



Ministero dei Trasporti

Prot. R.U.
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI TERRESTRI
Direzione Generale dei Sistemi di Trasporto ad Impianti Fissi
Div. 6

Prot. R.U. 111906 - 12.06.22

- Dally
- G. Dep.
- H. H.

Roma, 07-12-2007

Agli USTIF di Torino,
Milano, Venezia, Firenze,
Pescara, Roma, Napoli, Bari
LORO SEDI

Ai Direttori SIIT Trasporti
LORO SEDI

e p.c.:

Alla Provincia Autonoma
Uff. Trasporti Funiviari
Palazzo Provinciale 3/B
Via Crispi, 10
39100 BOLZANO

Alla Provincia Autonoma
Servizio Impianti a Fune
Via Brennero 136
Centro "Le Fornaci-Barchessa"
38100 TRENTO

Alla Regione Autonoma
Valle d'Aosta
Assessorato Turismo, Commercio
e Trasporti - Serv. Infrastrutture
Funiviarie
Loc. Grand Chemin 34
11020 ST. CHRISTOPHE (AO)

Alla Regione Friuli Venezia Giulia
Direzione Regionale Viabilità e
Trasporti
Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

SERVIZIO IMPIANTI A FUNE TRENTO				
NUMERO	TITOLO	CLASSE	SOTT.	CAT.
4234				
14 DIC. 2007				

All'ACIF
Associazione degli Industriali
Ing. Piergiorgio GRAZIANO
Corso Galileo Ferraris, 164
10134 TORINO

All'ANITIF
Ing. Marco RINALDI
Via dell'Acquatina, 6
62030 USSITA (MC)

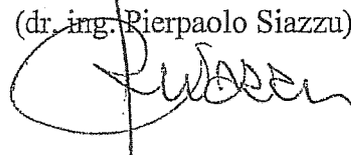
All'ANEF
Ing. Danilo CHATRIAN
c/o PILA S.p.A.
Regione Borgnalle, 10
11100 AOSTA

OGGETTO: Estensione dei limiti di impiego del detector a magneti permanenti Security Control BX 55 n. 008.

Con nota Prot. R.U. 106707-12.06.22 del 21.11.07, questa Sede ha ritenuto idonea all'uso l'apparecchiatura in oggetto per l'esecuzione dei controlli magnetoinduttivi su funi di acciaio di diametro massimo di 60 mm e sezione metallica massima di 2428 mm².

Dichiara inoltre che l'estensione di ammissibilità è valida per tutte le apparecchiature Security Control BX 55 aventi le stesse caratteristiche costruttive.

IL DIRETTORE DELLA DIV. 6
(dr. ing. Pierpaolo Siazzu)



93GM/di