

AEROPORTO DI CATANIA "VINCENZO BELLINI"

Codice Aftanumerico - LICC

Quote assolute soglie e fine pista:

TESTATA	08	28
FINE	11.828	5.716
SOGLIA	11.393	5.332

DISTANZE DICHIARATE		DECLARED DISTANCES				
Designation	TOGA	TOGA	ASDA	LOA	LOA	
Code	1	2	3	4	5	
08	2435	2485	2435	2340	-	
SMART TAKEOFF B	2130	2180	2130	-	-	
28	2435	2485	2435	2380	-	

Data dell'elaborazione 27/10/2008

LEGENDA

Scala di rappresentazione 1:50000

- TOCS - Superficie di salita al decollo (Colore n. 170)
- AS - Superficie di avvicinamento (Colore n. 10)
- TS - Superficie di transizione (Colore n. 70)
- BALKED LANDING - Superficie di atterraggio interrotto (Colore n. 45)
- IHS - Superficie orizzontale interna (Colore n. 40)
- CS - Superficie conica (Colore n. 40)
- OHS - Superficie orizzontale esterna (Colore n. 40)
- Limiti Comunali (Colore n. 10)
- Confine Aeroportuale (Colore n. 290)

ENAC
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

**AEROPORTO INTERNAZIONALE
DI CATANIA
"VINCENZO BELLINI"**

PREDISPOSIZIONE DI MAPPE DI VINCOLO E DI
LIMITAZIONI DEGLI OSTACOLI

(D.Lgs 151 del 15 marzo 2006 -
art. 70) commi 1,2,3,4 del Codice della Navigazione)

Codice tavola	TAV. FOGLI	Parametrica Classale con superficie di inviluppo
PC01		

Scala
1:25000

Gis Design
REVIT PER L'INGEGNERIA S.r.l.

Responsabile: dott. Ing. Antonio Condovelli
Collaboratori: dott. Ing. Francesco Condovelli
geom. Fabrizio Paparero

SAC
Società Assicurativa

PI Progettazione: dott. Ing. Marcello Pappalardo
Responsabile del Procedimento: dott. Ing. Giuliana Storti

Approvazione ENAC
prot. 0131070/NV del 15.12.2011

