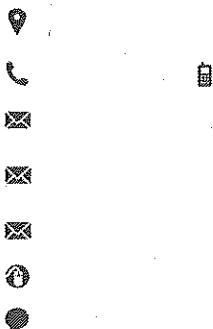


## INFORMAZIONI PERSONALI

## Giancarlo MUSSATO



Sesso MASCHIO | Data di nascita 29/05/1980 | Nazionalità ITALIANA

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE

## POSIZIONE RICOPERTA

DOCENTE - FORMATORE 5° LIVELLO CCNL FORMAZIONE PROFESSIONALE  
QUALIFICA INPS 2 IMPIEGATO – TEMPO INDETERMINATO

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

FORMATORE TECNICO

## TITOLO/I DI STUDIO

PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO SPECIALIZZAZIONE MECCANICA  
INSTALLATORE MANUTENTORE DI SISTEMI ELETTROMECCANICI  
CONDUTTORE E MANUTENTORE DI SISTEMI DI AUTOMAZIONE  
INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI E  
REFRIGERAZIONE

## OBIETTIVO PROFESSIONALE

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

(dal 2005 – ad oggi)

**Posizione ricoperta**

FORMATORE 5° LIVELLO, INQUADRAMENTO CCNL IeFP FORMAZIONE PROFESSIONALE  
QUALIFICA INPS 2 IMPIEGATO, RAL INDICATIVO 35.000€

**Nome e località del datore di lavoro**

ENGIM VENETO S.F.P. SCUOLA DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ISTITUTO TURAZZA  
TREVISO – ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO DALLE REGIONE DEL VENETO

**Indirizzo completo e indirizzo sito web**

VIA FRANCESCO DA MILANO N° 7, 31100 TREVISO (TV) – QUARTIERE FIERA

<https://treviso.engimveneto.org>

**PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ (INCARICO A. F. 2017-2018)****FORMATORE FORMAZIONE INIZIALE**

**CORSO 1° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 1° TERMO. COD. CORSO 325-4-575-2017**

UFC 7PPO - IMPIANTI TERMOIDRAULICI

PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "A": PIANIFICAZIONE E ORGANIZZAZIONE DEL PROPRIO LAVORO

**COMPETENZA 1:** DEFINIRE E PIANIFICARE FASI DI LAVORAZIONI DA COMPIERE SULLA BASE DELLE ISTRUZIONI RICEVUTE, DELLE INDICAZIONI DI APPOGGIO (SCHEMI, DISEGNI, PROCEDURE, MATERIALI, ECC.) E DEL SISTEMA DI RELAZIONI

**COMPETENZA 2:** APPRONTARE STRUMENTI, ATTREZZATURE E MACCHINARI NECESSARI ALLE DIVERSE FASI DI LAVORAZIONE SULLA BASE DELLE OPERAZIONI DA COMPIERE, DELLE PROCEDURE PREVISTE, DEL RISULTATO ATTESO

**COMPETENZA 3:** MONITORARE IL FUNZIONAMENTO DI STRUMENTI, ATTREZZATURE E MACCHINARI, CURANDO LE ATTIVITA' DI MANUTENZIONE ORDINARIA

UFC 8 PRE - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA

PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "B": INSTALLAZIONE IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 5:** EFFETTUARE LA POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 6:** INSTALLARE IMPIANTI TECNOLOGICI PER L' INTEGRAZIONE DELLE ENERGIE RINNOVABILI

UFC 9 PCV - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA

PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "C": CONTROLLO IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 7:** COLLAUDARE GLI IMPIANTI TERMOIDRAULICI NEL RISPETTO DEGLI STANDARD DI EFFICIENZA E SICUREZZA

**COMPETENZA 8:** COLLAUDARE GLI IMPIANTI TECNOLOGICI PER IL RISPARMIO ENERGETICO ALLO SCOPO DI OTTIMIZZARE L' EFFICIENZA ENERGETICA

UFC 9 PCV - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA

PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "D": MANUTENZIONE IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 9:** EFFETTUARE INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA, NECESSARI PER IL RILASCIO DELLA DOCUMENTAZIONE DI LEGGE PER MANTENERE GLI IMPIANTI IN CONDIZIONI DI SICUREZZA E EFFICIENZA IN ESERCIZIO

