di ricerca e di alta formazione accreditato
	Collaboratore per erogazione formazione corso 120 ore per abilitazione Coordinatori della Sicurezza CSP-CSE per cantieri temporanei mobili – TITOLO IV – 81/08 per conto di Università di Genova
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	Docente tecnico
	<b>2019</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di attività o settore</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperta</li> </ul>	Altri Enti formativi e/o collaborazione nella formazione personale
	Studi professionali e/o Soggetti formatori abilitati
	Collaboratore per erogazione formazione professionale Dlgs 81/08 – Accordo Stato Regioni 22/02/2012 (Attrezzature di lavoro)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	Docente tecnico istruttore - Anno 2019: circa 60 ore formazione erogate
	Anno 2020: circa 40 ore formazione erogate
	Anno 2022 : circa 36 ore formazione erogate
	<b>2001 – oggi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di attività o settore</li> </ul>	In proprio – sede attuale Via Tiepolo 19 -10090 Bruino
	settore della progettazione architettonica, strutturale, impiantistica e prevenzione incendi, per conto di committenti pubblici e privati, nonché nell’ambito del global service e della certificazione energetica. Ispettore apparecchi di sollevamento. Formatore per la sicurezza sul lavoro. Committenti pubblici e privati
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro o posizione ricoperta</li> </ul>	Libero professionista – Ispettore macchine sollevamento ed impianti
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizzazione e controllo dell’attività di progettazione e direzione lavori per l’esecuzione e/o la ristrutturazione di opere di edilizia scolastica, ospedaliera, civile, industriale;</li> <li>• Progettazione esecutiva di adeguamenti normativi in materia di prevenzione incendi di edifici scolastici e civili, inclusa la progettazione di impianti di rilevamento, allarme e spegnimento e coordinamento tra le varie prestazioni necessarie allo svolgimento degli incarichi;</li> <li>• Progettazione esecutiva di impianti termici e di climatizzazione, nonché pratiche ISPELS;</li> <li>• Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, RSPP ai sensi del ex D.Lgs. 81/08 per conto di committenti pubblici e privati edilizia scolastica, stradale, ospedaliera, civile, industriale;</li> <li>• Controllo, verifica e mantenimento dei requisiti essenziali di sicurezza per utilizzo dei mezzi di sollevamento e delle attrezzature nell’ambito delle attività cantieristiche di</li> </ul>

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

- Lavoro o posizione ricoperta
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore
- Lavoro o posizione ricoperta
  - Principali attività e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date (da – a)

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Date (da – a)

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

macchine sollevamento terra, gru a torre e su binari, autogru; gru auto sollevanti, piattaforme e argani di sollevamento, cestelli, piattaforme a ragno, montacarichi e monta persone ed ascensori, ecc...

- Rilievo, censimento, verifica delle caratteristiche degli impianti e stesura di piani di manutenzione dei singoli componenti nell'ambito degli appalti global service e per la gestione del servizio energia.
- Certificazione e diagnosi energetica degli edifici

### 1998 - 2001

Titolare dello studio CSM ingegneri associati Calligaro Maltese Michelucci – via Pastrengo 18 - Torino

Settore della progettazione architettonica, strutturale, impiantistica e prevenzione incendi, per conto di committenti pubblici e privati

Socio titolare

- Organizzazione e controllo dell'attività di progettazione e direzione lavori per l'esecuzione e/o la ristrutturazione di opere di edilizia scolastica, ospedaliera, civile, industriale;
- Progettazione esecutiva di adeguamenti normativi in materia di prevenzione incendi di edifici scolastici e civili, inclusa la progettazione di impianti di rilevamento, allarme e spegnimento e coordinamento tra le varie prestazioni necessarie allo svolgimento degli incarichi;

### 1994 - 1998

studio F.C. Architettura di Torino con sede in via Vanchiglia 14

Studio di architettura

Attività di collaborazione

- Organizzazione e controllo dell'attività di progettazione e direzione lavori per l'esecuzione e/o la ristrutturazione di opere di edilizia scolastica, ospedaliera, civile, industriale;
- Progettazione esecutiva di adeguamenti normativi in materia di prevenzione incendi di edifici scolastici e civili, inclusa la progettazione di impianti di rilevamento, allarme e spegnimento e coordinamento tra le varie prestazioni necessarie allo svolgimento degli incarichi;

