

- 1) Indicare i codici e le relative descrizioni dell'elenco europeo dei rifiuti.
Le tipologie di rifiuti devono coincidere con quelle che i singoli veicoli sono abilitati a trasportare in base a quanto previsto dalla normativa sul trasporto ferroviario.
- 2) Indicare le operazioni di smaltimento (allegato B, D. Lgs. 22/97) alle quali sono avviati i rifiuti
- 3) Indicare le operazioni di recupero (allegato C, D. Lgs. 22/97) alle quali sono avviati i rifiuti.

TIPI DI LOCOMOTIVE UTILIZZATE

1 – TIPO DI LOCOMOTIVA

DENOMINAZIONE

MODELLO

COSTRUTTORE

POTENZA (KW)

TARA (KG)

MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)

VELOCITA' MAX (KM/ORA)

2 – TIPO DI LOCOMOTIVA

DENOMINAZIONE

MODELLO

COSTRUTTORE

POTENZA (KW)

TARA (KG)

MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)

VELOCITA' MAX (KM/ORA)

3 – TIPO DI LOCOMOTIVA

DENOMINAZIONE

MODELLO
COSTRUTTORE
POTENZA (KW)
TARA (KG)
MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
VELOCITA' MAX (KM/ORA)

4 – TIPO DI LOCOMOTIVA
DENOMINAZIONE
MODELLO
COSTRUTTORE
POTENZA (KW)
TARA (KG)
MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
VELOCITA' MAX (KM/ORA)

5 – TIPO DI LOCOMOTIVA
DENOMINAZIONE
MODELLO
COSTRUTTORE
POTENZA (KW)
TARA (KG)
MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
VELOCITA' MAX (KM/ORA)

6 – TIPO DI LOCOMOTIVA
DENOMINAZIONE
MODELLO
COSTRUTTORE
POTENZA (KW)
TARA (KG)
MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
VELOCITA' MAX (KM/ORA)