**CORSO 2° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 2° TERMO. COD. CORSO 325-9-575-2017**

COMPETENZE, MODULI E UFC COME 3° ANNO

**CORSO 3° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 3° TERMO. COD. CORSO 325-4-576-2017**

UFC 7PPO - IMPIANTI TERMOIDRAULICI

UFC 7PPO - MECCANICA E MACCHINE

PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "A": PIANIFICAZIONE E ORGANIZZAZIONE DEL PROPRIO LAVORO

**COMPETENZA 1:** DEFINIRE E PIANIFICARE FASI DI LAVORAZIONI DA COMPIERE SULLA BASE DELLE ISTRUZIONI RICEVUTE, DELLE INDICAZIONI DI APPOGGIO (SCHEMI, DISEGNI, PROCEDURE, MATERIALI, ECC.) E DEL SISTEMA DI RELAZIONI

**COMPETENZA 2:** APPRONTARE STRUMENTI, ATTREZZATURE E MACCHINARI NECESSARI ALLE DIVERSE FASI DI LAVORAZIONE SULLA BASE DELLE OPERAZIONI DA COMPIERE, DELLE PROCEDURE PREVISTE, DEL RISULTATO ATTESO

**COMPETENZA 3:** MONITORARE IL FUNZIONAMENTO DI STRUMENTI, ATTREZZATURE E MACCHINARI, CURANDO LE ATTIVITA' DI MANUTENZIONE ORDINARIA

UFC 8 PPO - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA  
PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "B": INSTALLAZIONE IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 5:** EFFETTUARE LA POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

UFC 9 PCV - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA  
PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "C": CONTROLLO IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 6:** COLLAUDARE GLI IMPIANTI TERMOIDRAULICI NEL RISPETTO DEGLI STANDARD DI EFFICIENZA E SICUREZZA

UFC 9 PCV - LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA  
PROCESSO DI LAVORO ATTIVITA' "D": MANUTENZIONE IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 7:** EFFETTUARE INTERVENTI DI MANANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA, NECESSARI PER IL RILASCIO DELLA DOCUMENTAZIONE DI LEGGE PER MANTENERE GLI IMPIANTI IN CONDIZIONI DI SICUREZZA E EFFICIENZA IN ESERCIZIO

REFERENTE DI CORSO

**CORSO 3° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 3° TERMO. COD. CORSO 325-4-576-2017**

TUTOR STAGE

**CORSO 2° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 2° TERMO. COD. CORSO 325-9-575-2017**

**CORSO 3° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 3° TERMO. COD. CORSO 325-4-576-2017**

REFERENTE DI SETTORE TERMOIDRAULICO

RESPONSABILE LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA

REFERENTE PER GLI ACQUISTI SETTORE TERMOIDRAULICO

COMMISSARIO ESAME DI QUALIFICA PROFESSIONALE

**CORSO 3° ANNO QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI  
CLASSE 3° TERMO. COD. CORSO 325-4-576-2017**

FORMATORE FORMAZIONE CONTINUA

**CORSO PATENTINO FRICORISTI E GAS  
CORSO N° 15 (N° 1/2017)**

N.B.: IL CORSO VIENE SVOLTO IN COLLABORAZIONE CON LA C.N.A. VENETO

ASSISTENTE ESAME

**ESAME PATENTINO FRICORISTI E GAS  
ESAME N° 15 (N° 1/2017)**

R.I.N.A. (ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE), SECONDO PROGRAMMA DIDATTICO CONFORME AL

REGOLAMENTO (CE) N. 303/2008 DELLA COMMISSIONE DEL 02/04/2008 NEI MODULI: 3, 4, 5, 6, 7, 8 E 9 DI PRATICA

- ASSISTENTE ESAME CATEGORIA 1

N. B. : DA MAGGIO 2013 AD OGGI EROGATO 15 CORSI ED ESAMI

FORMATORE FORMAZIONE CONTINUA

**CORSO ADDETTO ALLE MAGGIORI LINEE DI PIEGATURA E SALDATURA**  
**COD. CORSO 325-4-837-2017 – GARANZIA GIOVANI**

UFC 3 – SALDATURA MMA

**COMPETENZA 3:** ESEGUIRE SALDATURE MANUALI AD ARCO ELETTRICO CON ELETTRODI RIVESTITI (MMA MANUAL METALARC)

UFC 4 – SALDATURA TIG

**COMPETENZA 4:** ESEGUIRE SALDATURE MANUALI AD ARCO ELETTRICO IN GAS INERTE CON ELETTRODO DI TUNGSTENO (TIG TUNGSTEN INERT GAS)

