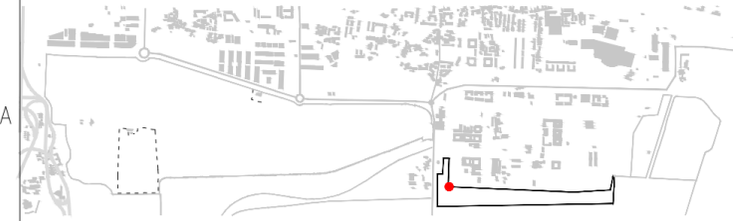
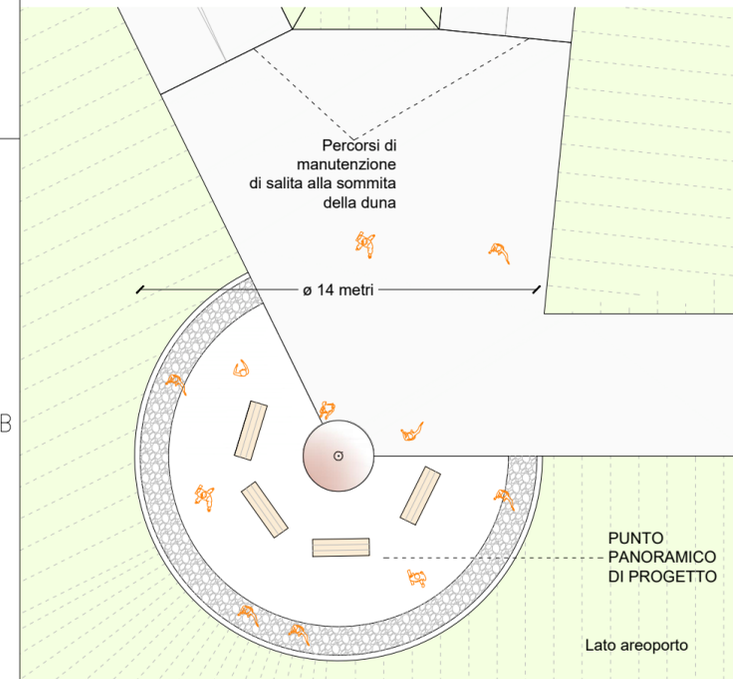


