

COMUNE DI CORNEDO

**PROGETTO DI MODIFICA IMPIANTO DI AUTODEMOLIZIONE**

**ELABORATO 1**

**ALLEGATO 3**

*(Art. 22 comma 2 lettera D della LR 3/2000)*

LUGLIO 2017

Il richiedente: **Peripoli srl**

Tezze di Cereda n. 39

36073 Cornedo Vicentino (VI)

Allegato

**3**

IL PROGETTISTA

Ing. Massimiliano Soprana

The image shows a blue circular professional stamp of the Province of Vicenza, with the name 'MASSIMILIANO SOPRANA' and the number '145' visible. Below the stamp is a handwritten signature in blue ink.

**Cartelli**  
**Rifiuti Pericolosi**  
**Prodotti**

**CODICE CER 13 02 05\***

**OLIO MOTORE**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 13 02 05\***

**OLIO DELLA TRASMISSIONE**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

# **CODICE CER 13 02 04\***

**SCARTI DI OLIO MINERALE PER MOTORI,  
INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE  
CLORURATI**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 13 02 05\***

**OLIO DEL CAMBIO**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

# **CODICE CER 13 02 06\***

**SCARTI DI OLIO SINTETICO PER MOTORI,  
INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE  
CLORURATI**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

# **CODICE CER 13 02 08\***

## **ALTRI OLI PER MOTORI, INGRANAGGI E LUBRIFICAZIONE**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 13 01 10\***

**OLIO CIRCUITO IDRAULICO**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 16 01 13\***

**LIQUIDO DEI FRENI**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 16 01 14\***

**ANTIGELO-LIQUIDO**

**REFRIGERANTE**



**HP4**

**CODICE CER 16 08 07\***

**CATALIZZATORI ESAURITI  
CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE**



**HP4**

# **CODICE CER 16 01 07\***

## **FILTRI OLIO E CARBURANTI**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 16 01 09\***

**CONDENSATORI**

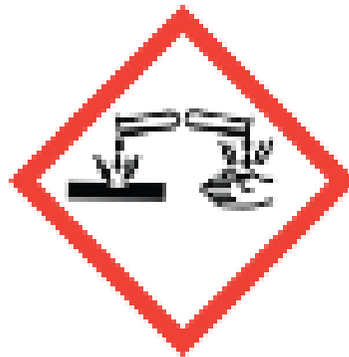
**CON PCB**



**HP14**

**CODICE CER 16 01 08\***

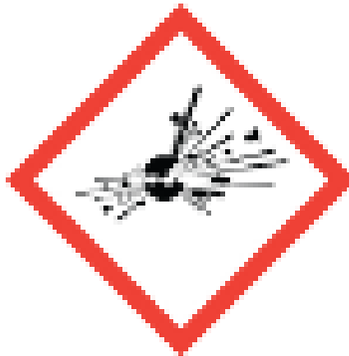
**COMPONENTI CON  
MERCURIO**



**HP8**

**CODICE CER 16 01 10\***

**AIR-BAG**



**HP1**

**CODICE CER 13 07 01\***

**OLIO COMBUSTIBILE E**

**CARBURANTE DIESEL**



**HP5**

**CODICE CER 13 07 03\***

**ALTRI CARBURANTI**



**HP3**



**HP4**



**HP5**

**CODICE CER 16 06 01\***

**BATTERIE**



**HP8**

**CODICE CER 16 01 11\***

**FRENI CON AMIANTO**



**HP7**

**CODICE CER 15 02 02\***

**MATERIALE ASSORBENTE**

**ESAUSTO**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

# **CODICE CER 13 02 05\***

## **COLATICCI**



**HP4**



**HP5**



**HP14**

**CODICE CER 16 10 01\***

**SOLUZIONI ACQUOSE DI SCARTO**

**CONTENENTI SOSTANZE**

**PERICOLOSE**



**HP4**

**CODICE CER 16 01 21\***  
**COMPONENTI PERICOLOSI**



**HP5**

**CODICE CER 14 06 03\***

**SOLVENTE ESAUSTO**



**HP3**



**HP4**



**HP5**

**Cartelli**  
**Rifiuti non**  
**pericolosi Prodotti**

**CODICE CER 16 01 22**

**MOTORI**

**CODICE CER 16 01 17**

**FERRO**

**CODICE CER 16 01 17**

**ACCIAIO - GHISA**

**CODICE CER 19 12 07**

**LEGNO**

**CODICE CER 16 01 18**

**ALLUMINIO**

**CODICE CER 16 01 18**

**RAME**

**CODICE CER 16 01 18**

**OTTONE**

**CODICE CER 16 01 03**

**PNEUMATICI FUORI  
USO**

**CODICE CER 16 01 19**

**MATERIALE PLASTICO**

**CODICE CER 19 12 12**

**RIFIUTI ASSIMILABILI**

**VARI DA SMALTIRE**

**CODICE CER 16 01 20**

**VETRO**

**CODICE CER 16 01 18**

**CAVI DI RAME**

**CODICE CER 16 01 18**

**RAME**

**CODICE CER 16 01 18**

**MATERIALE ELETTRICO**

**NON CONTENENTE**

**MERCURIO**

**CODICE CER 15 02 03**

**FILTRI ARIA**

**CODICE CER 16 08 01**

**CATALIZZATORI**

**NON PERICOLOSI**

**CODICE CER 16 01 12**

**PASTIGLIE PER FRENI**

**CODICE CER 16 05 05**

**FLUIDI DEI SISTEMI DI  
CONDIZIONAMENTO**

**CODICE CER 16 01 19**

**IMBOTTITURE SEDILI  
IN POLIURETANO  
ESPANSO**

**CODICE CER 16 01 19**

**PANNELLI SPORTELLI**

**AUTO**

**CODICE CER 16 01 16**

**BOMBOLE GPL**

**CODICE CER 16 01 22**

**COMPONENTI  
NON SPECIFICATI  
ALTRIMENTI**

**CODICE CER 16 01 06**

**AUTO BONIFICATE**

# **Cartelli**

## **Rifiuti in ingresso**

**CODICE CER 16 01 04\***

**AUTO DA BONIFICARE**



**HP3**

**CODICE CER 16 01 06**

**AUTO BONIFICATE**

**CODICE CER 16 01 22**

**MOTORI**

**CODICE CER 16 01 17**

**FERRO**

**CODICE CER 16 01 18**

**ALLUMINIO**

**CODICE CER 16 01 18**

**RAME - OTTONE**