UFC 2 – TECNOLOGIA

**COMPETENZA 2:** REALIZZARE LA PIEGATURA DEL METALLO CON GLI STRUMENTI APPROPRIATI E/O CON MACCHINE TRADIZIONALI E/O A CONTROLLO NUMERICO

FORMATORE FORMAZIONE CONTINUA

**CORSO PATENTINO FRIGORISTI "F-GAS"**  
**CORSO N° 16 (N°1/2018)**

N.B.: IL CORSO VIENE SVOLTO PER CONTO DI C.N.A. FRIULI VENEZIA GIULIA ED ECIPA FRIULI VENEZIA GIULIA – FINANZIATO DA FONDARTIGIANATO

PROGRAMMA DIDATTICO CONFORME AL REGOLAMENTO (CE) N. 303/2008 DELLA COMMISSIONE DEL 02/04/2008 NEI MODULI: 3, 4, 5, 6, 7, 8 E 9 DI PRATICA

**PROGETTO FART – FONDARTIGIANATO, INVITO 2 DEL 2017, SCAD. 28/07/2017**  
**PROT. PROGETTO N° 4875, CODICE PROGETTO: 35576, CUP PROGETTO: J43B18000370003**

N. B. : DA MAGGIO 2013 AD OGGI EROGATO 16 CORSI ED 15 ESAMI

## ALTRE ATTIVITA' SVOLTE NEGLI ANNI FORMATIVI PRECEDENTI

FORMATORE FORMAZIONE SUPERIORE

**CORSO 4° ANNO (DUALE) QUALIFICA PROFESSIONALE TECNICO DI IMPIANTI TERMICI**  
**CLASSE 4° TERMO. COD. CORSO 325-3-519-2016**

UFC 1P - IMPIANTI TERMOIDRAULICI

**COMPETENZA 1:** CONDURRE LE FASI DI LAVORO SULLE BASE DELLE SPECIFICHE DI PROGETTO, PRESIDIANDO L'ATTIVITA' DI REALIZZAZIONE E/O MANUTENZIONE DELL' IMPIANTO

UFC 4P – DISEGNO

**COMPETENZA 4:** DIMENSIONARE IMPIANTI TERMOIDRAULICI

COMMISSARIO ESAME DI DIPLOMA PROFESSIONALE

**CORSO 4° ANNO (DUALE) DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DI IMPIANTI TERMICI**  
**CLASSE 4° TERMO. COD. CORSO 325-3-519-2016**

ASSISTENTE D' ESAME PATENTINO FRIGORISTI "F-GAS" CATEGORIA 1 AD ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE RINA

*COORDINATORE DI CORSO DI ABILITAZIONE PROFESSIONALE PER "CONDUTTORE DI IMPIANTI TERMICI"*

**COMMISSARIO D' ESAME CORSO DI ABILITAZIONE PROFESSIONALE PER "CONDUTTORE DI IMPIANTI TERMICI"**

- SICUREZZA SUL LAVORO
- INFORMATICA DI BASE
- INFORMATICA E CAD
- TECNOLOGIA MECCANICA (4° ANNO SPECIALIZZAZIONE MECCATRONICA)

**FORMATORE NELLA FORMAZIONE CONTINUA**

**1°/2 CORSI DI ABILITAZIONE PROFESSIONALE DI CONDUTTORE DI IMPIANTI TERMICI - CORSO RICONOSCIUTO DALLA PROVINCIA DI TREVISO**

**MODULI:**

- ELEMENTI DI TERMOTECNICA
- LA COMBUSTIONE
- TECNICHE DI CONTROLLO DELLE EMISSIONI INQUINANTI
- ELEMENTI DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI
- DISPOSITIVI DI CONTROLLO E SICUREZZA
- COORDINATORE DI CORSO (DELAGATO PER LA DIREZIONE)

