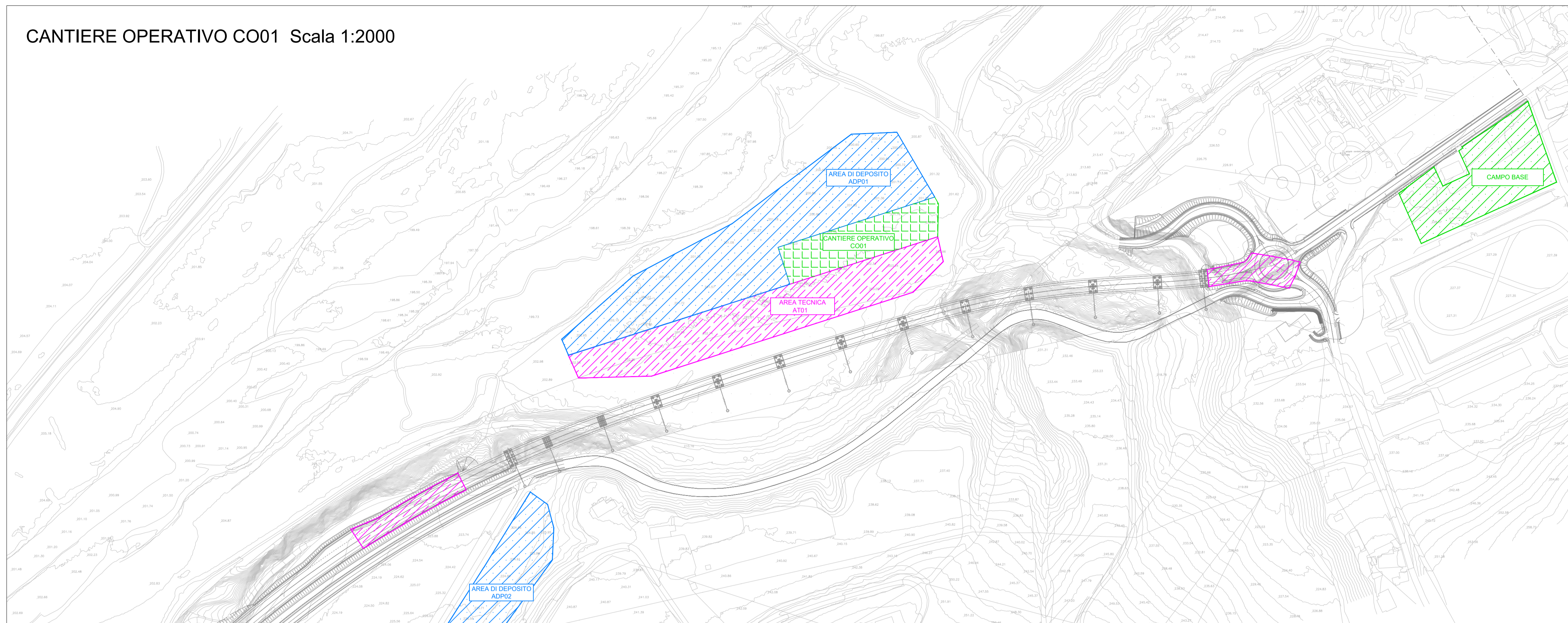
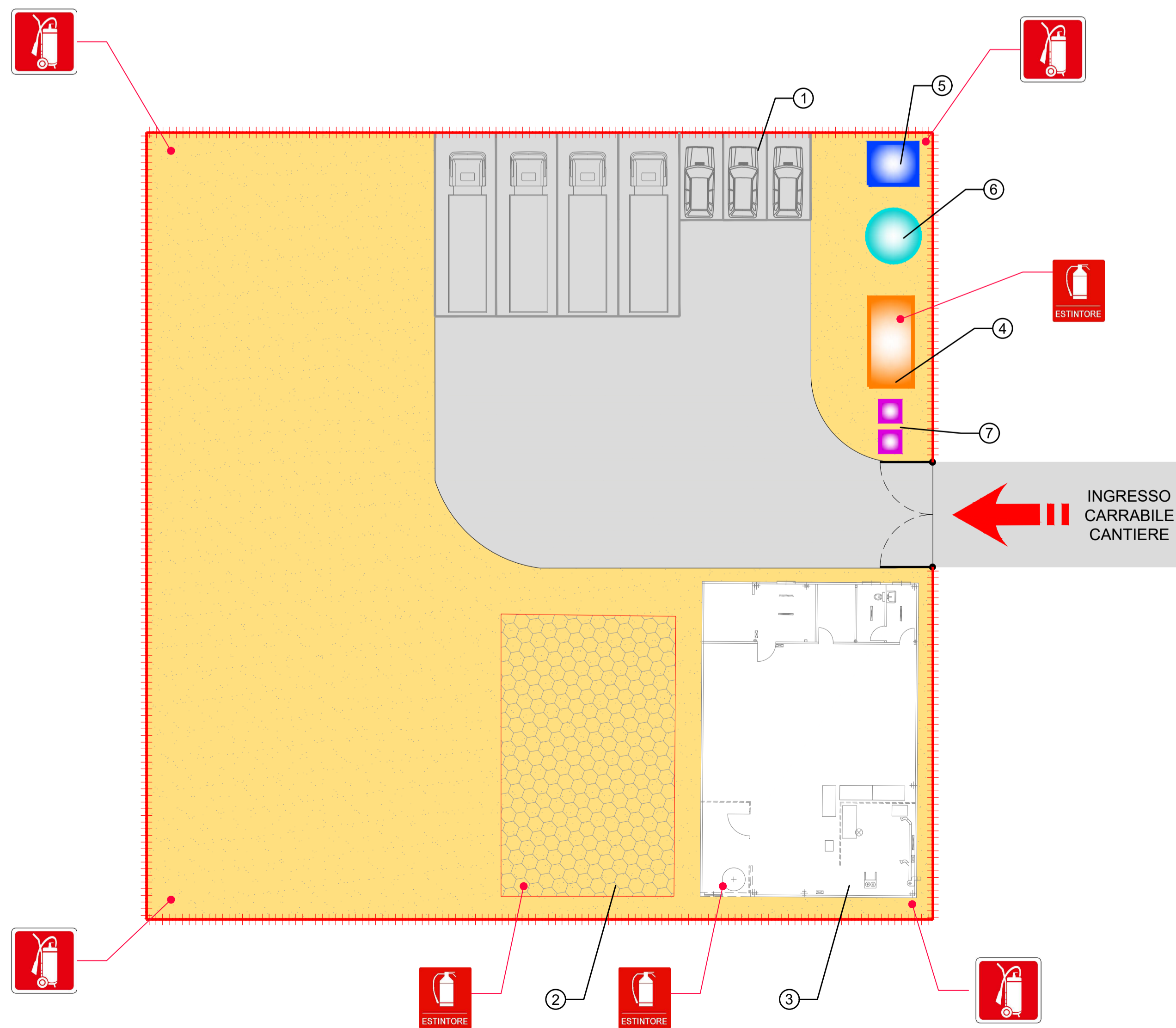