Punto panoramico - Duna Polo Scientifico

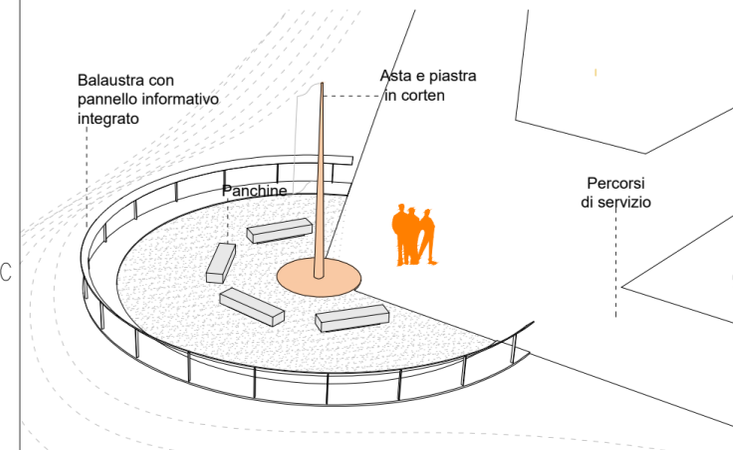
Keyplan



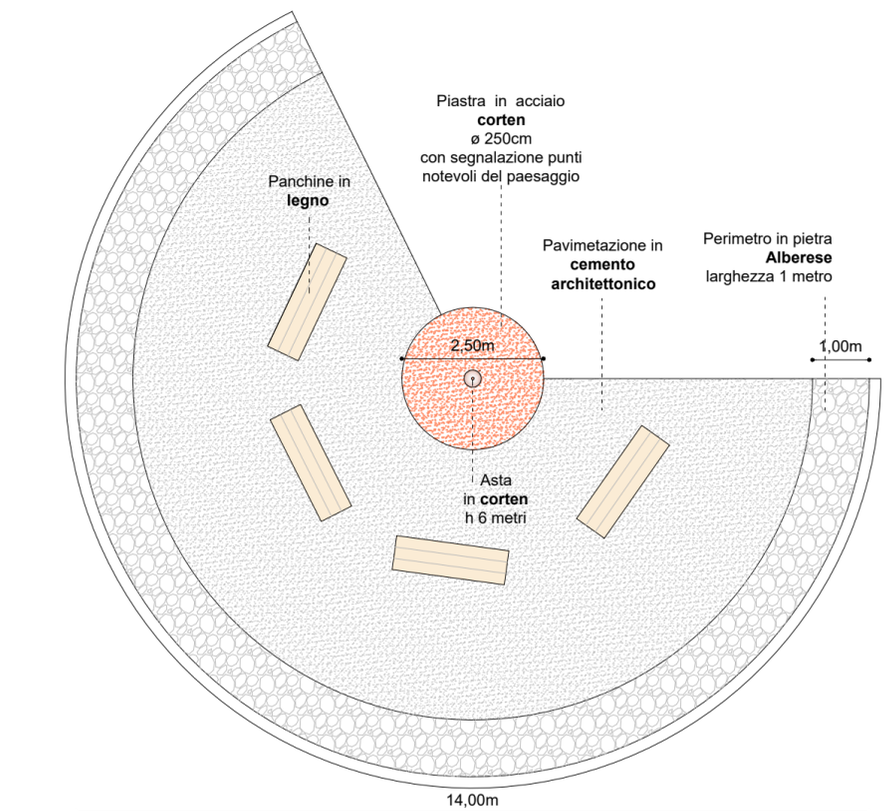
Planimetria di inquadramento punto panoramico - scala 1:200



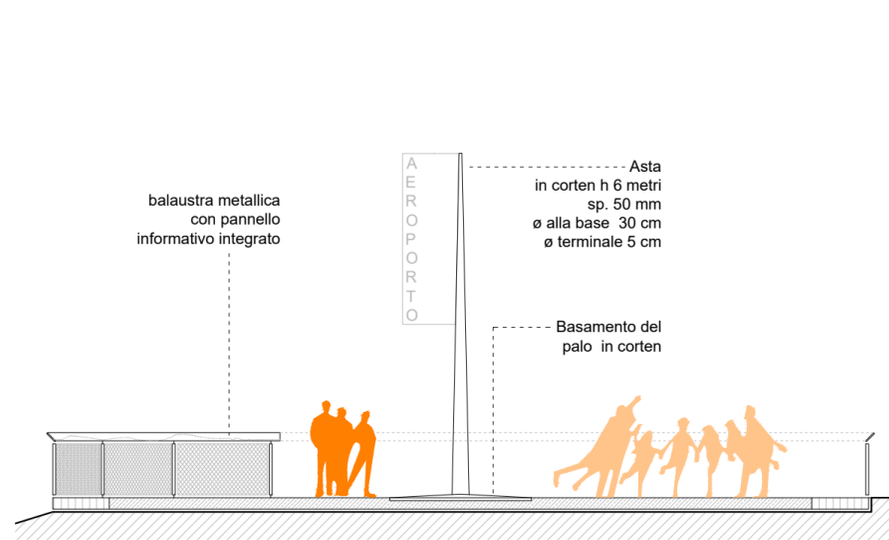
Schema Assonometrico



Planimetria - scala 1:100



Sezione - scala 1:100



Cardada Viewpoint - Progetto Paolo L. Bürgi



Balastra metallica Montemarcello-SP (Arch. A.Meli)



Balastra - scala 1:25

Panchina Mod. Isola Euroform



È SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



E.N.A.C. ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE CIVILE

Committente Principale



AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

Opera

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

Titolo Documento Completo

DUNA ANTIRUMORE
Particolare Osservatorio

Livello di Progetto

SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	01	MARZO 2024	varie	FLR-MPL-PSA-DUN1-011-AR-DE_Duna Osserv
				TITOLO RIDOTTO Duna Osserv

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	03/24	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	TAE	F. BOSI	L. TENERANI
00	10/22	EMISSIONE PER DIBATTITO PUBBLICO	TAE	F. BOSI	L. TENERANI

COMMITTENTE PRINCIPALE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	SUPPORTI SPECIALISTICI
 Toscana Aeroporti ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fani	 Toscana Aeroporti engineering DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	 Toscana Aeroporti engineering Arch. Filippo Bosi Ordine degli Architetti di Firenze n° 9004
POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tenerani	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Arch. Filippo Bosi Ordine degli Architetti di Firenze n° 9004	SUPPORTO SPECIALISTICO Ing. Andrea Benvenuti
POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola D'ippolito		 HydroGeo Ingegneria s.r.l.
POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Geom. Luca Ermini		