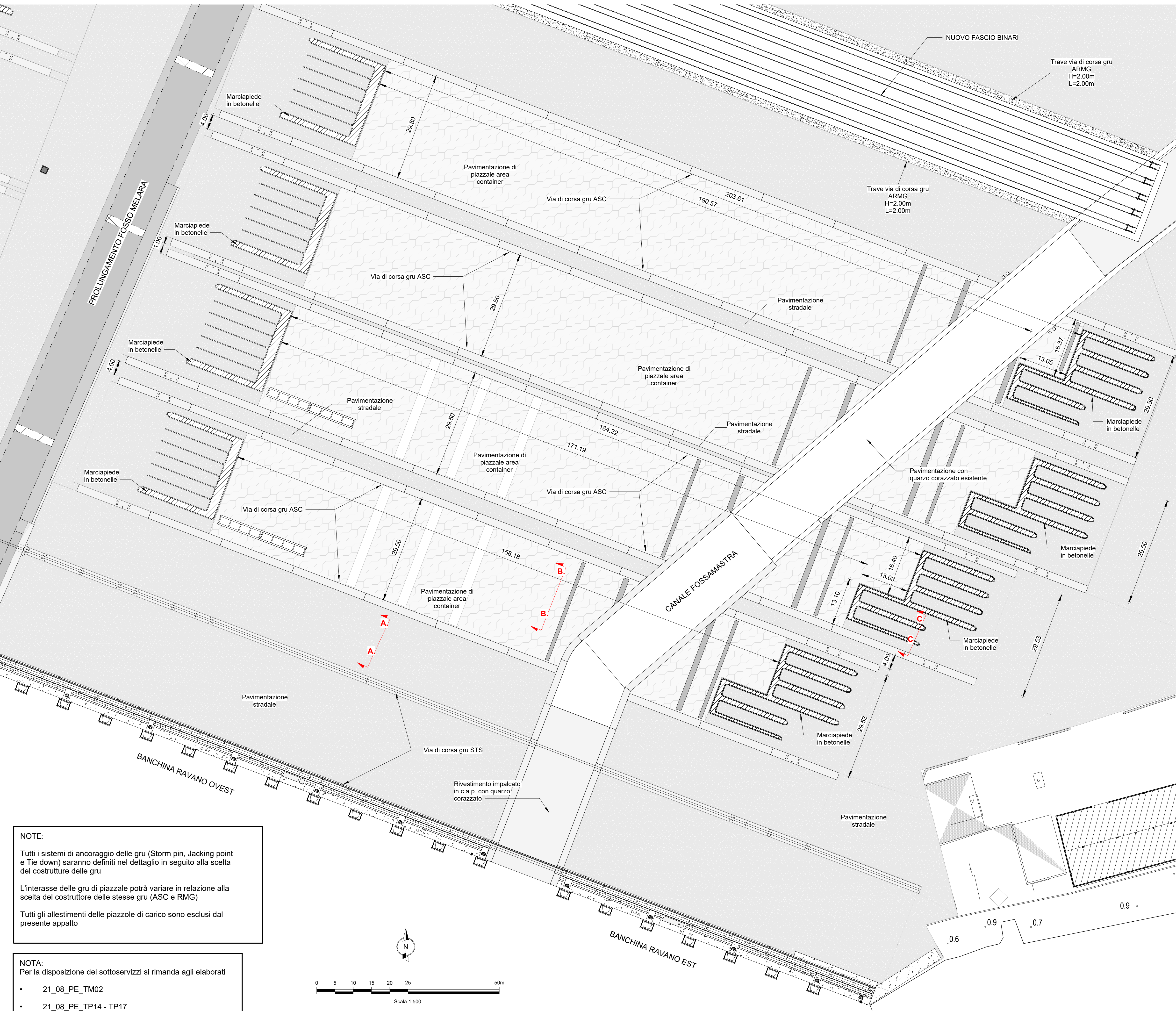


**Stralcio planimetrico a piano campagna - Piazzale di Levante**

Scala 1:500



**NOTE:**

Tutti i sistemi di ancoraggio delle gru (Storm pin, Jacking point e Tie down) saranno definiti nel dettaglio in seguito alla scelta del costruttore delle gru

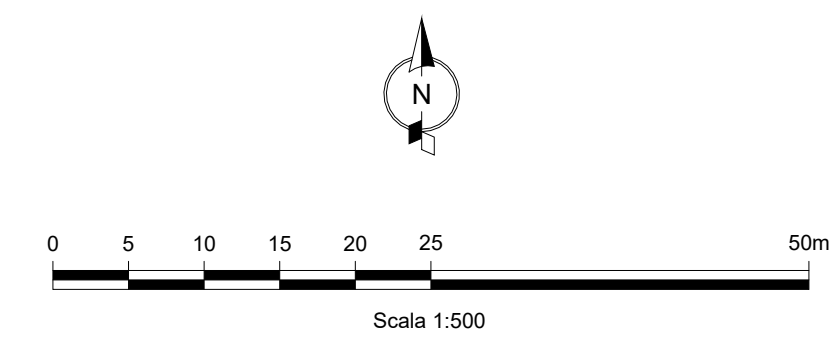
L'interesse delle gru di piazzale potrà variare in relazione alla scelta del costruttore delle stesse gru (ASC e RMG)

Tutti gli allestimenti delle piazzole di carico sono esclusi dal presente appalto.

