



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4



FOTO 5



FOTO 6



FOTO 7



FOTO 8

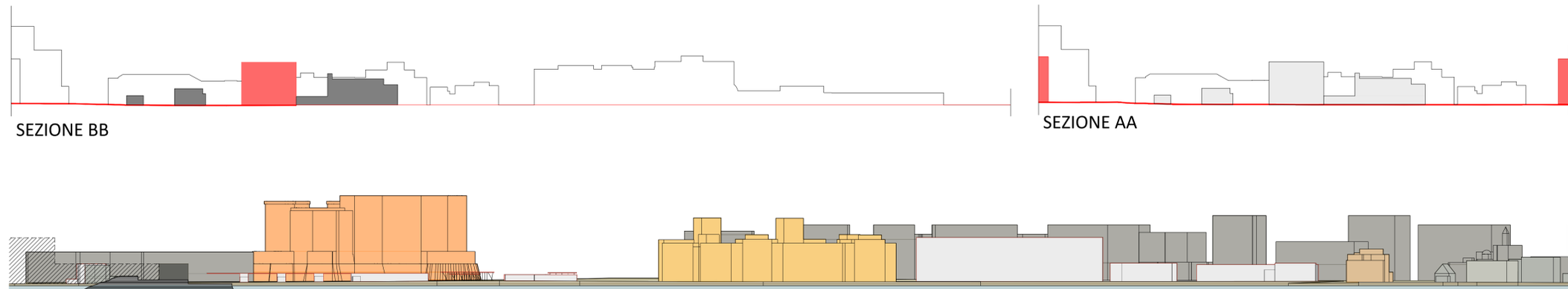
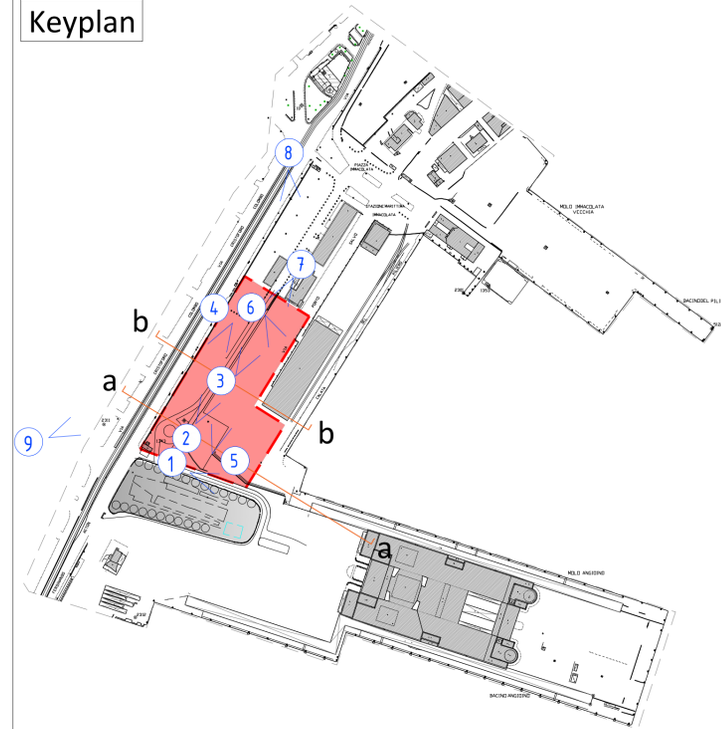


FOTO 9

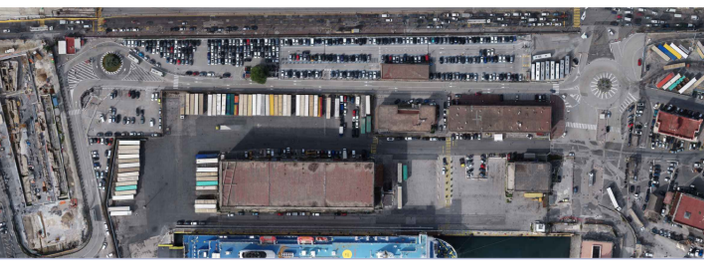
LEGENDA

AREA OGGETTO D'INTERVENTO

Keyplan



AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR TIRRENO CENTRALE  
 Accordo Quadro per affidamento di servizi tecnici di Progettazione, Direzione dei Lavori e Verifica della progettazione relativi a opere portuali, strade e ferrovie, potenziamento e riqualificazione degli immobili ed interventi di sostenibilità ambientale da realizzare nelle aree di competenza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale  
 Lotto n.4 - Potenziamento e riqualificazione degli immobili  
 Intervento di "Potenziamento e riqualificazione delle infrastrutture dell'area monumentale del porto di Napoli destinate al traffico passeggeri, alle attività portuali e di collegamento con la città - CUP - G12C2100123002 CIG:9105692EBC  
**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**



**PARCHEGGIO CALATA PILIERO - 1° stralcio funzionale**  
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Arch. Biagina di Benedetto

Mandatario: **cooprogetti**  
 Via Thomas Mann, 10  
 06024 Gubbio (PG)

Mandatario: **Sezione A**  
 N° A1740  
**ALESSANDRO PLACUCCI**  
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE  
 SETTORE INDUSTRIALE

Mandatario: **LRA**  
 Lamberto Rossi Associati  
 Via Telesio, 17  
 20145 Milano (MI)

Mandatario: **D'Agostino Associati**  
 Via Giuseppe...  
 83100 Avellino (SA)

Mandatario: **Domenico De Maio**  
 Via...  
 Avellino (SA)

Ing. Alessandro Placucci  
 Legale Rappresentante

Arch. Lamberto Rossi  
 Legale Rappresentante

Ing. Valentina D'Agostino  
 Legale Rappresentante

Arch. Domenico De Maio  
 Libero Professionista

Elaborato: Architettonico  
 Stato di fatto  
 Documentazione fotografica

Scala: Varia

22073	F	F04	ARC	SF	00	FO	01	B
COMMESSA	FASE	LOTTO	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	PROGRESSIVO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE

B	Revisione RC_01_01	Dicembre 2023	D. De Maio	E. Costa	A. Placucci
REV.	EMISSIONE	DATA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO