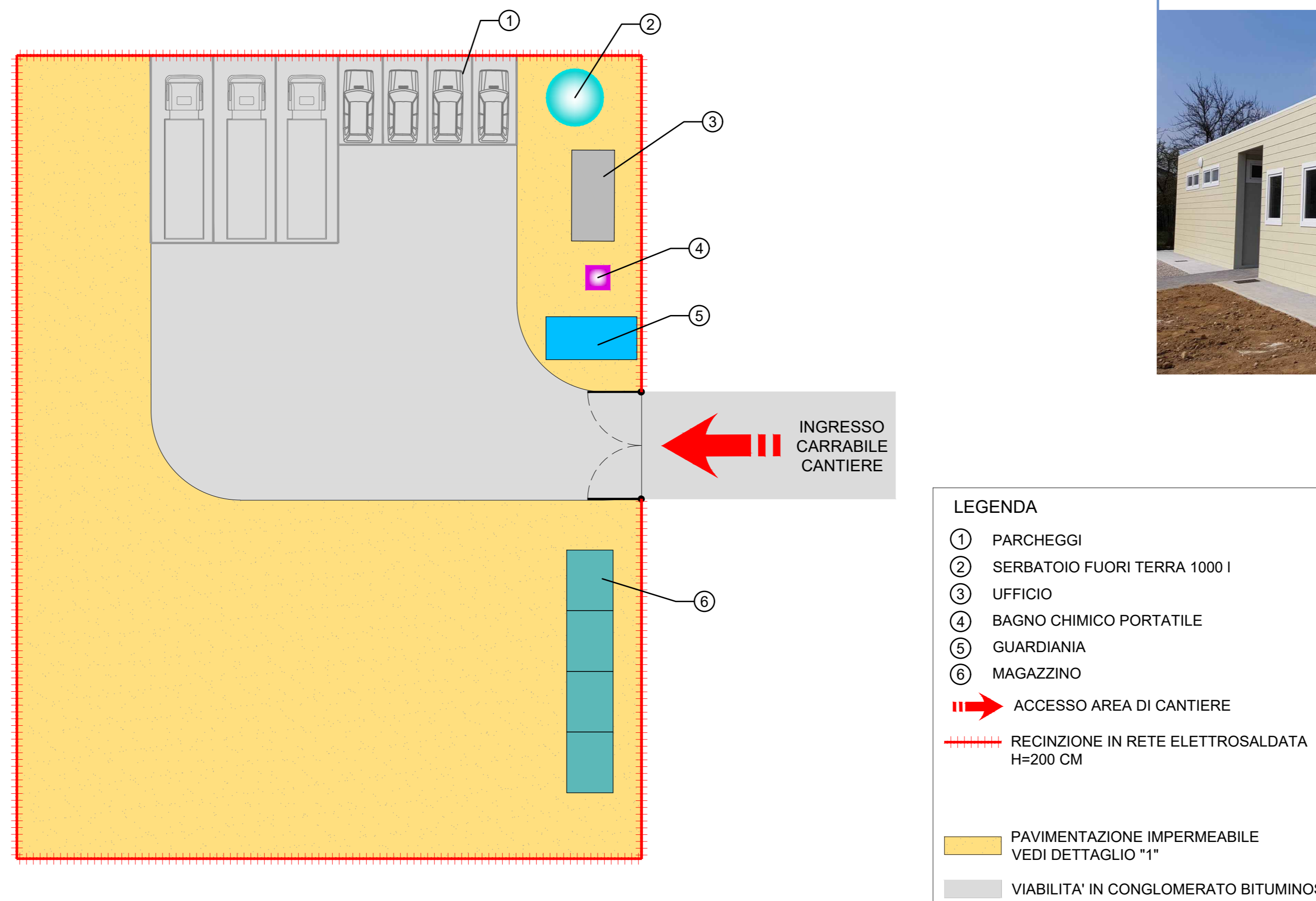


LAYOUT TIPOLOGICO AREA TECNICA



Moduli prefabbricati da utilizzare per i baraccamenti di cantiere:
 Moduli prefabbricati in stabilimento a struttura componibile per la realizzazione delle diverse tipologie logistiche necessarie.
 Realizzati con acciati in acciaio prelevato 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 12.00x2.40x2.60 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 DCDPC 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 Maroni
 Ordine Roma n° 10020

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

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.
MONACO S.p.A. Costruzioni generali
 Direzione Tecnica Ing. E. Maroni
 Ordine Ing. Roma n. 10020

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

RTP DI PROGETTAZIONE:
STES S.r.l. Structure and Transport Engineering
 Direzione Tecnica Ing. G. Ghisla
 Ordine Ing. Roma n. 17034
 Ordine Geol. Lazio n. 991
 Dott. Geol. M. BRUNO

FASE DI COSTRUZIONE
 Area tecnica - Layout tipologico

CODICE PROGETTO	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023	NOV. 2023
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	CODICE ELAB.	REVISIONE	SCALA										
AN2166	D	23	T03_CAO0_CAN_SCO2_A	A	VARIE										
D															
C															
B															
A	EMMISSIONE	NOV. 2023	ALESSANDRONI	ALESSANDRONI	LA CAMERA										
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO										