

N=4917600  
E=1490000

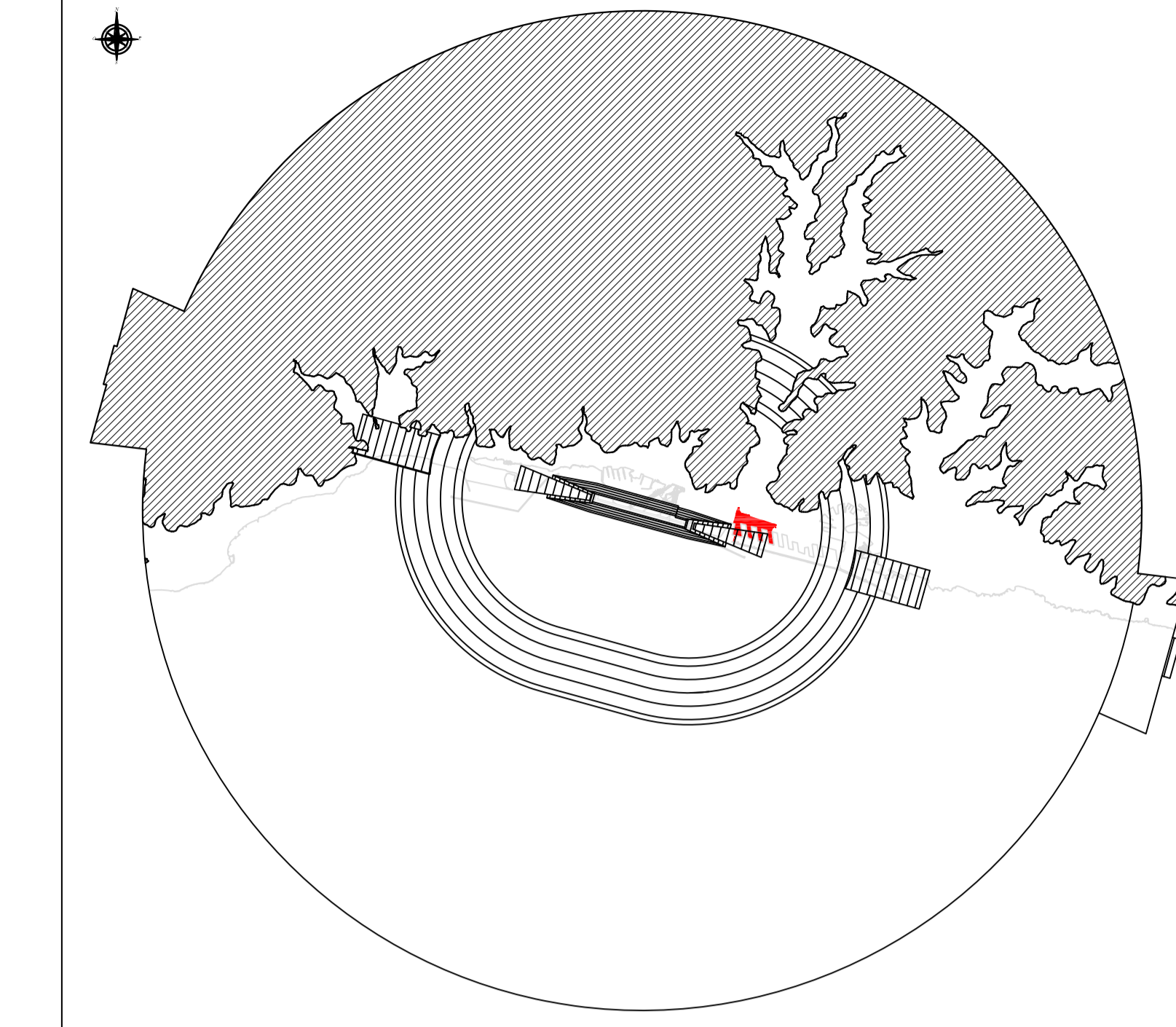
E=1491600  
N=4917600



PROVINCIA DI GENOVA  
**COMUNE DI GENOVA**  
SEZIONE 4 (SAMPIERDARENA)  
FOGLIO N: 47

AGGIORNAMENTO ESEGUITO NELL'ANNO 2001

SCALA DI 1:2000



### GENOVA SESTRI (LIMJ)

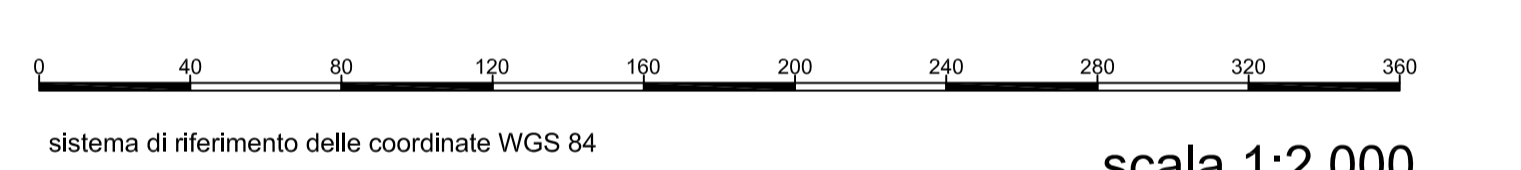
Coordinate ARP 44°24'48"N 008°50'15"E

$\frac{H = xm}{(p = y \%)}$  ————— linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse

$\frac{H = xm}{(p = y \%)}$  ————— linea di quota (isolivello) superficie ostacolo a pendenza costante  
H = xm : Altezza in metri della superficie ostacolo s.l.m.  
p = y % : pendenza della superficie ostacolo 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



sistema di riferimento delle coordinate WGS 84 scala 1:2.000




ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE


AEROPORTO "C.COLOMBO" GENOVA SESTRI

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

Comune di Genova sez. D

Planimetria Catastale foglio n°47 con superficie di inviluppo

  
 Progettista incaricato  
**AIRPORT ENGINEERING**  
Studio Associato degli Ingegneri  
E. Andreola e F. Giusti  
Piazza Italia 12 - 00188 ROMA  
C.F. 01747470967

  
**AEROPORTO DI GENOVA S.p.A.**  
 Post Holder - Progettazione  
 Infrastrutture e Sistemi  
 Marco Bresciani

APPROVAZIONE ENAC

Tavola:	PC120	Scala:	1:2000	Revisori:	0	1	2	3
---------	-------	--------	--------	-----------	---	---	---	---

Data: Novembre 2010