

**REGOLAMENTO APPROVATO**  
**CON D.P.R. 22 DICEMBRE 1970, n. 1391**

**TERMINOLOGIA**

- Inquinamento atmosferico** — Stato dell'aria atmosferica conseguente alla immissione nella stessa di sostanze di qualsiasi natura in misura e condizioni tali da alterare la salubrità dell'aria e da costituire pregiudizio diretto o indiretto per la salute dei cittadini o danno ai beni pubblici o privati.
- Impianto termico** — Installazione in una parte della quale si verifici un processo di combustione entro una o più camere comunicanti in modo permanente con l'atmosfera.
- Impianto termico automatico** — Impianto termico nel o nei focolari del quale l'accensione, lo spegnimento o la regolazione della fiamma possa normalmente avvenire anche senza interventi manuali.
- Potenzialità di un impianto termico** — Quantità di calore che può essere sviluppata in un'ora nella o nelle camere di combustione di un impianto termico.
- Conduzione di un impianto termico** — Insieme di tutte le operazioni occorrenti per mantenere in funzione un impianto termico.
- Conduttore di impianto termico non automatico** — Persona munita di patentino che, anche se presente presso l'impianto in modo non continuativo, provvede direttamente all'insieme degli interventi e nelle regolazioni rivolte ad assicurare la corretta combustione nel o nei focolari e l'adeguamento del regime dell'impianto termico alla richiesta di calore.
- Conduttore di impianto termico automatico** — Persona munita di patentino che anche se presente solo saltuariamente, è tecnicamente in grado di effettuare interventi sui dispositivi automatici di un impianto termico al fine di assicurare la corretta combustione nel o nei focolari e l'adeguamento del regime dell'impianto termico alla richiesta di calore. L'accensione e lo spegnimento di un impianto avente potenzialità non superiore a 600.000 Kcal/h non richiedono l'intervento del conduttore.

MODULARIO  
D.R.P.L. - 32



Mod. D-10

MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI

DIREZIONE DEL LAVORO

**PATENTINO DI ABILITAZIONE DI 2° GRADO**

per la conduzione di impianti termici



Legge 13 luglio 1966, n. 615  
«Provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico»  
e relativi regolamenti

TERMOIDRAULICA  
AGGIORNATA s.r.l.



N. 55/09 del Registro  
abilitati conduzione impianti termici

Direzione del Lavoro di VERONA

### PATENTINO DI ABILITAZIONE DI 2° GRADO per la conduzione di impianti termici

Il dirigente della direzione del lavoro di VERONA

VISTO il risultato favorevole dall'esame finale sostenuto dal titolare  
del presente patentino in data 23/10/2009

al termine del Corso di abilitazione gestito da RSULLO  
UNIVERSITY

ai sensi della legge 13 luglio 1965, n. 615 e del relativo Regolamento  
di esecuzione approvato con D.P.R. 24 ottobre 1967, n. 1288, modificato  
dal D.P.R. 22 dicembre 1970, n. 1391;

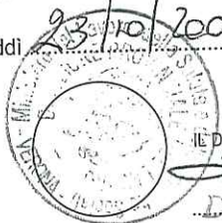
VISTO il certificato di abilitazione di ..... grado  
alla conduzione di generatori di vapore, rilasciato al titolare del presente  
patentino dalla Direzione del Lavoro - Servizio Ispezione Lavoro  
di ....., in data .....

sotto il numero ....., non più valido per compimento del  
65° anno di età del titolare, ovvero per mancato rinnovo del quinquen-  
nale, ovvero per mancata sostituzione  
nei termini previsti dal D.M. 3 settembre 1979; ai sensi del D.P.R. 24 otto-  
bre 1967, n. 1288, così come richiamato nella C.M. n. 7  
RL/21523/CC/5/b del 30 maggio 1981 (MLPS-DGRL).

#### AUTORIZZA

il signor VITTUARI MAURO  
nato a BELLUNO 31/12/1985  
residente a ALLECCHÉ (BL) CORSO VENERO 68  
a condurre impianti termici di 2ª categoria, per il cui mantenimento in  
funzione non occorre anche il certificato di abilitazione alla condotta di  
generatori di vapori.

LOGNAGO addì 23/10/2009



IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE  
DEL LAVORO

[Signature]

FIRMA DEL TITOLARE

Mauro V. Vittuari

### ESTREMI PROVVEDIMENTI DI REVOCA DEL PATENTINO

.....  
.....  
.....  
.....