**FORMATORE NELLA FORMAZIONE CONTINUA**

**CORSO BASE DI SALDATURE A OSSIGENOACETILENICA E AD ARCO ELETTRODO MINIMA**

Attività

**leFP ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**

Settore

**OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI****TECNICO DI IMPIANTI TERMICI****CONDUTTORE DI IMPIANTI TERMICI****F-GAS****ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

(dal 2001 – al 2004)

**PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO SPECIALIZZAZIONE MECCANICA****I.T.I.S. ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE E. FERMI" TREVISO**

Sostituire con il livello  
QEQ o altro, se  
conosciuto

**VIA SAN PELAIO, 37, 31100 TREVISO (TV)**

**Principali materie trattate o abilità acquisite**

MECCANICA E MACCHINE, TECNOLOGIA MECCANICA, SISTEMI-AUTOMAZIONE E DISEGNO

**COMPETENZE PERSONALI**

[Rinnuovare i campi non compilati.]

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

Sostituire con la lingua

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	B1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

**POSSIEDO OTTIME COMPETENZE COMUNICATIVE ACQUISITE DURANTE LA MIA ESPERIENZA DI FORMAZIONE.**  
 AD ES.: DOCENTE FORMATORE , COORDINATORE DI CLASSE, COORDINATORE DI SETTORE, TUTOR STAGE

Competenze organizzative e gestionali

**POSSIEDO BUONA CAPACITA' DI ORGANIZZARE AUTONOMAMENTE IL LAVORO DI DOCENTE FORMATORE, COORDINATORE DI SETTORE E REFENTE PER GLI ACQUISTI, RISPETTANDO LE SCADENZE E GLI OBIETTIVI PREFISSATI.**  
 AD ES.: PROGRAMMI, PROGETTAZIONE DETTAGLIO (COME DA SISTEMA QUALITA' INTERNO)

**POSSIEDO BUONA CAPACITA' DI LAVORARE IN SITUAZIONI DI STRESS ACQUISITA GRAZIE ALLA GESTIONE DI RELAZIONI E SITUAZIONI POCO FAVOREVOLI (CLASSI DI DIFFICILE GESTIONE, CONTESTI DI CANTIERISTICA, TRASFERTE ESTERO DA ORGANIZZARE E INTERPRETARE A LIVELLO TECNICO OPERATIVO, BADGET LIMITATI PER LA FORNITURA DI MATERIALI E ATTREZZATURE DIDATTICHE NECESSARI PER LE REALIZZAZIONI E I COLLAUDI**

Competenze professionali

TECNOLOGICA

- BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO DISPOSITIVI HARDWARE:
  - BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI
  - BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO PRINCIPALI SOFTWARE APPLICATIVI: ..
- MECCANICA
- DISCRETA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO MACCHINE UTENSILI
  - BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO ATTREZZATURE MONTAGGIO
  - OTTIMA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO ATTREZZATURE E IMPIANTI SALDATURA:
  - BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI LETTURA DISEGNO MECCANICO
  - BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO STRUMENTI DI MISURA

- CONOSCENZA DEI PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO/ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE DELLE MACCHINE UTENSILI A C.N.C.

**AUTOMAZIONE INDUSTRIALE - PNEUMATICA E OLEODINAMICA**

- BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI LETTURA SCHEMI IMPIANTI PNEUMATICI E OLEODINAMICI
- CONOSCENZA DELLA COMPONENTISTICA UTILIZZATA NEGLI IMPIANTI PNEUMATICI E OLEODINAMICI
- CONOSCENZA DEI SISTEMI AUTOMAZIONE PLC APPLICATI ALL' AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

**ELETTRICA**

- BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI UTILIZZO DELLA COMPONENTISTICA/ATTREZZATURE IMPIEGATE NEGLI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI
- DISCRETA CONOSCENZA E CAPACITA' DI REALIZZAZIONE IMPIANTI ELETTRICI ATTRAVERO SCHEMA DI REALIZZAZIONE

**TERMOIDRAULICA**

- IDRAULICA, TERMICA, CONDIZIONAMENTO, REFRIGERAZIONE E F.E.R.
- BUONA CONOSCENZA E CAPACITA' DI PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E COLLAUDO IMPIANTI TERMOIDRAULICI

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

OTTIMA CAPACITA' DI AUTO-AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE IN RELAZIONE ALL' ATTIVITA' RICHIESTA ANCHE SE NUOVA E/O DA RIVEDERE PER MIGLIORAMENTI

ISTRUTTORE DI NUOTO QUALIFICA EX 2° LIVELLO , BREVETTO RILASCIATO DALLA FIN ( FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO) IL 24/03/2009 DALLA SEZIONE ISTRUZIONE TECNICA REGOLARMENTE AGGIORNATO; ATTIVITA' SVOLTA PRESSO:

- NATATORIUM TREVISO – PISCINE COMUNALI DI S. BONA
- NATATORIUM TREVISO – PISCINE COMUNALI DI FIERA-SELVANA

ASSISTENTE BAGNANTI BREVETTO RILASCIATO DALLA FIN (FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO) IL 19/04/2009 DALLA SEZIONE SALVAMENTO REGOLARMENTE AGGIORNATO.

Patente di guida

MODELLO A, B E C+C.Q.C. (TRASPORTO MERCI) RILASCIATE DALLA MOTORIZZAZIONE CIVILE DI TREVISO

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni  
 Presentazioni

Progetti **INSTALLAZIONE PRESSO IL LABORATORIO DI TERMOIDRAULICA GRUPPO FRIGO IN POMPA DI CALORE PANASONIC AQUAREA- SISTEMA SPLIT GENERAZIONE H COMPRENDEnte DI SERBATOIO PER ACQUA CALDA SANITARIA AQUAREA TANK E RADIATORE AQUAREA PER SISTEMI A POMPA DI CALORE**

---

Corsi **11/02/1999**  
**AGGIORNAMENTO PER C.T.C. CENTRO TECNICO CERTIFICATO CONDIZIONATORI D'ARIA**  
8 ORE  
CLIMATIZZATORI CON TECNOLOGIA INVERTER IN POMPA DI CALORE, PARTE GESTIONE ELETTRONICA-RICERCA GUASTI  
ECA TECHNOLOGY SRL - VIALE DELL' INDUSTRIA N° 51, 36040 GRISIGNANO DI ZOCCO (VI)

---

Corsi **2-3-4/10/2006**  
**I BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI NELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE: STRATEGIE PER UNA DIDATTICA INCLUSIVA**  
12 ORE  
- I BES NEI CENTRI ENGIM VENETO UNA RICERCA  
- QUALI BES? I DSA, ADHD E RITARDO MENTALE  
- LE NORMATIVE DI RIFERIMENTO: LEGGE 170, LEGGE 104 E CIRCOLI MINISTERIALI  
- LABORATORI PRATICI DI STRATEGIE PER UNA DIDATTICA INCLUSIVA:  
A) APPRENDIMENTO COOPERATIVO  
B) MAPPE CONCETTUALI  
C) LA LEZIONE INCLUSIVA  
D) CREAZIONE DI TESTI DI FACILE LETTURA  
E) L'AGENDA DEL COMPITO  
- DOCUMENTI DI RIFERIMENTO: PDP E PEI  
ENGIM VENETO - CONTRÀ VITTORIO VENETO N° 1, 36100 VICENZA (VI)

---

Corsi **03/01/2009**  
**FREESOFTWARE E GESTIONE DI RETI**  
56 ORE  
INFORMATICA APPLICATA  
KROMEIDON S.A.S. - VIALE DON STURZO N° 63, 30020 SAN LIBERALE (VE)

---

**12/07/2008**  
**SEMINARIO NAZIONALE ENGIM**  
12 ORE  
COSCIENZA DI SE CONVIVENZA CIVILE  
ENGIM ENTE NAZIONALE GIUSEPPINI DEL MURIALDO - VIA DEGLI ETRUSCHI N° 7, 00185 ROMA

---



---

01/07/2008

**ADETTO ANTINCENDIO**

8 ORE

FORMAZIONE PER "ADDETTO ALLA SQUADRA DI ANTINCENDIO AZIENDALE" DI LIVELLO ELEVATO

COMANDO PROVINCIALE VV.FF. DI VICENZA - VIA CARLO FARINI N° 16, 36100 VICENZA (VI)

---

12/03/2012

**FORMAZIONE INIZIALE PER INSEGNANTE TEORIA AUTOSCUOLA**

145 ORE

ALLEGATO 1 (ART. 2, COMMA 2, ART. 3, COMMA 2, ART. 10 COMMA 2) DECRETO 26/01/2011, N° 17

C.A.T. CONSORZIO AUTOSCUOLE TREVIGIANE - VIA TREVISO N°29, 31057 SILEA (TV)  
PROVINCIA DI TREVISO - SETTORE TRASPORTI

---

05/12/2012

**ANALISI DI COMBUSTIONE E PROVA DI TENUTA IMPIANTI TERMICI IN CONFORMITÀ CON LA NORMATIVA VIGENTE**

6 ORE

ANALISI DI COMBUSTIONE NEGLI IMPIANTI TERMICI  
MISURA DEL TIRAGGIO AL CAMINO SECONDO UNI 10845  
L'ANALIZZATORE 330 LL

PROVA DI TENUTA DEGLI IMPIANTI GAS PER USO DOMESTICO  
PROVA DI TENUTA IMPIANTI TESTO 314

TESTO S.P.A. - VIA DELLE INDUSTRIE N° 13, 35010 LIMENA (PD)

---

11/04/2013

**PROENERGY+ PADOVA FIERE**

8 ORE

- POMPE DI CALORE E GEO-TERMIA
  - UNITÀ DIMOSTRATIVA IMPIANTI ACQUA, GAS E RISCALDAMENTO; COME SI FA E COME NON SI FA
  - UNITÀ DIMOSTRATIVA REFRIGERAZIONE E CONDIZIONAMENTO
  - NORMATIVE
  - ATTREZZATURE
  - MACCHINE E COMPONENTI
  - PROVE PRATICHE
- 

2-9-16/12/2013

**FORMAZIONE GENERALE E SPECIFICA SUI TEMI DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (D.LGS. 81/08, ART. 37, COMMA 1, LETTERA A)**

12 ORE

**PROGRAMMA  
OBIETTIVI/CONTENUTI****1° INCONTRO DEL 02/12/2013****ARGOMENTI TRATTATI:**

- ORGANIZZAZIONE DELLA PREVENZIONE NELLA SCUOLA.
- DIRITTI E DOVERI DEI LAVORATORI
- ORGANISMI DI VIGILANZA, CONTROLLO E ASSISTENZA
- CONCETTI DI RISCHIO, DANNO, PREVENZIONE E PROTEZIONE
- PRESENTAZIONE DEL PACCHETTO FORMATIVO GENERALE PER GLI STUDENTI EQUIPARATI AI LAVORATORI

**2° INCONTRO DEL 09/12/2013****ARGOMENTI TRATTATI:**

- RISCHI SPECIFICI PER LUOGO
- RISCHI SPECIFICI PER MANSIONE
- ATTIVITÀ PREVENTIVE
- DISPOSITIVI PROTETTIVI

**3° INCONTRO DEL 16/12/2013****ARGOMENTI TRATTATI:**

- PREVENZIONE INCENDI
- VALUTAZIONE DEI RISCHI
- OBBLIGHI
- TEST FINALE

---

**Riconoscimenti e premi**

**Certificazioni** QUALIFICA DI FORMATORE – DOCENTE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO  
5° CRITERIO – AREA TEMATICA 2 RISCHI TECNICI  
(art. 6, comma 8, lett.m-bis, del Decreto Legislativo n. 81/2008 e s.m.i.)

**Appartenenza a gruppi** DONATORE DI SANGUE AVIS DAL 12/09/2003 AD OGGI

SOTTOTENENTE COMMISSARIO (CONG.) NOMINA CON D.P.R. N. 671/15 DATATO 14/04/2016  
CORPO MILITARE C.R.I. MATRICOLA N°11374/V

**Dati personali** AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI PRESENTI NEL CV AI SENSI DEL  
DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI  
DATI PERSONALI" E DEL GDPR (REGOLAMENTO UE 2016/679)

DICHIARO CHE QUANTO RIPORTATO NEL PRESENTE CURRICULUM VITE CORRISPONDE A  
VERITÀ AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000

---

**TREVISO, 22/06/2018****MUSSATO GIANCARLO**