

# AEROPORTO DI CATANIA "VINCENZO BELLINI"

Code Aeronautico - LICC

Quote assolute soglie e fine pista:

TESTATA	08	28
FINE	11.828	5.716
SOGLIA	11.333	5.332

DISTANZE DICHIARATE		DECLARED DISTANCES	
Distances from TOW	TOW	ASL	LOA
1	2435	2435	2340
2	2485	2485	2340
3	2130	2130	2340
4	2435	2435	2380
5	2435	2435	2380

Data dell'elaborazione 27/10/2008

Scala di rappresentazione 1:50000

LEGENDA


- 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. 250)



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. ES01 : Planimetria Generale delle superfici di delimitazione ostacoli
PG01	



gis design s.r.l.  
Via S. Maria Maddalena 1  
95039 S.A. Li Veridali

Responsabile: dott. Ing. Antonio Condovelli  
Collaboratori: dott. Ing. Francesca Condovelli  
geom. Fabrizio Paparico



SAC  
Società Aeroportuale Siciliana

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

Approvazione ENAC  
prot. 013109/MV del 15.12.2011

