Lettera n. 289 del 22/02/2006

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI TERRESTRI

DIREZIONE GENERALE DEI SISTEMI DI TRASPORTO AD IMPIANTI FISSI - EX TIF 6

Prot. N. 289 (TIF 6 CSIF)73.20

Roma, 22 febbraio 2006

OGGETTO: Apparecchio Security Control AX 60 A/001 per l'esecuzione degli esami magnetoinduttivi sulle funi metalliche.

In relazione a quanto disposto con nota n. 213(CSIF)73.20 del 16/12/05 ed in base ai risultati ottenuti nelle prove di confronto con l'apparecchiatura campione Kundig E 70, questa Sede fa presente di aver rilasciato l'attestato di idoneità del detector a magneti permanenti Security Control AX 60°/001 per l'esecuzione dei controlli magnetoinduttivi su funi di impianti funiviari in servizio pubblico.

L'apparecchio in oggetto, di tipo aperto e con circuito magnetico di dimensioni 200 mm x 275 mm x 195 mm è costituito da magneti permanenti ad U rovesciata e da bobine di misura a ferro di cavallo differenziate incorporate nello stesso strumento.

Inoltre le caratteristiche costruttive permettono di ridurre i tempi necessari al controllo delle funi, potendo il detector transitare sopra le scarpe di appoggio dei sostegni di linea.

Si segnala, infine, che il campo di applicazione dell'apparecchio è limitato a funi chiuse con diametro variabile da 47 a 60 mm.

IL DIRETTORE DEL TIF 6 (dr. ing. Pierpaolo Siazzu)