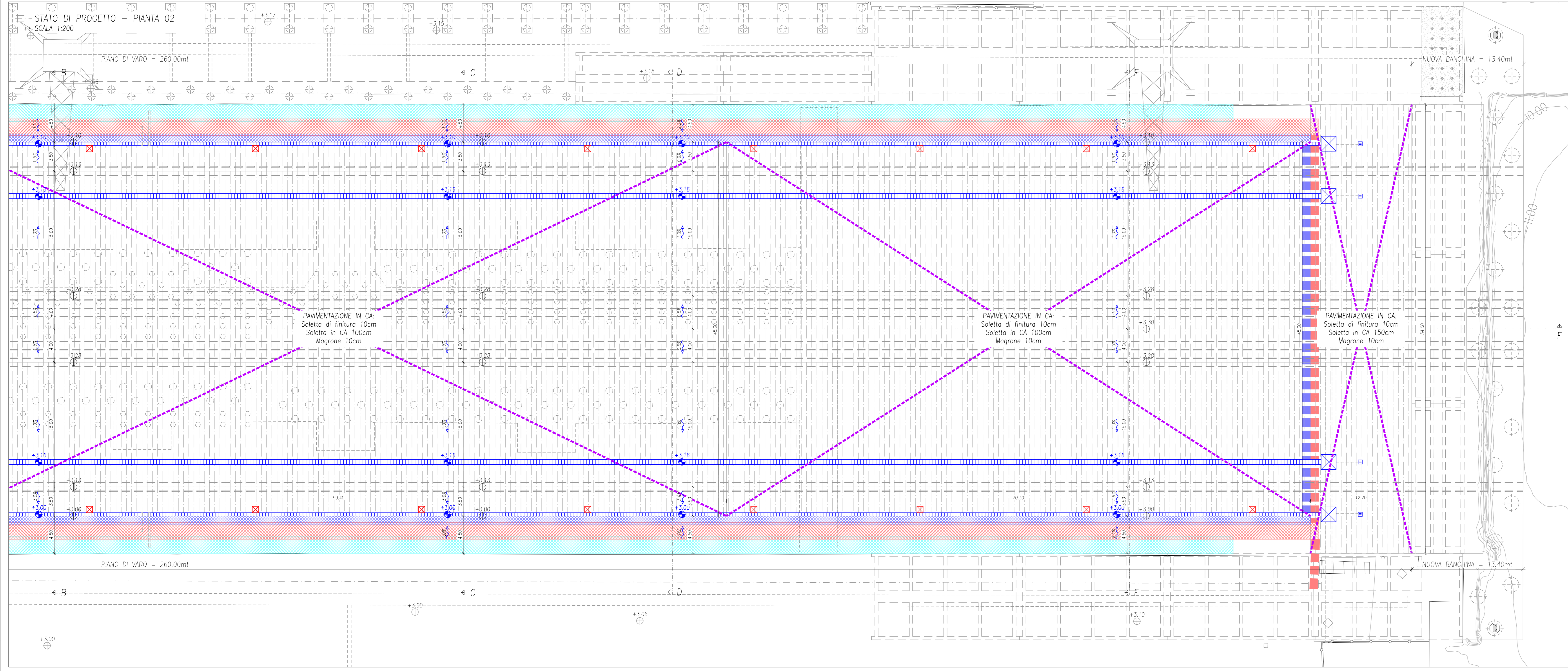
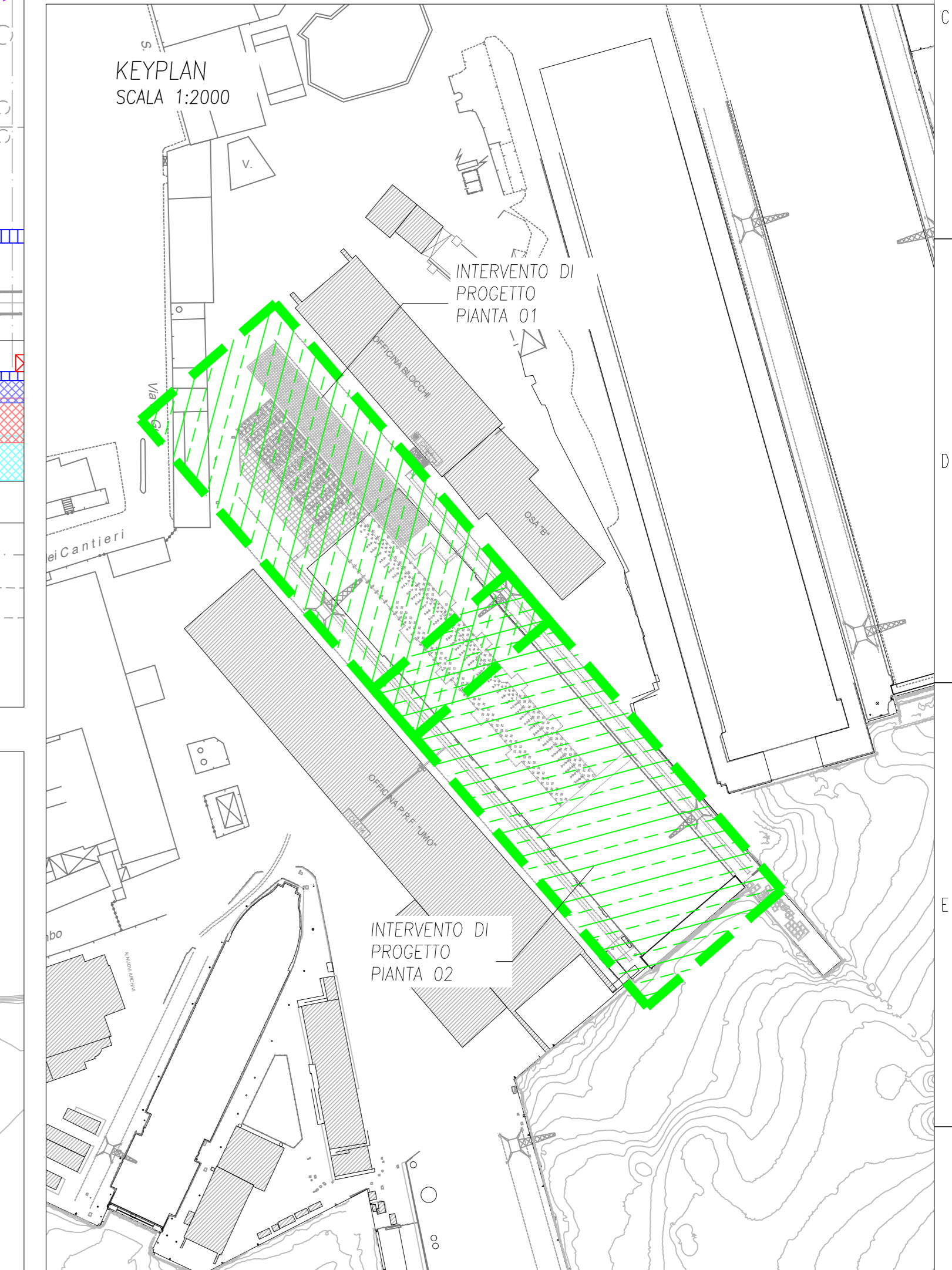


