



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



N. 24/2010 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 23/04/2010
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
RL/21523/CO/5/b del 30 maggio 1981 (MLPS-DGRL).

AUTORIZZA
il signor PIGHATOLI GIOVANNI
nato a PRATO (Po) 21/12/1945
residente a CALCINATA (Fi) Loc. Salmata 14
a condurre impianti termici di 2° categoria, per il cui mantenimento in
funzione non occorre anche il certificato di abilitazione alla condotta di
generatori di vapori.
Sejano addì 23/04/2010

FIRMA DEL TITOLARE



FIRMA DEL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE
DEL LAVORO



ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA

ENTE MORALE

ATTESTATO DI FREQUENZA N. 002665

al corso

teorico-pratico sulla saldatura di tubi e/o raccordi in polietilene per il trasporto di gas combustibili, acqua e altri fluidi in pressione

della durata di **28** ore utile per la certificazione in classe **PE2+PE3**

secondo la Norma **UNI 9737**

tenuto dall'Istituto Italiano della Saldatura presso la società Termoprato di Fiesoli A. & C. sas (PO)

dal **21 febbraio 2005** al **24 febbraio 2005**

rilasciato al Signor **PIGNATELLI Giovanni**

nato a **PRATO** (**PO**) il **21 dicembre 1979**

della Società **PARIGI E GIUSTI srl** **PRATO** (**PO**)

Genova, **1 marzo 2005**



Il/Gli Istruttore/i

M. MORONI

Il Responsabile

G. Sanfilippo
G. SANFILIPPO

Il presente Attestato di Frequenza non è sostitutivo del Certificato di Qualificazione secondo la norma UNI 9737

Membro Fondatore / Founder Member: International Institute of Welding



European Welding Federation



Building Engineering Services

Certificate of Achievement

THIS IS TO CERTIFY THAT

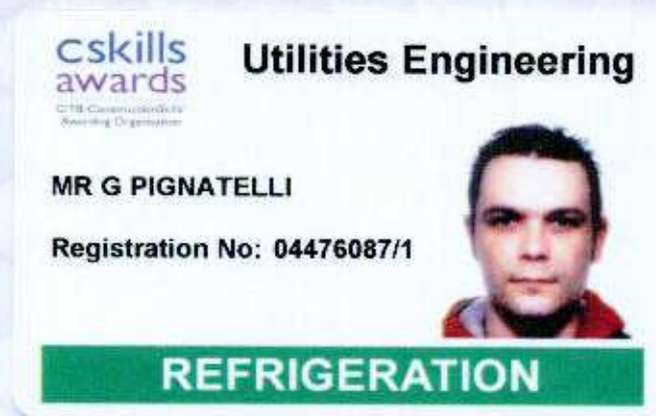
Giovanni Pignatelli

HAS BEEN SUCCESSFULLY ASSESSED IN

Category

Expiry Date

Safe Handling Refrigerants (J11-F Gas Cat1) 17/04/17



Issued on: 05 May 2012

Registration No.:4476087

ConstructionSkills Birchen Newton, King's Lynn, Norfolk PE31 6RH
See reverse for conditions of issue.

Chief Executive ConstructionSkills

