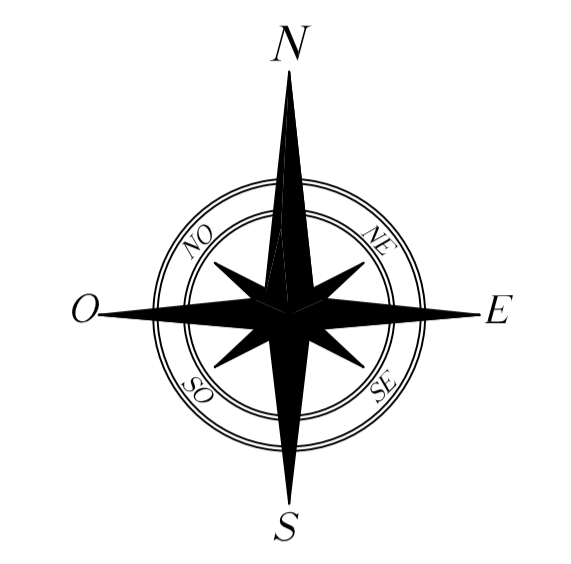




ORIGINE DELLE COORDINATE
FORTE DIAMANTE

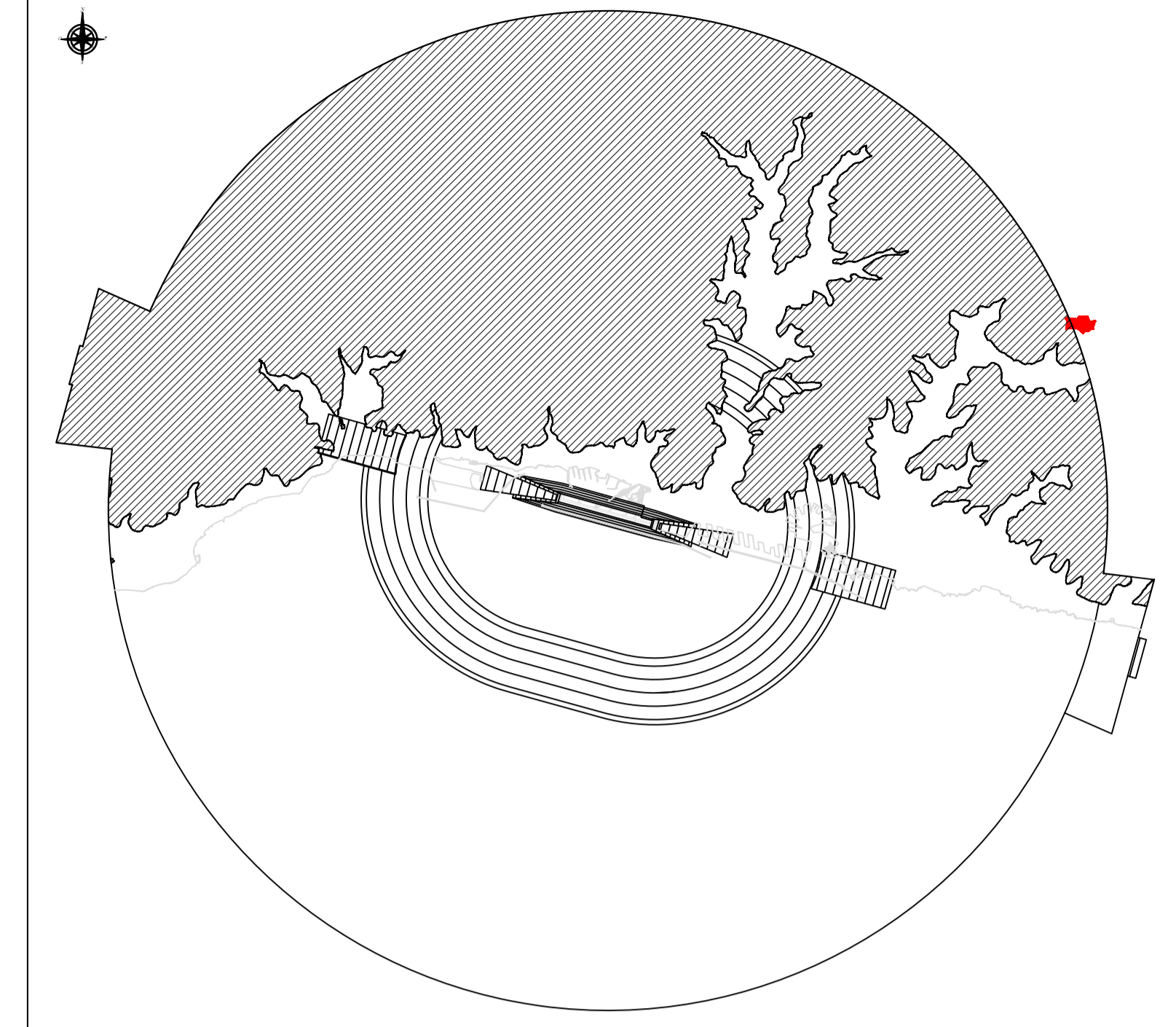


nessun vincolo

vedere relazione illustrativa

PROVINCIA DI GENOVA
COMUNE DI GENOVA
-SEZIONE 5-STRUPPA-
FOGLIO N:18

SCALA DI 1:1000

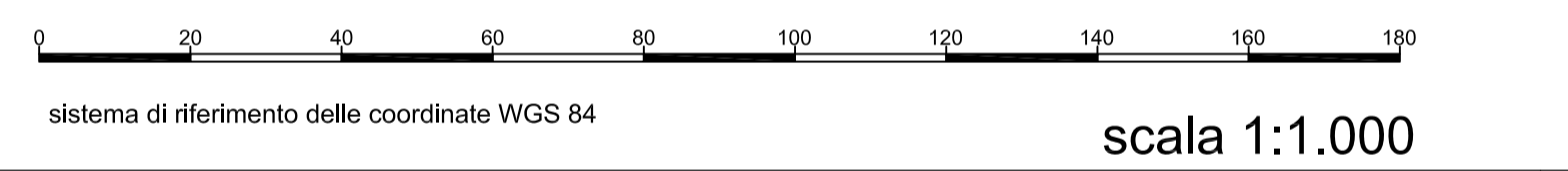


GENOVA SESTRI (LIMJ)

Coordinate ARP 44°24'48"N 008°50'15"E

- linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
 - 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



scala 1:1.000



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. E

Planimetria Catastale foglio n°18 con superficie di inviluppo

Progettista incaricato
AIRPORT ENGINEERING
Studio Associato degli Ingegneri
E. Andreola & F. Giusti
Piazza Italia 12 - 00198 ROMA
CF: 01747410009

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

APPROVAZIONE ENAC

Tavola:	PC128	Scala:	1:1000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010							