

1) Identificazione filoveicolo:

-categoria internazionale: M3 classe I (Filoveicolo per trasporto persone)

2) Identificazione delle apparecchiature principali:

-motore elettrico tipo TAM 1050C6 Progoimax n° 6296 asincrono trifase

6

poli, 175 kw, 3200 giri min⁻¹

-convertitore di trazione tipo TV EUROPULSE/CAC250NF Cegelec n° 68028/06;

-convertitore statico tipo SMTK 10 M CEGELEC n° 1608;

-convertitore statico tipo SMTK 25 CEGELEC n° 1611;

-compressore tipo HYdrovane TA 6/CP-10150-120, n° T6-000595-0608 kW 4;

- motore compressore Siemens 1LA7113-4AA66 (400 V) n° UD-0604-7018/4042-18;

-motore endotermico tipo IVECO N40ENT426 n° 379870, 118 kw, 2700 giri min⁻¹

-generatore tipo KIRSCH APV 80 DIPME n° 8045, 80 kVA;

-rivelatore dispersione tipo MESIT HIST 1T/ZD 0048

-sistema di captazione Lekov TSS 2.1 n. 9581165;

-compressore AC VSK 3161-15Y-40S n° 1069000744;