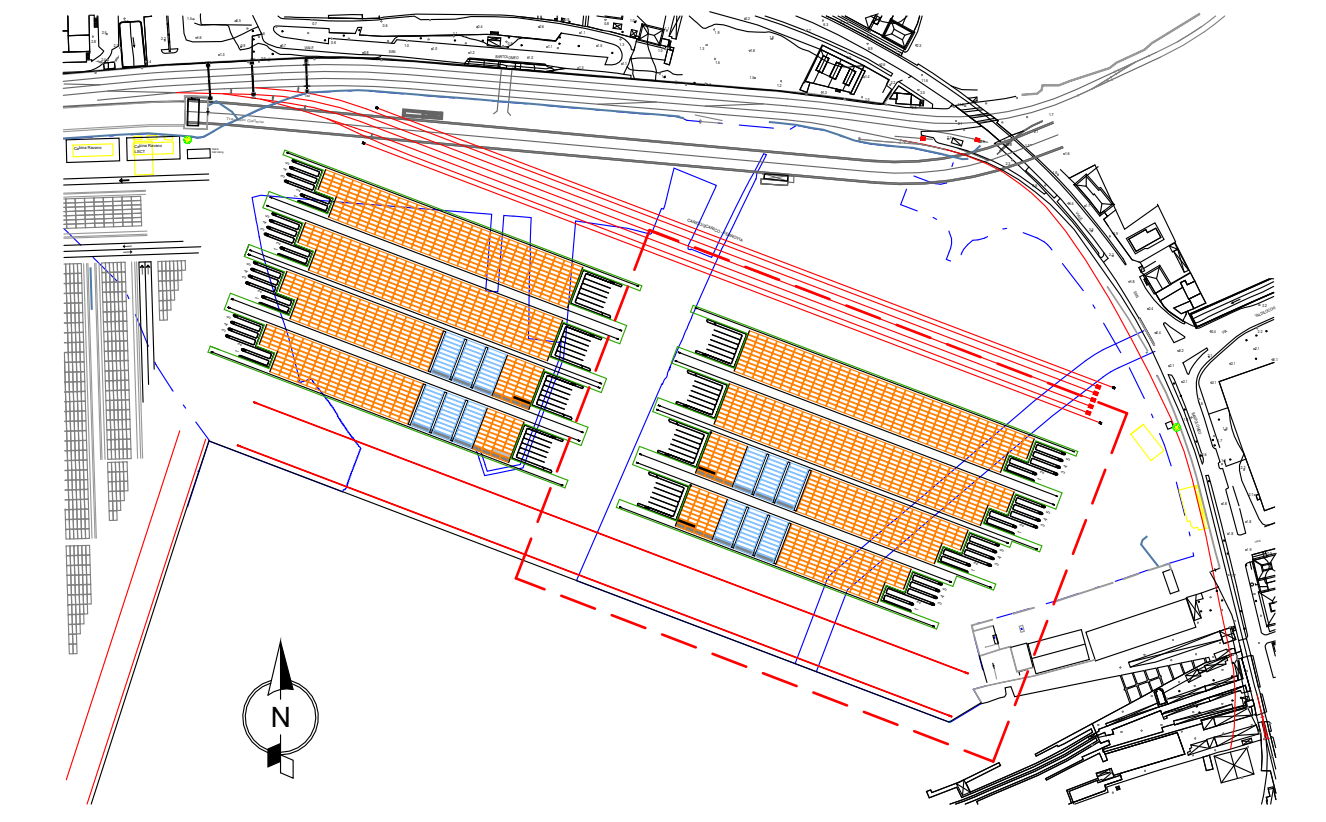
**NOTA:**

Per la disposizione dei sottoservizi si rimanda agli elaborati

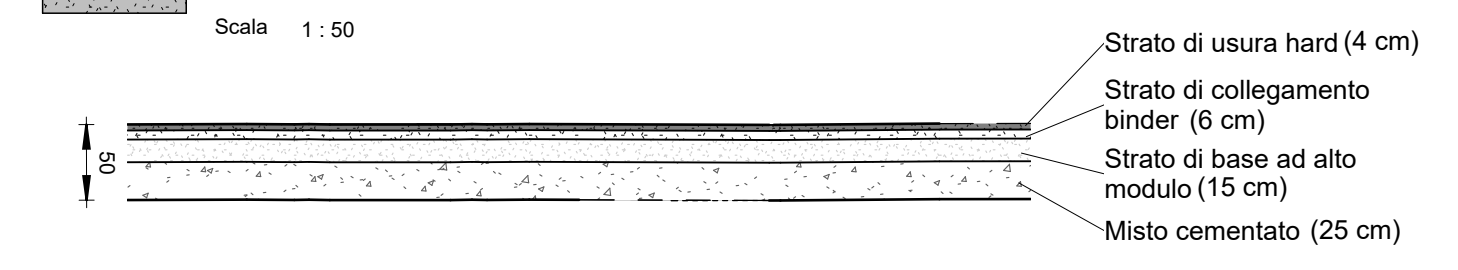
- 21\_08\_PE\_TM02
- 21\_08\_PE\_TP14 - TP17



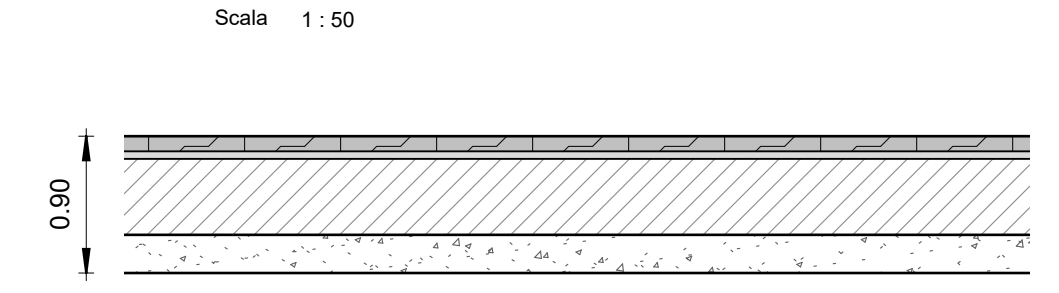
**PIANTA CHIAVE**



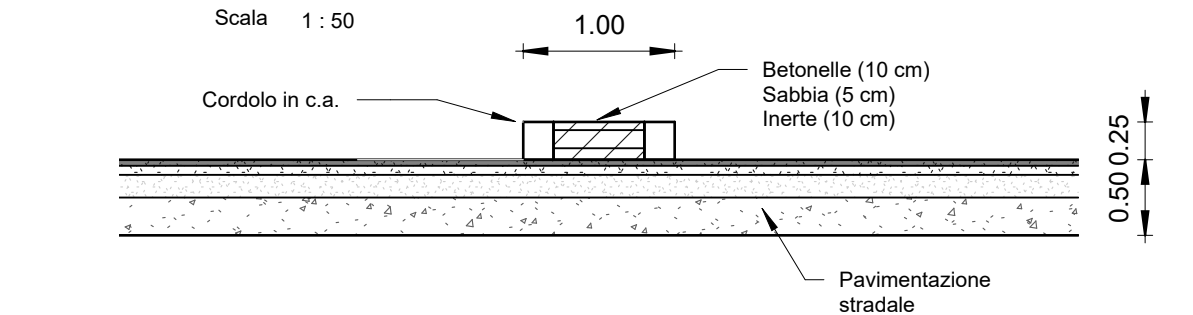
**Sezione A - Dettaglio pavimentazione stradale**



**Sezione B - Dettaglio pavimentazione area container**



**Sezione C - Dettaglio marciapiede**



**LA SPEZIA  
CONTAINER TERMINAL**



**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO  
**Piazzale di Levante - Pavimentazioni - Stato di Progetto**

CODICE ELABORATO: 21 08 PE TF15 0      SCALA: Come indicato

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore

**IL COMMITTENTE**

**LSCT S.p.a.**  
Viale San Bartolomeo, 20  
19126 - La Spezia (SP)  
C.F. 0007280115 - P.IVA 00050820114

**IL PROGETTISTA**

**Modinar Project S.r.l.**  
Via Anzani, 72  
00199 - Roma (RM)  
C.F. - P.IVA 10518151009

**Geotechnical Engineering Services S.r.l.**  
Via Suardo Perelli, 7/A - 60131 Ancona (AN)  
C.F. - P.IVA 02238420420

**Geodipinge - Studio Tecnico Associato**  
Via Suardo Perelli, 55 - 62029 Tolentino (MC)  
C.F. - P.IVA 00817500432

DIMENSIONI FOGLIO: **A1**

Disegnato: Corinaldesi	Controllato: Sanzone	Approvato: Tartaglini
---------------------------	-------------------------	--------------------------

Note: