



PROGETTISTA
Gasparini Associati
 studio di ingegneria e architettura
 di Piero A. Gasparini e Italia Gasparini
 Via E. Mattei n. 4/A 42122 REGGIO EMILIA
 Tel. 0522/51918 fax 0522/51918
 E-MAIL: info@gasparinassociati.it
 P.IVA 0233360155

Equipe:
 Ing. Piero A. Gasparini
 Arch. Italia Gasparini
 Ing. Alessio Delbogno
 Arch. Rossana Romano
 Arch. Annachiara Cuatleri

PROGETTO
 Stato di progetto - Prime indicazioni in merito alla cantierizzazione

EPISODIO: Procedura di verifica di compatibilità a VRI
 DATA: gennaio 2024
 INAGGIORAZIONE: novembre 2024

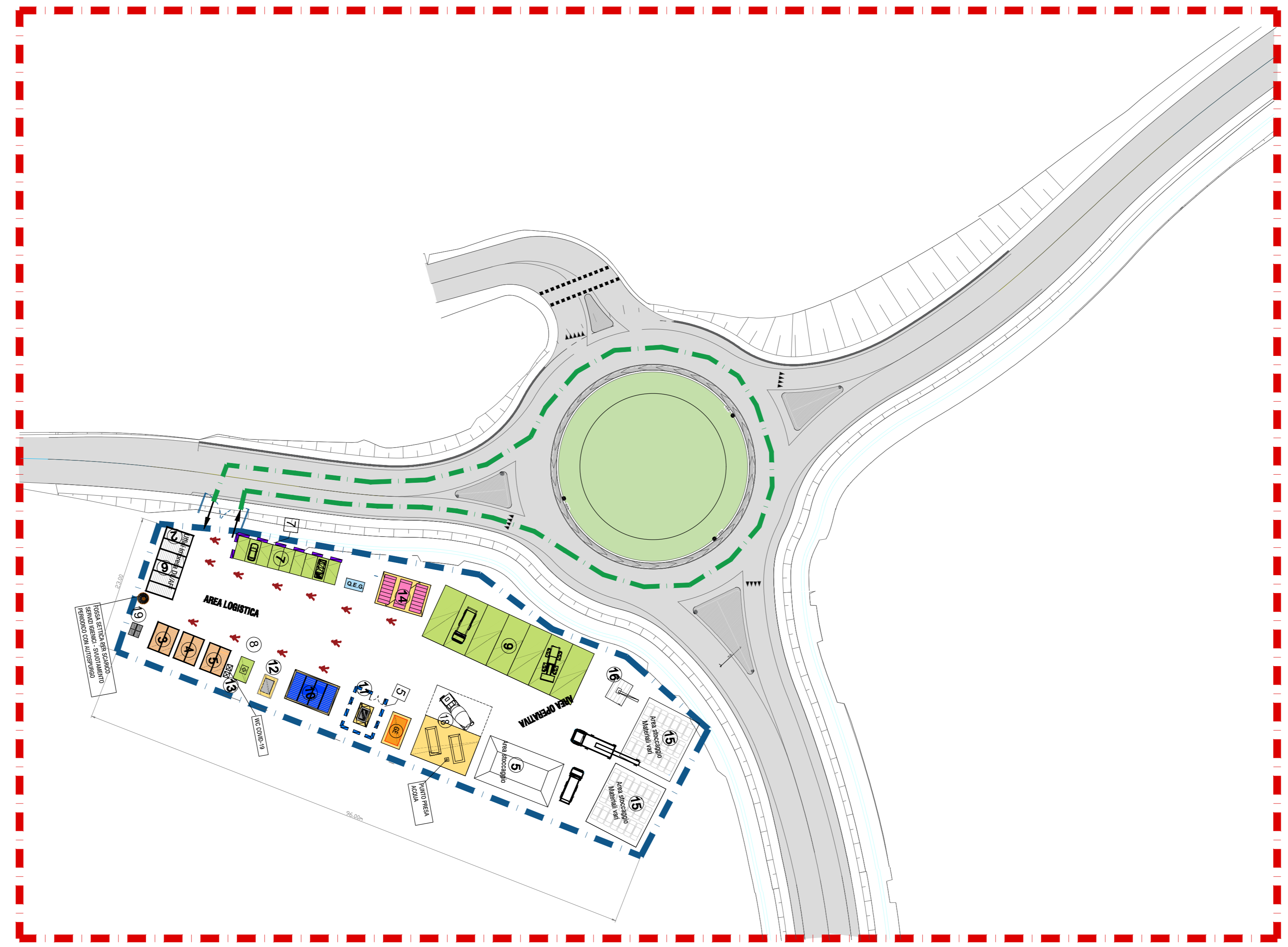
SCALA: 1:2000
 1:500

TAVOLA: SIC.02

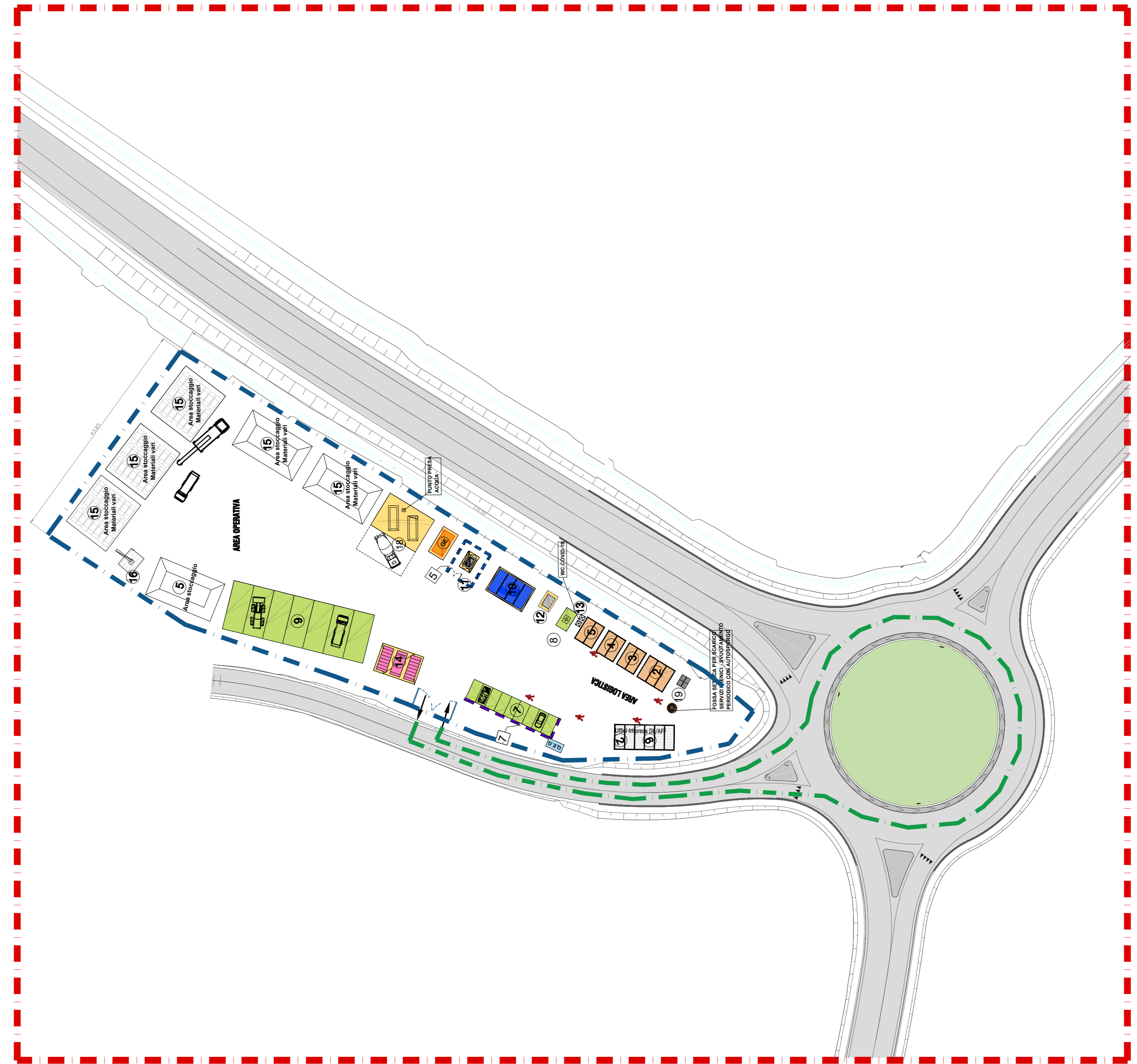
Il contenuto di questo documento è di riservatezza e non può essere divulgato o reso senza una autorizzazione formale. Tutto, progettato e non progettato, anche in caso di autorizzazione è obbligatorio citare la coesistenza, il progettista e l'esecutore.

studio di ingegneria e architettura
 Gasparini Associati
 di Piero A. Gasparini e Italia Gasparini

