





PROPRIETARIO MAESTRI CLAUDIO  
NATO IL 15.01.1948 A COMPIANO  
RES. ALBARETO  
VIA CAMPI 37  
PR-  
PR1107

PROPRIETARIO SPA F.LLI LOMBATTI  
A/BT448HE /25.08.2016  
PR1107

RES. FORNOVO DI TARO  
VIA NAZIONALE 163  
PR- (00353700347)  
PR1107

PARMA, 25.08.2016

PROPRIETARIO TRASFERIMENTO DI PROPRIETA  
COM COMUNE DI FORNOVO DI TARO  
PR- (00322400342)  
RES. FORNOVO DI TARO  
PZZA LIBERTA' 11  
PR1107

PARMA, 02.09.2016

A/ET448HE /09.07.2012  
ZNR6Q  
\*\*\* TRASFERIMENTO DI PROPRIETA \*\*\*  
PROPRIETARIO VICINI DANTE  
NATO IL 18.09.1947 A TARENZO  
RES. MEDESANO  
VIA B. CROCE - RAMIOLA 1  
PR-  
PR1107

PARMA, 09.07.2012

REVISIONI (Art. 80 del D.L.vo 30-4-1992 N. 285)

BT 448HE  
REVISIONE DEL 17/12/2013  
ESITO  
PR/AH6  
REGOLARE  
PRAH60BDBR4M

BT 448HE  
REVISIONE DEL 03/06/2009  
ESITO  
GE/ADA  
REGOLARE  
GEADA08BHEOK

BT 448HE  
REVISIONE DEL 01/12/2015  
ESITO  
PR/AH6  
REGOLARE  
PRAH60EDT45

BT 448HE  
REVISIONE DEL 23/06/2011  
ESITO  
GE/AD8  
REGOLARE  
GEAD80BL07K

ITARI ARMONIZZATI

di omologazione del tipo (se disponibile)

di assi

3 (mm)

colli con massa totale superiore a 3.500 kg, ripar-  
a gli assi della massa massima a carico tecnica-  
ammissibile:

se 1 (kg)

se 2 (kg), se del caso

se 3 (kg), se del caso

se 4 (kg), se del caso

se 5 (kg), se del caso

massima a rimorchio tecnicamente ammissibile:

rimorchio frenato (kg)

rimorchio non frenato (kg)

indrata (cm<sup>3</sup>)

tenza netta massima (kw) (se disponibile)

o di combustibile o di alimentazione

time nominale (giri/min<sup>-1</sup>)

mero di identificazione del motore / tipo del  
tore

potenza/massa in kw/kg (solo per i motocicli)

il veicolo

edere

mero di posti a sedere, compreso quello del  
nducente

mero di posti in piedi (se del caso).

massima (km/h)

nor:

colo fermo (dB(A))

time del motore (giri/min<sup>-1</sup>)

colo in marcia (dB(A))

i gas di scarico:

(g/km o g/kWh)

(g/km o g/kWh)

x (g/km o g/kWh)

+ NOx (g/km)

ticolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)

efficiente di assorbimento corretto per motori  
sel (giri/min<sup>-1</sup>)

(g/km)

isumo di combustibile in ciclo misto (V100 km)

icazione della classe ambientale di omologazio-  
CE: dicitura recante la versione applicabile in  
u della direttiva 70/220/CEE o della direttiva  
77/CEE.

del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in



ZDDT39

12  
ERIMENTO DI PROPRIETA' \*\*\*  
TRI\*CLAUDIO

A COMPIANO (PR)

-PR-

JPTYYS

16  
ERIMENTO DI PROPRIETA' \*\*\*  
F LLI LOMBATTI

163 -PR- (00353700347)

PR1107

ZNR60

2012  
SFERIMENTO DI PROPRIETA' \*\*\*  
CINI\*DANTE

7 A TERENCE (PR)

-PR-

- RAMIOLA 1

10

A/BT448HE /02.09.2016

\*\*\* TRASFERIMENTO DI PROPRIETA' \*\*\*  
PROPRIETARIO COM COMUNE DI FORNOVO DI TARO

RES. FORNOVO DI TARO

PZZA LIBERTÀ 11

-PR- (00322400342)

PARMA, 02.09.2016

PR1107

JPWYSX

di omologazione del tipo (se disponibile)  
di assi  
z (mm)  
a gli assi della massa superiore a 3.500 kg, ripartita  
a 5 (kg), se del caso  
se 1 (kg)  
se 2 (kg), se del caso  
se 3 (kg), se del caso  
se 4 (kg), se del caso  
se 5 (kg), se del caso  
massima a rimorchio tecnicamente ammissibile:  
rimorchio frenato (kg)  
rimorchio non frenato (kg)  
indata (cm³)  
ienza nella massima (kw) (se disponibile)  
o di combustibile o di alimentazione  
ime nominale (giri/min)  
meo di identificazione del motore / tipo del motore  
potenza/massa in kw/kg (solo per i motocicli)  
il veicolo  
edere  
metro di posti a sedere, compreso quello del conducente  
metro di posti in piedi (se del caso).  
massima (km/h)  
noto:  
collo fermo (dB(A))  
ime del motore (giri/min)  
collo in marcia (dB(A))  
i gas di scarico:  
(g/km o g/kWh)  
(g/km o g/kWh)  
+ NOx (g/km)  
ilcolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)  
fficiante di assorbimento corretto per motori sel (giri/min)  
(g/km)  
isumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)  
icazione della classe ambientale di omologazione CE: dicitura recante la versione applicabile in  
u della direttiva 73/220/CEE o della direttiva 77/CEE  
del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in

REVISIONI (Art. 80 del D.L.vo 30-4-1992 N. 285)

BT 448HE

PR/AHS

BT 448HE

GE/AD8

