

COMUNE DI CIRIE'

**MAPPE DI VINCOLO  
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI PERICOLI PER  
LA NAVIGAZIONE AEREA  
(Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della Navigazione)**

**Planimetria Catastale foglio n° 03 con superficie di inviluppo  
PC-75**

COMMITTENTE: S.A.G.A.T. S.p.A. Aeroporto "Città" di Torino"  
Str. S. Maurizio, 12  
10072 CASSELLE T.se (TO) ITALIA  
Tel. +39 (0)11/5676365  
Fax +39 (0)11/5676465

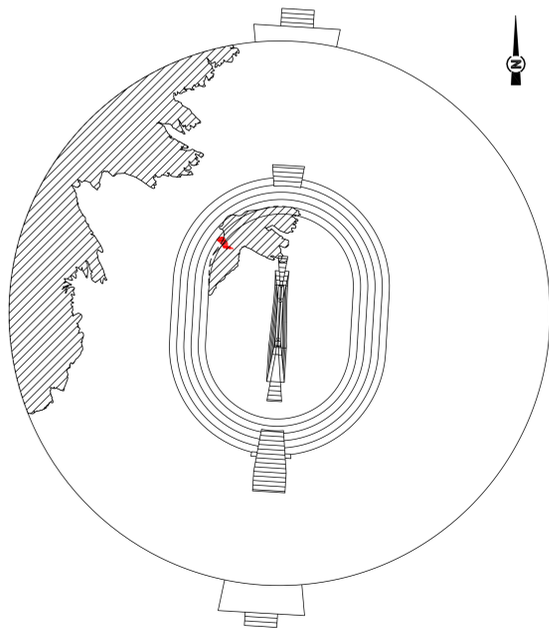
PROGETTISTA INCARICATO: **AE**  
AIRPORT ENGINE  
Studio Associato degli Ingegneri  
F. Antonelli e F. Grande  
Piazza Semp. 12 - 00186 ROMA  
C.F. n° 047441010004

COMMESSA	DATA	DOCUMENTO	REV	SCALA	FILE
-	SET 2010	Tavola PC-75	0	1:1.500	CIRIE'.DWG

APPROVAZIONE ENAC (timbro)

Prof. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
1						
0	set. 2010					



$H = x \text{ m}$   
 $(p = y \%)$  ———— linea di separazione tra due superfici ostacoli diverse

$H = x \text{ m}$   
 $(p = y \%)$  - - - - - linea di quota (isolivello) superficie ostacoli a pendenza costante

$H = x \text{ m}$  : Altezza in metri della superficie ostacoli s.l.m.  
 $p = y \%$  : Pendenza della superficie ostacoli nella direzione perpendicolare alle linee di quota della stessa superficie come da Tavola PC01

----- limite delle aree in cui il terreno attraversa i piani di limitazione degli ostacoli

----- inviluppo delle aree in cui il terreno attraversa i piani di limitazione degli ostacoli

$H = 369,5 \text{ m}$   
 $(p = 5\%)$



$H = 349,5 \text{ m}$   
 $(p = 5\%)$

PROVINCIA DI TORINO  
COMUNE DI CIRIE'  
FOGLIO N° 3



ORIGINE DELLE COORDINATE  
CIRIE'  
Y = +1200  
X = +1400