CANTIERE OPERATIVO CO01 Scala 1:2000



LAYOUT TIPOLOGICO CANTIERE OPERATIVO



- LEGENDA**
- ① PARCHEGGI
 - ② MAGAZZINO
 - ③ OFFICINA
 - ④ UFFICI
 - ⑤ VASCA DI RACCOLTA 300 I
 - ⑥ SERBATOIO FUORI TERRA 1000 I
 - ⑦ BAGNO CHIMICO PORTATILE
 - ➔ ACCESSO AREA DI CANTIERE
 - RECLINAZIONE IN RETE ELETTRICITÀ H=200 CM
 - ESTINTORE A POLVERE 12KG
 - ESTINTORE CARRELLA 50 KG
 - PAVIMENTAZIONE IMPERMEABILE
 - VIABILITÀ 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 pannellature 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 ITALIANI
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 OCDCPC 408 / 2016 - art.4 OCDCPC 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 "Ferma 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	Mandatario: IRCOPI
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
	Mandatario: E.D.IN. s.r.l. Società di Ingegneria Direttore Tecnico Ing. G. Grimaldi Ordine Ing. Roma N. 17703A Ordine Geologi Lazio N. 668

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 Cantiere operativo - Layout tipologico

CODICE PROGETTO	NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	UNIV. PROG.	ANNO		
AN 2 6 6	D	23		
	CODICE ELAB.	T03S100SICSC07	A	1:200
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Giugno 2023	BATTISTONI	ALESSANDRONI LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO