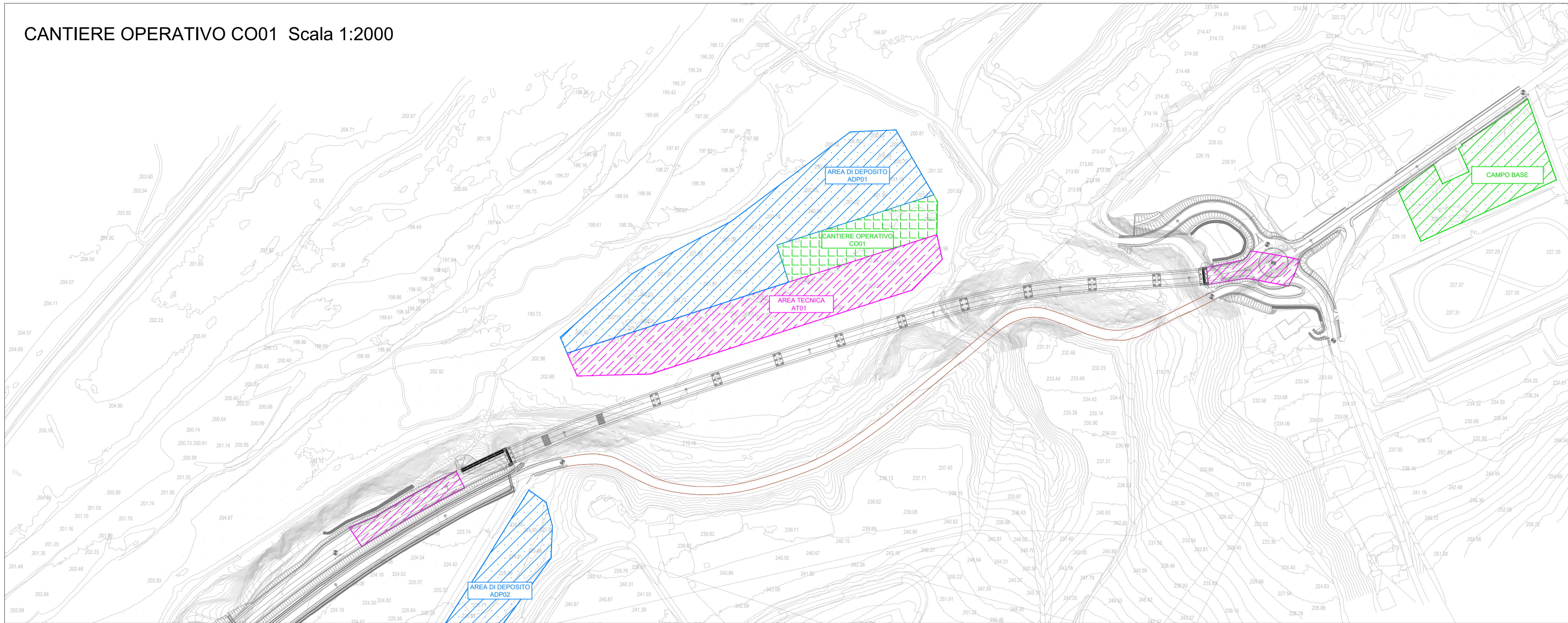
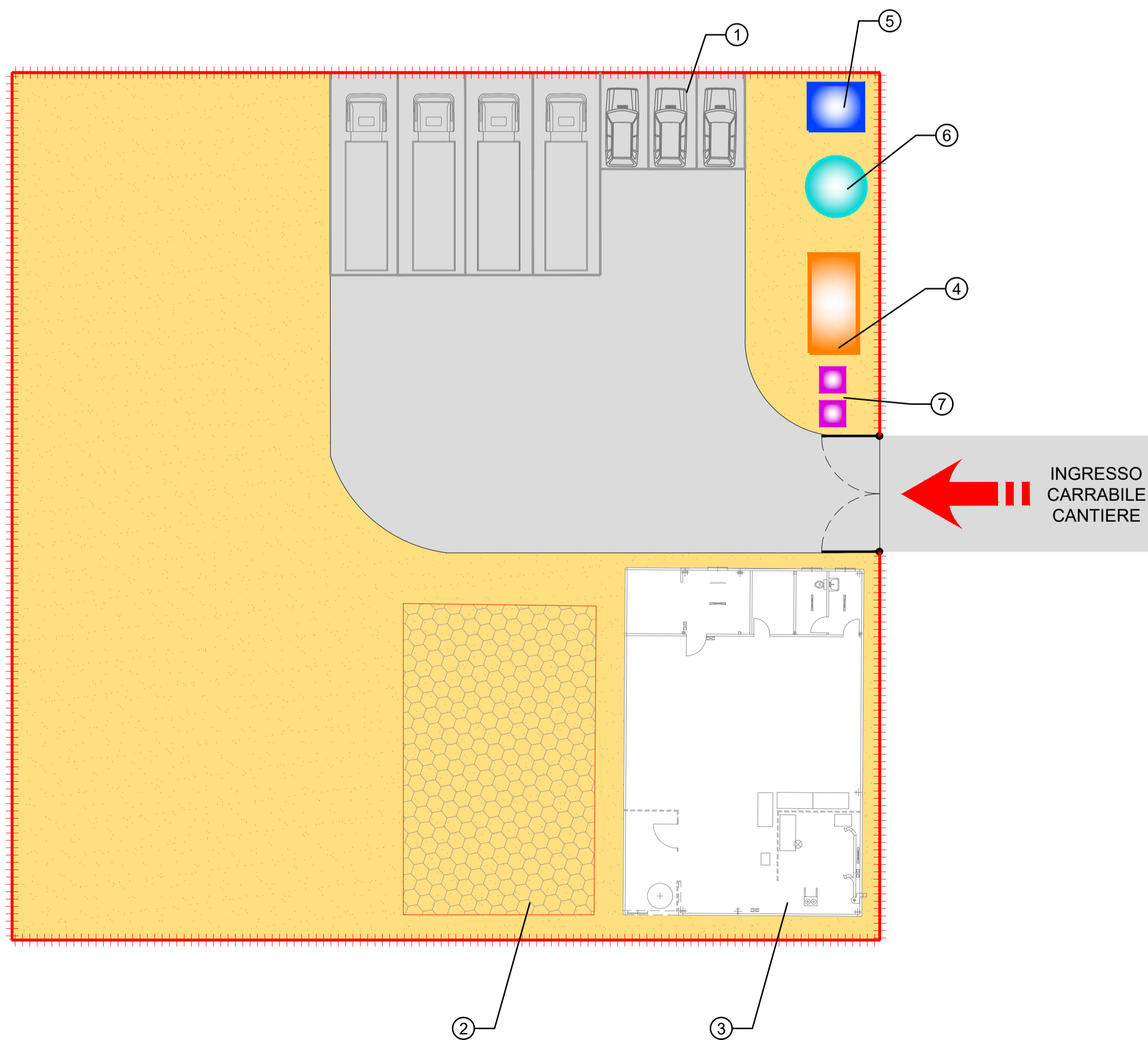