### CONDUZIONE IMPIANTI TERMICI

### INSTALLATI NELLE ZONE «A» E «B» DEL TERRITORIO NAZIONALE

Legge 13 luglio 1966, n. 615

- Art. 15 - Tutti gli impianti termici devono essere condotti in maniera idonea, così da assicurare una combustione quanto più perfetta possibile e al fine di evitare i danni e i pericoli alla salute dei cittadini ed ai beni pubblici e privati. Chiunque nella conduzione degli impianti termici dia luogo ad emissione di fumi aventi contenuti di materie inquinanti superiori ai limiti stabiliti dal regolamento è punito con l'ammenda da euro 2,58 a euro 25,82. Al conduttore di impianti termici, in caso di recidiva nel reato di cui al comma precedente, può essere revocato il patentino di abilitazione.
- Art. 18 - Chiunque conduca un impianto termico di potenzialità superiore a 200.000 Kcal/h senza essere munito dell'apposito patentino è punito con l'ammenda da euro 5,16 a euro 15,49.
- Art. 19 - La vigilanza sugli impianti termici, sulla loro conduzione, sui combustibili e sulle emissioni è effettuata dai Comandi provinciali dei vigili del fuoco, con controlli periodici o su indicazioni della competente autorità sanitaria o dagli organi di controllo previsti dalla legge.

TERMODRAULICA  
AGARDINA srl



N. 55/09 del Registro  
abilitati conduzione impianti termici

Direzione del Lavoro di VERONA

**PATENTINO DI ABILITAZIONE DI 2° GRADO  
per la conduzione di impianti termici**

Il dirigente della direzione del lavoro di VERONA  
VISTO il risultato favorevole dall'esame finale sostenuto dal titolare  
del presente patentino in data 23/10/2009  
al termine del Corso di abilitazione gestito da UNIVERSITY

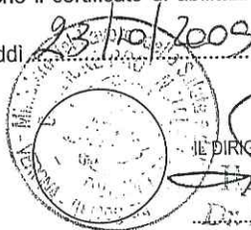
ai sensi della legge 13 luglio 1965, n. 615 e del relativo Regolamento  
di esecuzione approvato con D.P.R. 24 ottobre 1967, n. 1288, modificato  
dal D.P.R. 22 dicembre 1970, n. 1391;  
VISTO il certificato di abilitazione di ..... grado  
alla conduzione di generatori di vapore, rilasciato al titolare del presente  
patentino dalla Direzione del Lavoro - Servizio Ispezione Lavoro  
di ....., in data .....,  
sotto il numero ....., non più valido per compimento del  
65° anno di età del titolare, ovvero per mancato rinnovo del quinquen-  
nale, ovvero per mancata sostituzione  
nei termini previsti dal D.M. 3 settembre 1979; ai sensi del D.P.R. 24 otto-  
bre 1967, n. 1288, così come richiamato nella C.M. n. 7  
RE/21523/CC/5/b del 30 maggio 1981 (MLPS-DGRL).

**AUTORIZZA**

il signor VITTUARI MAURO  
nato a BELLUNO 21/12/1985  
residente a ALLEGHE (BL) CORSO VENEZO 68  
a condurre impianti termici di 2ª categoria, per il cui mantenimento in  
funzione non occorre anche il certificato di abilitazione alla condotta di  
generatori di vapori.  
VERONA addì 23/10/2009

FIRMA DEL TITOLARE

Mauro Vittuari



IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE  
DEL LAVORO

[Signature]

**ESTREMI PROVVEDIMENTI DI REVOCA DEL PATENTINO**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**CONDUZIONE IMPIANTI TERMICI**

**INSTALLATI NELLE ZONE «A» E «B» DEL TERRITORIO NAZIONALE**

Legge 13 luglio 1966, n. 615

- Art. 15 - Tutti gli impianti termici devono essere condotti in maniera idonea, così da assicurare una combustione quanto più perfetta possibile e al fine di evitare i danni e i pericoli alla salute dei cittadini ed ai beni pubblici e privati. Chiunque nella conduzione degli impianti termici dia luogo ad emissione di fumi aventi contenuti di materie inquinanti superiori ai limiti stabiliti dal regolamento è punito con l'ammenda da euro 2,58 a euro 25,82. Al conduttore di impianti termici, in caso di recidiva nel reato di cui al comma precedente, può essere revocato il patentino di abilitazione.
- Art. 18 - Chiunque conduca un impianto termico di potenzialità superiore a 200.000 Kcal/h senza essere munito dell'apposito patentino è punito con l'ammenda da euro 5,16 a euro 15,49.
- Art. 19 - La vigilanza sugli impianti termici, sulla loro conduzione, sui combustibili e sulle emissioni è effettuata dai Comandi provinciali dei vigili del fuoco, con controlli periodici o su indicazioni della competente autorità sanitaria o dagli organi di controllo previsti dalla legge.

[Signature]  
TERMOIDRAULICA  
AG. S. S. S. S. S.