

- 2 – TIPO DI LOCOMOTIVA
- DENOMINAZIONE.....
- MODELLO.....
- COSTRUTTORE.....
- POTENZA (KW).....
- TARA (KG)
- MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
- VELOCITA' MAX (KM/ORO)
- 3 – TIPO DI LOCOMOTIVA
- DENOMINAZIONE.....
- MODELLO.....
- COSTRUTTORE.....
- POTENZA (KW).....
- TARA (KG)
- MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
- VELOCITA' MAX (KM/ORO)
- 4 – TIPO DI LOCOMOTIVA
- DENOMINAZIONE.....
- MODELLO.....
- COSTRUTTORE.....
- POTENZA (KW).....
- TARA (KG)
- MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
- VELOCITA' MAX (KM/ORO)
- 5 – TIPO DI LOCOMOTIVA
- DENOMINAZIONE.....
- MODELLO.....
- COSTRUTTORE.....
- POTENZA (KW).....
- TARA (KG)
- MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
- VELOCITA' MAX (KM/ORO)
- 6 – TIPO DI LOCOMOTIVA
- DENOMINAZIONE.....
- MODELLO.....
- COSTRUTTORE.....
- POTENZA (KW).....
- TARA (KG)
- MAX SFORZO IN AVVIAMENTO (KNEWTON)
- VELOCITA' MAX (KM/ORO)