LEGENDA

- PAVIMENTAZIONE tipo 01
- PAVIMENTAZIONE tipo 02
- PAVIMENTAZIONE tipo 03
- Cunicoli impianti Elettrici
- Cunicoli Acetilene
- Cunicoli impianti Gas
- Binari tipo Valente Burback A120
- Tubi interrati per raccolta acque
- Pozzetto per raccolta acque
- Canale raccolta acque
- Tubazione interrata cunicolo acetilene
- Tubazioni interrate gas tecnici
- Cadiotto per raccolta acque
- Pozzetto 80x80 in CLS con chiusino in ghisa D400 per alloggiamento impianti antincendio
- Localizzazione tipologie pavimentazioni
- Pendenze e indicazioni raccolta acque meteoriche



AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SICILIA OCCIDENTALE

PORTO DI PALERMO - Lavori di completamento per la messa in sicurezza del bacino di carenaggio 150.000 tpi - 1° lotto funzionale - CUP: I77G19000070007.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE:	RUP:
	Ing. Salvatore Acquista

Progettazione specialistica:
Studi Ambientali

CODICE:

B.SP.STR.05

STATO DI PROGETTO - Localizzazione della nuova soletta ad alta portata di progetto

SCALA:	DATA: 04-01-2021	Revisione: 00
--------	------------------	---------------

SPAZIO PER I VISTI: