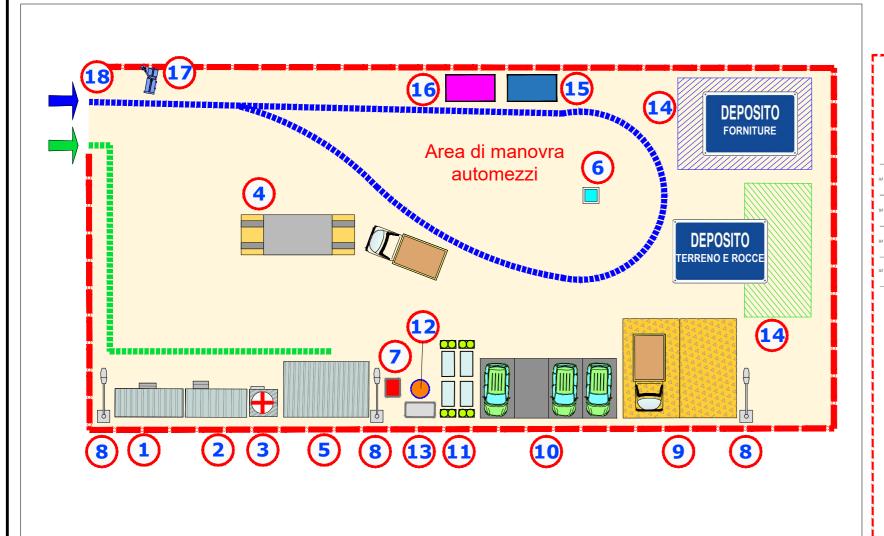
# PLANIMETRIA SCHEMATICA DELLE AREE DI CANTIERE LOGISTICO

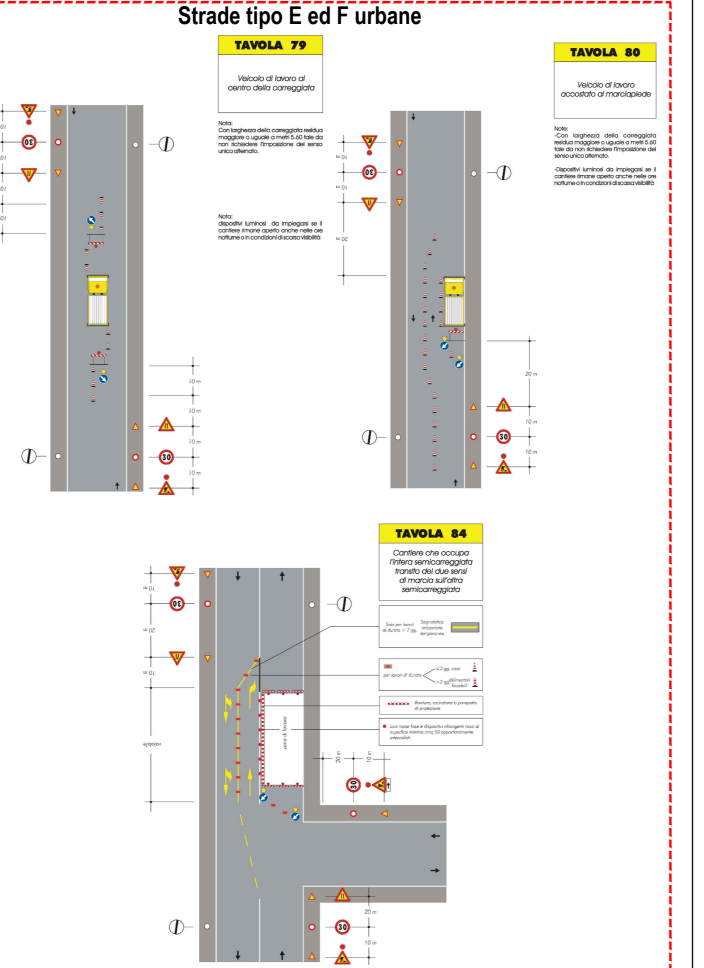


### **LEGENDA AREA CANTIERE**

- 1 Locale tecnico con bagno e servizio
- 2 Servizi igienici, spogliatoi, infermeria
- 3 Locale per confinamento casi sospetti Covid
- 4 Impianto lavaggio mezzi
- **(5)** Locale per officina meccanica
- 6 Apparecchio abbattimento polveri
- **7** Raccolta olii esausti
- 8 Impianto di illuminazione
- 9 Area ricovero automezzi
- 10 Area parcheggio autoveicoli
- (11) Raccolta rifiuti
- Smaltimento acque di pioggia (con filtro a coalescenza)

- 13 Impianto idrico/fognario
- 14 Area stoccaggio materiale
- **Deposito forniture**
- Deposito terreno e rocce
- (15) Cisterna e distributore carburante
- (16) Cisterna acqua
- 17) Videosorveglianza accesso
- (18) Cancello di ingresso e recinzione
- Viabilità di cantiere pedonale
- ---- Viabilità di cantiere veicolare
  - Recinzione di cantiere (esistente)

# SCHEMI DI CANTIERE SU STRADE (estratti D.M. 10 Luglio 2002)













Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica"
Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica"
Investimento 4.4 "Investimenti in fognatura e depurazione"
Razionalizzazione funzionale sistema fognario
Portigliola - Caprioli di Pisciotta e Camerota
CUP: F32E21000110006

## PROGETTO DEFINITIVO

# A - ELABORATI DESCRITTIVI A3 - Piano di Sicurezza COD. ELABORATO A3 06 Did File A3 06 - PSC\_Cantiere SCALA -

RUP	Progettista
ing. Giovanna Ferro	CNC Ingegneri S.r.l.
Presidente del C.d.A. Consac Gestioni Idriche S.p.A.	Direttore Generale Consac Gestioni Idriche S.p.A.
avv. Gennaro Maione	ing. Maurizio Desiderio

Data Febbraio 2024 Revisione 0 - Emissione