### 2021

Corso di aggiornamento formazione per lavori in quota ed utilizzo dei DPI Anticaduta di III categoria (art.77 comma 5, 105,107,111,113, 115 Dlgs.81/2008 ; Dlgs 475/92; D.M. 02/05/001  
Formazione professionale e personale

ALFASIC SRL - PINEROLO

### 2020

Corso "Formazione per l'utilizzo di autorespiratori ad uso terrestre"  
Formazione professionale e personale

BETA FORMAZIONE

### 2020

Corso "**AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE - D.LGS. 81/08**". Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i. come prescritto dall'accordo stato regioni 07/07/2016 risulta valido anche come **AGGIORNAMENTO PER RSPP**  
Abilitazione professionale

BETA FORMAZIONE

NA

Date (da – a)	<u>2019</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Formazione ed Aggiornamento annuale per verifiche periodiche D.M. 11 Aprile 2011, su attrezzature SC e SP e sicurezza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL – TUV AUSTRIA GROUP
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2018</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Formazione ed Aggiornamento annuale per verifiche periodiche D.M. 11 Aprile 2011, su attrezzature SC e SP e sicurezza
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL – TUV AUSTRIA GROUP
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2017</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Formazione ed Aggiornamento "L'evoluzione normativa nei vari settori degli apparecchi di sollevamento in particolare PLE, argani motorizzati, gru caricatrici, autogru, gru a torre, gru a ponte e cavalletto – Aggiornamento formativo SC - SP
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL – TUV AUSTRIA GROUP
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	<a href="#">Corso di formazione per lavori in quota ed utilizzo dei DPI Anticaduta di III categoria (art.77 comma 5, 105,107,111,113, 115 Dlgs.81/2008 ; Dlgs 475/92; D.M. 02/05/001</a> <a href="#">Formazione professionale e personale</a>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ALFASIC SRL - PINEROLO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "Verifiche periodiche degli apparecchi di sollevamento e ascensori/montacarichi da cantiere: aspetti tecnici e criticita' a 5 anni dall'applicazione del DM 11/04/2011" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "FUOCO: modellazione, verifiche strutturali e protezione" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario di aggiornamento in Prevenzione Incendi "Impianti di protezione attiva degli incendi" (cod. 200/04/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale	

o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "La qualita' acustica dei luoghi di ristoro" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "La progettazione delle opere di mitigazione a servizio degli impianti e delle macchine" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "Le macchine da cantiere: controlli minimi da parte del CSE" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario "L'organismo di mediazione, conciliazione e arbitrato degli Ordini Ingegneri e Architetti: prospettive e potenzialita'" (cod.326/16)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI TORINO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2016</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Convegno nazionale sulle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro con la partecipazione del MLPS, del MiSE e di AUSL Ferrara "D.M 11/04/2011 – Nuovi Orientamenti sui metodi di verifica delle attrezzature di lavoro"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL - PIACENZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2015</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Incontro di aggiornamento interno ispettori Apice GVR e SP/SC
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL - PIACENZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2015</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso aggiornamento per Coordinatori della sicurezza D.Lgs 81/08
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.I.P.E.T. - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>

Date (da – a)	<u>2014</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso aggiornamento per RSPP/ASPP valido per macrosettori ATECO
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CSAO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2014</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Convegno nazionale sulle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro con la partecipazione del MLPS, del MiSE e di AUSL Ferrara "Problematiche connesse all'entrata in vigore del D.M 11/04/2011"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL - PIACENZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2014</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso formatore per la salute e la sicurezza sul lavoro
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Percorso Formativo in didattica (Decreto Interministeriale del 06/03/2013 – G.U. n.65 del 18/03/2013).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CSAO - TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2012</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Convegno Tecnico, "Nuove regole sui controlli, verifiche e sulla formazione obbligatoria"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CSAO – TORINO ; ICEPI NORD OVEST SRL - ORBASSANO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2011</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Tecnico abilitato secondo comma 2 art. 4 D.M. 11 Aprile 2011, per l'effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro (apparecchi di sollevamento cose o persone) di cui all'Allegato VII del Dlgs 81/08
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2011</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Convegno presso GIS Piacenza, "Il Decreto di attuazione dell'art. 71 comma 13 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. - Modalità di effettuazione delle verifiche periodiche e delle indagini supplementari"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APICE SRL - PIACENZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2011</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso aggiornamento per Coordinatori della sicurezza D.Lgs 81/08
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO - TORINO

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2010</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'elenco della Regionale Piemonte dei professionisti abilitati a rilasciare Attestati Certificazioni Energetica al n. 101891
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SICEE TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2009</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione per Responsabile Servizio Prevenzione Protezione – Modulo C
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CSAO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>2008</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di monotematico di specializzazione C.T.U. : sicurezza stradale
Principali tematiche/competenze professionali possedute	.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>1999</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione di prevenzione incendi, della durata di 102 ore, ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.M. 25/03/1985
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione Ministeriale <i>con codice TO7388/1153</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>1997</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili, della durata di 120 ore, ai sensi dell'art.10 comma 2 del D.Lgs. 494/96
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>19 GENNAIO 1994</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Torino al n. 7388 L.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	NA.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	<u>NA</u>
Date (da – a)	<u>1993</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Esame di Stato superato presso il POLITECNICO DI TORINO con conseguente abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione professionale - INGEGNERE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	POLITECNICO DI TORINO – TORINO
Livello nella classificazione nazionale	

o internazionale  
 Date (da – a)  
 Titolo della qualifica rilasciata  
 Principali tematiche/competenze professionali possedute  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione  
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

MADRELINGUA  
 Altre lingue  
 Autovalutazione  
*Livello europeo*

Altre lingue  
 Autovalutazione  
*Livello europeo*

**CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

NA

23/02/1993

Conseguimento Diploma di Laurea in Ingegneria Civile  
 Titolo di studio.

POLITECNICO DI TORINO – TORINO

NA

1985

Conseguimento di Diploma di geometra – (Diploma di scuola media superiore)  
 Titolo di studio.

ISTITUTO TECNICO-COMMERCIALE “I. EINAUDI” – ALBA (CN)

NA

**ITALIANO**

**FRANCESE**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
X	X	X	X	X

**INGLESE**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
X		X		

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni.

Dinamismo, flessibilità e con ottime capacità comunicative e di lavoro anche in team.

Stile comunicativo chiaro e preciso, mirato all'obiettivo, capacità relazionali buone caratterizzate da spiccate doti di diplomazia.

Capacità di lavorare in situazioni di stress., legate soprattutto alle scadenze delle attività lavorative. Ottima capacità di organizzazione del lavoro, di definizione delle priorità, con gestione autonoma delle diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati e rispondendo a specifiche richieste della committenza.

Leadership e buona attitudine al problem solving.

Conoscenza specifica per esperienze lavorative in corso del D.Lgs 81/08 e s.m.i. (sicurezza del lavoro, cantieri e RSPP);

Conoscenza specifica delle regole di progettazione impianti antincendio e termico, nonché certificazione energetica degli edifici

Conoscenza delle procedure di presentazione delle pratiche edilizie ai fini dell'ottenimento di titoli abitativi presso Enti pubblici e privati

Buona conoscenza del pacchetto Office (word, excel, access, power point), Internet e posta elettronica.

Conoscenza ed utilizzo abituale dei principali sw professionali (AutoCad, Primus, Termus, Certus, Termolog, CPIWin, Project, Blumatica..)

Dal 2005/2011 e dal 2015/2018 – Presidente dell'Associazione Sportiva dilettantistica Ingegneri Torino con sede in via Giolitti 1 presso l'Ordine Ingegneri della Provincia di Torino. 2023 - Carica attuale Vice Presidente.

2010 – Presidente del Comitato TORING2010 Organizzatore del XIX Campionato Nazionale di Calcio a 11 Ingegneri d'Italia e del I Campionato Nazionale di Calcio a 7 Ingegneri d'Italia (over 40)

2012 – Coordinatore presso il CNI del Comitato Organizzatore Campionato Nazionale di Calcio a 11 Ingegneri d'Italia e del Campionato Nazionale di Calcio a 7 Ingegneri d'Italia (over 40)

2016 – Oggi Componente presso il CNI del Comitato Organizzatore Campionato Nazionale di Calcio a 11 Ingegneri d'Italia - Campionato Nazionale di Calcio a 7 Ingegneri d'Italia (over 40- e



PATENTI

del Campionato Nazionale di Calcio a 5 Ingegneri d'Italia (over 50)  
Automobilistica (patente B)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali in conformità al D.Lgs. 196/2003.

Consapevole delle pene stabilite per le false attestazioni e mendaci dichiarazioni previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, valendomi delle disposizioni di cui all'art.47 dello stesso DPR 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente documento rispondono al vero.

Data 01/06/2023



Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mauro Michelucci".