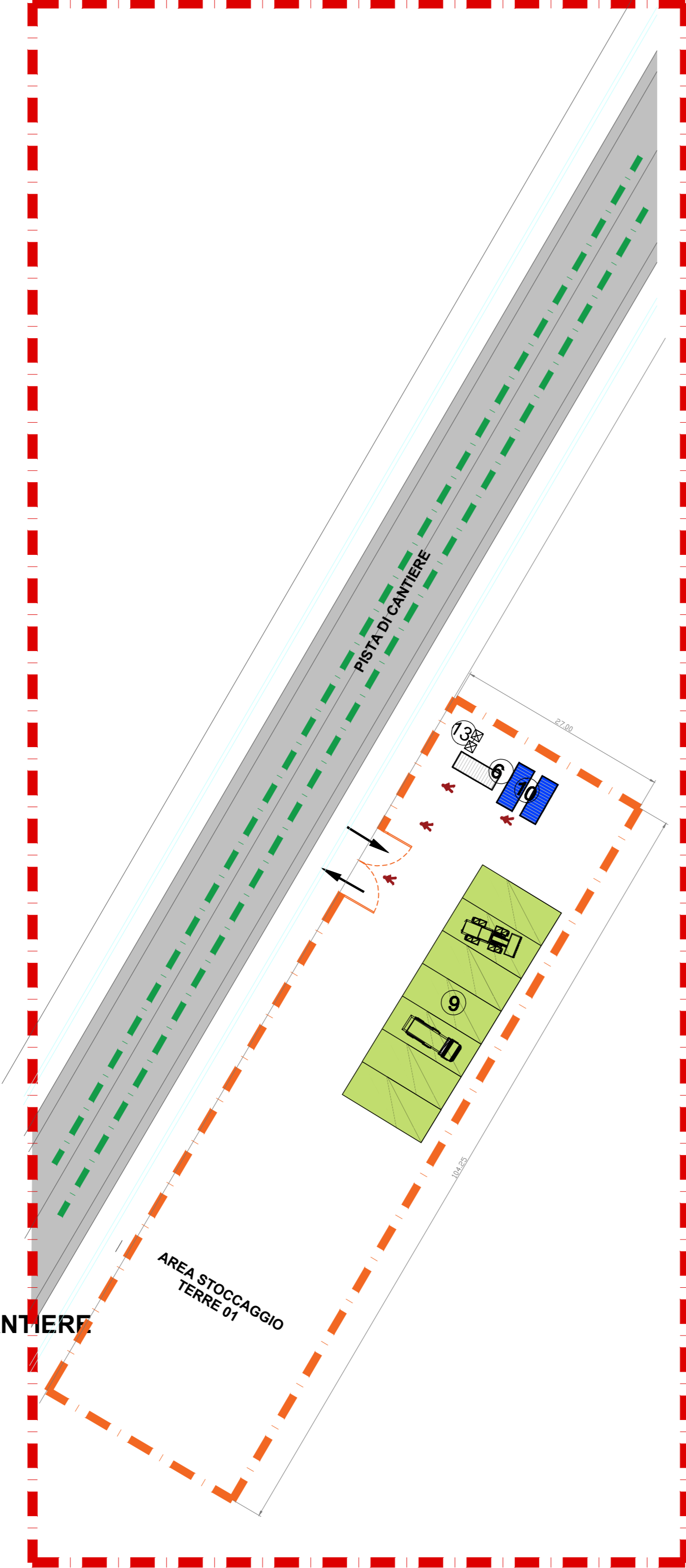
LAYOUT ESEMPLIFICATIVO CAMPO BASE 1
 scala 1:500











LAYOUT ESEMPLIFICATIVO CAMPO BASE 2
 scala 1:500



LAYOUT PRESIDIO DI SUPPORTO AL CANTIERE BASE
 scala 1:500



LEGENDA DI CANTIERE

- 1 **GUARDIANIA**
 - 2 **BOX LOCALE SPOGLIATOI /WC**
 - 3 **BOX LOCALE SPOGLIATOI /DOCCE**
 - 4 **LOCALE CONSUMAZIONE PASTI**
 - 5 **LOCALE MEDICAZIONE**
 - 6 **BOX UFFICI IMPRESE/DL**
 - 7 **PARCHEGGIO AUTOVETTURE**
 - 8 **PUNTO INCONTRO EMERGENZA 118**
 - 9 **SOSTA MEZZI DI CANTIERE**
 - 10 **OFFICINA/DEPOSITO**
 - 11 **SERBATOI CARBURANTI**
 - 12 **DEPOSITO GAS TECNICI**
 - 13 **WC CHIMICO**
 - 14 **CONTAINER RIFIUTI**
 - 15 **AREA STOCCAGGIO MATERIALI**
 - 16 **POZZETTO PER SEDIMENTAZIONE/LAMINAZIONE**
 - 17 **LAVAGGIO RUOTE A CIRCUITO CHIUSO**
 - 18 **AREA LAVAGGIO BETONIERE**
 - 19 **RACCOLTA RIFIUTI URBANI**
-
-  **DELIMITAZIONE AREE DI SOSTA**
 -  **INGRESSO MEZZI DI CANTIERE**
 -  **PERCORSO INTERNO MEZZI DI CANTIERE**
 -  **DELIMITAZIONE DI CANTIERE_CAMPO BASE**
 -  **DELIMITAZIONE DI PRESIDIO DI SUPPORTO AL CANTIERE**
 -  **GRUPPO ELETTROGENO**
 -  **QUADRO ELETTRICO GENERALE**
 -  **PERCORSO PEDONALE ADDETTI**

LAYOUT ESEMPLIFICATIVO DEL POSIZIONAMENTO DEI CAMPI BASE E DEI PRESIDI DI SUPPORTO
 scala 1:2000

