



Una piastrina per l'ATM

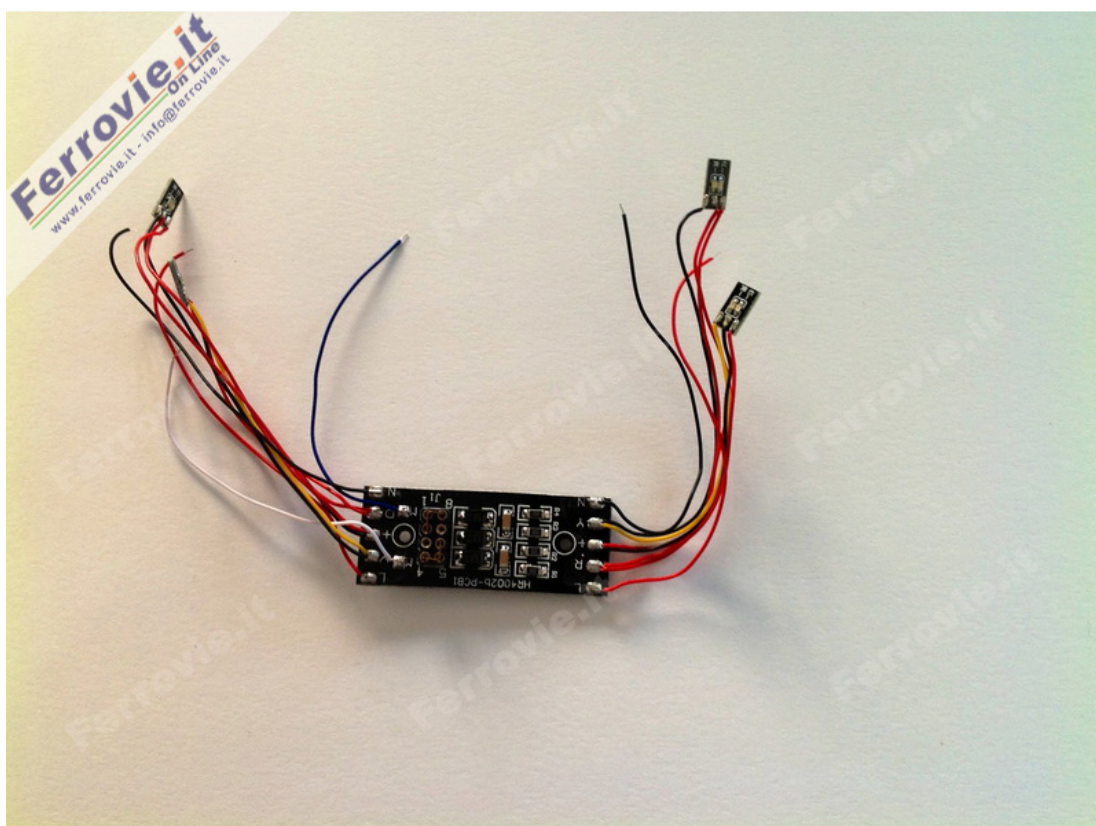
di Redazione

Sin dal suo debutto sul mercato, meno di un anno fa, la ATM - Treni Antonini si è distinta per la robustezza e funzionalità dei suoi modelli.

Ad oggi la giovane azienda lombarda ha prodotto due locomotive Diesel, la D.342.3001 OM e la D.442.401 Ansaldo, che a fronte di un prezzo molto vantaggioso di 99 Euro ciascuna, non sono dotate di fabbrica della presa per decoder (vedi [News modellismo del 28/05/2012](#)).

Per ovviare a questa mancanza, da alcuni giorni l'ATM ha reso disponibile un apposito circuito stampato.

In vendita nei negozi convenzionati o direttamente dal produttore al costo di 25,00 Euro, il PCB dispone di presa decoder a 8 poli e luci a led bianco caldo di testa e rosso di coda, oltre al terzo faro (che comunque al vero non era presente sulle due macchine).



La piastrina proposta da ATM per digitalizzare i propri modelli, con presa per decoder 8 poli.

Redazione - 17 aprile 2013

□ Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

□ Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003