



ATTI

## PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

### Servizio Impianti a Funne

Via Brennero, 136 - 38100 Trento  
Tel. 0461494781-2 - Fax 0461494716  
e-mail: sif@provincia.tn.it

A tutti i concessionari  
di impianti a fune  
della Provincia Autonoma di Trento

A tutti i Tecnici Responsabili  
di impianti a fune  
della Provincia Autonoma di Trento

Spettabile  
A.N.E.F. - Associazione Nazionale  
Esercenti Funiviari -Sede di Trento c/o  
Associazione degli Industriali  
Sezione impianti a fune  
Via Degasperi, 77  
38100 TRENTO

Spettabile  
A.N.I.T.I.F.  
Alla c.a. Presidente  
dott.ing. Marco Rinaldi  
Via dell'Acquatina, 6  
62030 USSITA

Spettabile  
A.N.I.T.I.F.  
Alla c.a. Segretario  
dott.ing. Claudio Molinari  
Via 13 Settembre, 14/C  
38068 ROVERETO TN

TRENTO, 25 AGO. 2005

PROT. NR. 2374 C-50

OGGETTO: Segnalazione ostacoli al volo a bassa quota, aggiornamento indirizzi.  
Integrazione alla nostra nota d.d. 19/07/05 prot. nr. 2087.

### CIRCOLARE NR. 4/05

Con la presente, anche a seguito dei nuovi poteri conferiti all'ENAC (Ente Nazionale per l'Aviazione Civile), con il Decreto Legislativo 9 maggio 2005, nr. 96 (G.U. nr. 131 dell'8 giugno 2005-supp.ord. nr. 106) "Revisioni del Codice della Navigazione Aerea" si trasmette

in allegato il modello di "Comunicazione di ostacoli al volo a bassa quota" con indirizzi, aggiornato al 18/08/05.

In particolare si fa notare che con il succitato D.L. si conferisce all'ENAC oltre che al Ministero della Difesa la facoltà di ordinare, con oneri a carico del proprietario, il collocamento di segnali sulle opere che richiedono maggior visibilità ai fini della sicurezza della navigazione, nonché la facoltà di ordinare l'abbattimento di ostacoli alla navigazione aerea come definiti con regolamento ENAC (questi ultimi generalmente nelle zone limitrofe agli aeroporti e soggetti a preventiva autorizzazione).

Pertanto le comunicazioni relative agli impianti, che non siano ancora state trasmesse a seguito della nostra nota prot. nr. 2087 d.d. 19/07/05 o precedenti, di pari oggetto, dovranno essere trasmesse in conformità al modulo allegato alla presente.

Eventuali aspetti di rilievo che dovessero emergere da ulteriori approfondimenti saranno puntualmente comunicati.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE

- dott. ing. Agostino Dallago -

Allegati: c.s.

312/bl

**COMUNICAZIONE DI OSTACOLI AL VOLO A BASSA QUOTA**

Impianto \_\_\_\_\_

Ente o Ditta proprietaria dell'impianto \_\_\_\_\_

Località e Comune interessato \_\_\_\_\_

**Dati di progetto:**

- Quota s.l.m. della stazione di partenza m. \_\_\_\_\_
- Quota s.l.m. della stazione di arrivo m. \_\_\_\_\_
- Coordinate geografiche espresse in gradi, primi e secondi, riferite al Meridiano di Roma M.Mario o al sistema WGS84 o al Meridiano di Greenwich:

A) Stazione di partenza Long. \_\_\_\_\_

Lat. \_\_\_\_\_

B) Stazione di arrivo Long. \_\_\_\_\_

Lat. \_\_\_\_\_

- Data prevista per la costruzione \_\_\_\_\_

- Data, se prevista per lo smantellamento \_\_\_\_\_

Nota: in presenza di stazioni intermedie dovranno essere forniti i relativi dati.

Allegati: - corografia in scala 1:25.000 con tracciato dell'impianto, su cartografia IGM  
 - profilo altimetrico quotato dell'impianto.

Data \_\_\_\_\_

Firma del responsabile Ente o Ditta

**Da spedire RACCOMANDATA R.R. a:**

- Ente Nazionale per l'Aviazione Civile (ENAC)  
 Regolazione Aeroporti  
 Via Villa Ricotti, 42  
 00161 ROMA

- Ente Nazionale Assistenza al Volo  
 Via Salaria, 716  
 00138 ROMA

- Comando I Regione Aerea  
 1° Reparto Operativo Infrastrutture  
 Piazza Novelli 1  
 20129 MILANO

- e p.c. PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
 Servizio Impianti a Fune  
 Via Brennero, 136  
 38100 TRENTO

- Comando Regionale Militare Nord Est  
 SM- ufficio Infrastrutture  
 35100 PADOVA

- C.I.G.A.-Aeroporto di Pratica di Mare  
 00040 Pomezia (ROMA)

- Comando R.F.C. Trentino Alto Adige  
 38100 TRENTO

- Provincia Autonoma di Trento  
 Servizio Antincendi e Protezione Civile  
 Via Secondo da Trento, 2  
 38100 TRENTO