

PROSPETTO SUD - SCALA 1:100

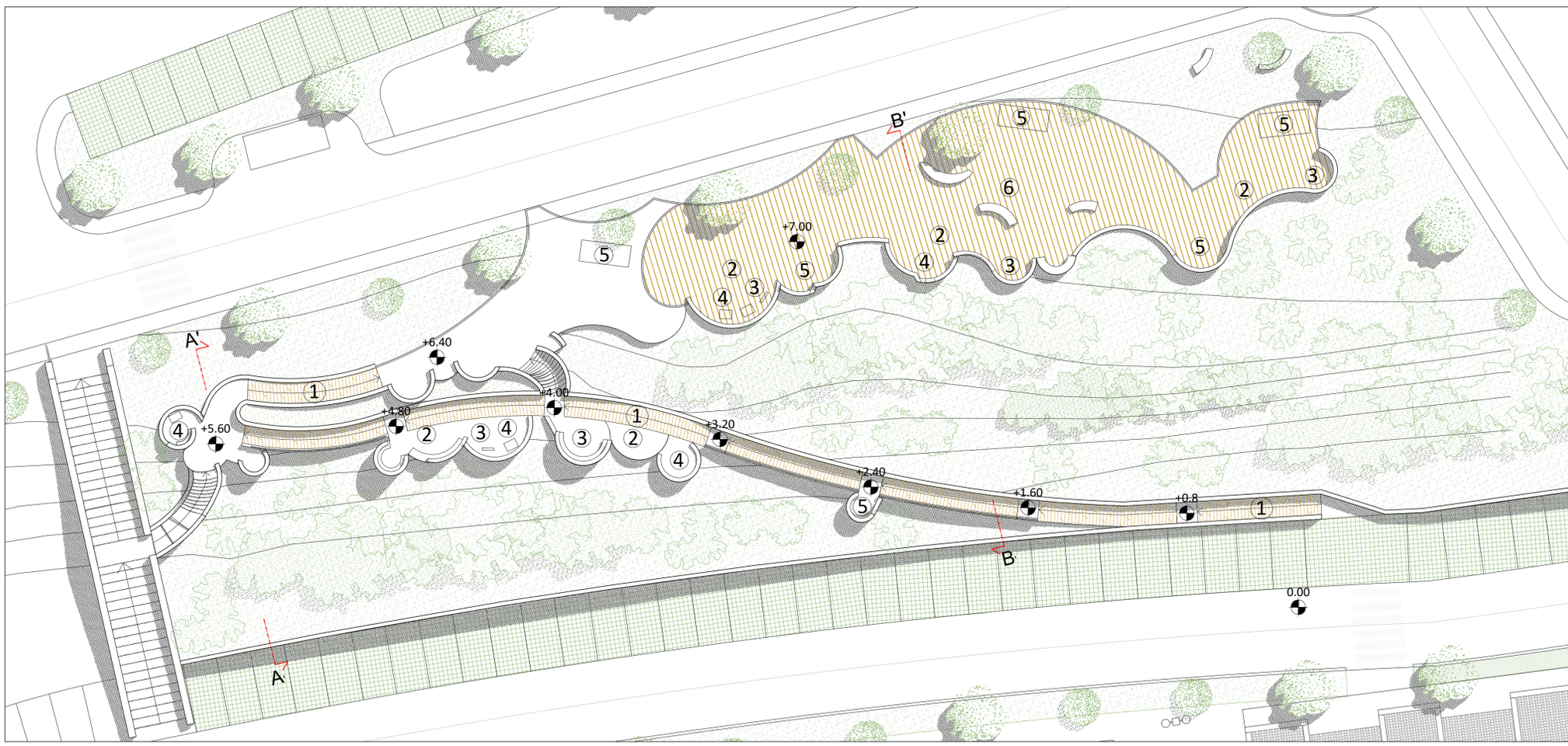


RENDERING DI PROGETTO - VISTA SUD OVEST PERCORSO ESPOSITIVO

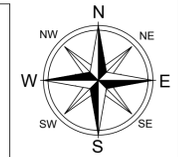


RENDERING DI PROGETTO - VISTA NORD EST PERCORSO ESPOSITIVO

- LEGENDA**
- 1 - RAMPA/ PERCORSO ESPOSITIVO (PENDENZA 8%)
 - 2 - PIATTAFORME NURAGICHE ESPOSITIVE
 - 3 - TOTEM ILLUSTRATIVO
 - 4 - BACHECA/ESPOSITORE
 - 5 - AREA VENDITA PRODOTTI LOCALI
 - 6 - MEETING POINT



PLANIVOLUMETRICO DI PROGETTO - SCALA 1:200



COMUNE DI TERTENIA
Provincia di Nuoro



SERVIZIO DI ADEGUAMENTO DEL PROGETTO PRELIMINARE A PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA DEL 1 LOTTO FUNZIONALE, DIREZIONE LAVORI, MISURA E CONTABILITÀ E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEL PORTO TURISTICO DI SARRALA, PRESSO LA MARINA DI TERTENIA. CIG 8188366562 - CUP: H91H1000030002

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

ELABORATO E7.1	SPAZI ESPOSITIVI E VENDITA PRODOTTI LOCALI	SCALA DATA Gennaio 2021
Rev. n° 00	DESCRIZIONE Emissione	DATA Gen. 21
	REDAITTO DA arch.R.Vaccarello	APPROVATO ing. M. Pittori

Raggruppamento Temporaneo di Progettisti

Capogruppo
INTERPROGETTI
INTERPROGETTI S.r.l.
Via Luigi Lillo, 62 00142 ROMA
Tel. 0686200297 Fax: 0686200298
E-mail: INFO@INTERPROGETTI.NET



Collaboratori:
Ing. Silvia Petena
Arch. Francesca Romana Monass
Ing. Giulia Zanza
Arch. Simone Perticarini
Arch. Raffaele Vaccarello
Ing. Federico Rattini
Ing. Lorenzo Spaziani

Ing. Sebastiano Carta



Dott.ssa Archeol. Giuseppa Lopez



Ing. Riccardo Morelli



Ing. Geol. Marco Valerio Pilia



P.I. Salvatore Sanna