CANTIERE OPERATIVO CO01 Scala 1:2000



LAYOUT TIPOLOGICO CANTIERE OPERATIVO



- LEGENDA**
- ① PARCHEGGI
 - ② MAGAZZINO
 - ③ OFFICINA
 - ④ UFFICI
 - ⑤ VASCA DI RACCOLTA 300 l
 - ⑥ SERBATOIO FUORI TERRA 1000 l
 - ⑦ BAGNO CHIMICO PORTATILE
- ➡ ACCESSO AREA DI CANTIERE
- RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA H=200 CM
- PAVIMENTAZIONE IMPERMEABILE
- VIABILITA' IN CONGLOMERATO BITUMINOSO

TIPOLOGICO DEI MODULI PREFABBRICATI



Moduli prefabbricati da utilizzare per i baraccamenti di cantiere:
 Moduli preassemblati in stabilimento a struttura componibile per la realizzazione delle diverse tipologie logistiche necessarie.

Realizzati con realizzati in acciaio preverniciato RAL 9002 e costituiti da pannellature coibentate dello spessore minimo di 40 mm.

I moduli saranno accostati e composti sempre ad un solo piano fuori terra, per la realizzazione dei locali dormitorio, per i locali mensa, per i locali servizi igienici ed uffici.

Ogni modulo avrà dimensioni che potranno essere al massimo 12.00x2.40x h2.60 metri e sarà dotato di modulo di condizionamento dell'aria.

Per la posa dei moduli sarà realizzata una base in calcestruzzo di modesto spessore e a filo terreno, e saranno contornati da aiuole e spazi in terreno naturale piantumato con essenze arboree.

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
 ex OCDPC 408 / 2016 - art.4
 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Eugenio Moroni
 Ordine Roma n° 10020

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.:
 Mandataria:
MONACO S.p.A.
 Costruzioni generali

IL GEOLOGO
 Dott.ssa Geol. Maria Bruno
 Ordine dei Geologi del Lazio al n° 668

Mandataria:
IRCOF

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Francesco M. La Camera
 Ordine Roma n° 7290

RTP DI PROGETTAZIONE:
 Mandataria:
S.T.E. s.r.l.
 Structure and Transport Engineering

Direttore Tecnico
 Ing. E. Moroni
 Ordine Ing. Roma N. 10020

Mandataria:
E.D.IN. s.r.l.
 Società di Ingegneria

Direttore Tecnico
 Ing. G. Grimaldi
 Ordine Ing. Roma N. 17703A

Dott. Geol. M. BRUNO
 Ordine Geologi Lazio N. 668

FASE DI COSTRUZIONE

Cantiere operativo - Layout tipologico

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG.	ANNO	TO3_CA00_CAN_SCO4_A		
A	2	6		A	VARIE
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		NOV.2023	ALESSANDRONI	ALESSANDRONI LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO