

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome / Nome **Rosa Sveva**  
Indirizzo *c.so Inghilterra 7 - Torino*  
Telefono *0118616167* Mobile: *3496510448*  
E-mail *sveva.rosa@cittametropolitana.torino.it*  
Cittadinanza Italiana

## Incarico ricoperto

AP denominata RESPONSABILE DELL'UNITA' DI PROGETTO "UFFICIO PRESIDI ANTINCENDIO" della Direzione Coordinamento Edilizia – Edilizia Scolastica 1

Data **dal 01/05/2022**

Principali attività e responsabilità

Programmazione, progettazione e direzione lavori di interventi di verifica periodica, MO e MS sui presidi antincendio in edifici scolastici e patrimoniali di competenza della Direzione; gestione richieste Factotum relative ai presidi antincendio; coordinamento con Istituti Scolastici, RSPP, Professionisti Esterni, Imprese e con le altre unità di progetto della Direzione con l'obiettivo del mantenimento dei Certificati di Prevenzione Incendi

## Esperienze professionali precedenti

Date **dal 2019 al 30/04/2022**

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Termotecnico

Principali attività e responsabilità

All'interno dell'Ufficio Impianti antincendio: progettazione, direzione operativa e/o direzione lavori di interventi di MO e verifica periodica ed interventi di MS sugli impianti antincendio in edifici scolastici; gestione richieste Factotum relative agli impianti antincendio ed estintori negli edifici scolastici, gestione dei rapporti con Istituti Scolastici, RSPP, Professionisti Esterni, Imprese e con i colleghi con l'obiettivo del "problem solving"

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Città Metropolitana di Torino

Tipo di attività o settore

Direzione Coordinamento Edilizia – Edilizia Scolastica 1

Date **dal 07/11/2012 a tutto il 2018**

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Termotecnico

Principali attività e responsabilità

All'interno dell'Ufficio Gestione Climatizzazione edifici (non scolastici) e realizzazione interventi speciali: progettazione e direzione operativa di interventi di MO ed MS su impianti fluidici; gestione impianto climatizzazione della sede degli uffici di Corso Inghilterra: collaborazione con il personale tecnico del Terzo Responsabile, assolvimento pratiche AUA ed F-GAS, richieste Sigmanet - Factotum; collaborazione con gli altri uffici dell'area edilizia nella predisposizione di pratiche antincendio

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Torino poi Città Metropolitana di Torino

Tipo di attività o settore

Area Edilizia - Servizio Impianti Tecnologici e Gestione Energia

Date **dal 03/05/2004 al 06/11/2012**

Lavoro o posizione ricoperti

Ingegnere Termotecnico - D3

Principali attività e responsabilità

Progettazione e direzione operativa: impianti fluidici in edifici scolastici di nuova costruzione; interventi di MS ed adeguamento normativo impianti fluidici presso edifici scolastici esistenti; collaborazione con gli uffici dell'area edilizia, per la parte di competenza, nella predisposizione di pratiche edilizie e pratiche antincendio per edifici scolastici

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Torino

Tipo di attività o settore

Area Edilizia

Date	<b>maggio 1998 – 30 aprile 2004</b>	
Principali attività e responsabilità	Collaborazione e successiva associazione con mansioni tecniche di progettazione e direzione operativa impianti fluidici in strutture ospedaliere e sportive	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	studio IN.PRO Corso Re Umberto, 44 - Torino	
<b>Istruzione e formazione</b>		
Date	08 Febbraio 2022	
Titolo della qualifica rilasciata	OAT: Corso di aggiornamento in Prevenzione Incendi (D.Lgs 08.03.2006 n.139 e D.M.05.08.2011) I nuovi decreti sulla sicurezza: D.M. 1 Settembre e D.M. 2 Settembre 2021 – Durata 4 ore	
Date	07 maggio 2019	
Titolo della qualifica rilasciata	Rilascio del codice di Abilitazione antincendio num. VC00966I00210	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino - Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi autorizzato dal Ministero dell'Interno Prot.13419 del 05.10.2018. - Durata 120 ore	
Date	2014	
Titolo della qualifica rilasciata	Corso "La prevenzione incendi negli edifici scolastici" organizzato dalla Provincia di Torino e dai VV.FF. - Durata 16 ore	
Date	Seconda sessione anno 1998	
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vercelli da marzo 1999 al n.966	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino	
Date	11 maggio 1998	
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Meccanica Indirizzo Energia Tesi "Analisi di fattibilità di un impianto di cogenerazione per il teleriscaldamento della città di Arona"	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino – II Facoltà di Vercelli	
Date	1990	
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "G.Ferrari" – Borgosesia	
<b>Capacità e competenze personali</b>		
Madrelingua(e)	Italiano	
Altra(e) lingua(e)		
Autovalutazione		
Livello europeo (*)		
<b>Inglese</b>		
Capacità e competenze informatiche	Utilizzo dei più diffusi software in ambiente Windows e dei programmi pacchetto Office e LibreOffice, Autocad 2D, ACCA Edificius, ACCA Primus; posta elettronica, procedure informatiche dell'Ente	

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

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

La sottoscritta dichiara di aver preso visione dell'informativa privacy, disponibile sulla piattaforma Intranet all'indirizzo:  
<https://intranet.cittametropolitana.torino.it/it/documentazione/informativaprivacyqa4>