



### LEGENDA

| Simbologia | Descrizione  | Simbologia   | Descrizione  | Simbologia | Descrizione                    |                     |
|------------|--|--|--|------------|--------------------------------|---------------------|
| ①          | Impianto di betonaggio   |  | Percorso di uscita mezzi di soccorso   | ①          | Guardiana                      |                     |
| ②          | Accumulo acqua impianto di betonaggio con riscaldatore   |  | Uscita di emergenza  | ②          | Ingresso con controllo accessi |                     |
| ③          | Area stoccaggio materiale di risulta demolizione cls   |  | Punto di raccolta  | ③          | Infermeria                     |                     |
| ④          | Area stoccaggio inerti   |  | Cassetta di medicazione / Kit Lavaocchi  | ④          | Spogliatoi                     |                     |
| ⑤          | Disoleatore/Dissabbiatore  |  | Estintori. Si rimanda la loro corretta disposizione agli elaborati di progetto antincendio approvato da VVFF | ⑤          | Deposito prodotti chimici      |                     |
| ⑥          | Tettoia di protezione sabbia   |  | Illuminazione  | ⑥          | Servizi                        |                     |
| ⑦          | Laboratorio tipo B   |  | Strisce pedonali   | ⑦          | Lavaggio automezzi             |                     |
| ⑧          | Pesa automezzi   |  | Viabilità esistente interessata dal traffico di cantiere   | ⑧          | Area di lavaggio betoniere     |                     |
|            | TIPO 1 - Recinzione con pannello fonosorbente Tavola EPSGE000CN00000PL033A   |  | Viabilità mezzi pesanti (interna al cantiere)  | ⑨          | Uffici                         |                     |
|            | TIPO 2 - Recinzione con pannello tipo Orsogrill Tavola EPSGE000CN00000PL033A                                       |  | Viabilità autovetture (interna al cantiere)  | ⑩          | Deposito attrezzature          |                     |
|            | TIPO 3 - Recinzione con basamenti in cls e pannello tipo Orsogrill Tavola EPSGE000CN00000PL033A                    |  | Passaggio pedonale   |            | Cassoni per raccolta metalli   |                     |
|            | TIPO 7 - Recinzione con basamenti in cls e pannello tipo Orsogrill con rete arancione Tavola EPSGE000CN00000PL033A |  | Piste di cantiere  |            | Cassoni per raccolta inerti    |                     |
|            | TIPO 5 - Recinzione con new jersey in plastica Tavola EPSGE000CN00000PL033A  | NOTE: gli elementi di color grigio non sono oggetto di computazione ai fini dei calcoli dei costi della sicurezza. |  |            |                                | Nebulizzatori fissi |

**SPECIFICHE PROCEDURE DI ACCESSO ALL'AREA**

L'accesso al cantiere per le maestranze sarà di norma consentito a piedi, o a mezzo di mezzi d'opera dell'Impresa, per il cui accesso dovranno essere seguite le indicazioni di cui alla specifica procedura del PSC.

L'accesso al cantiere con mezzi o veicoli privati non sarà consentito.

Gli accessi saranno gestiti mediante sbarre, tornelli e lettori ottici mediante badge.

Una volta all'interno dell'area di cantiere, gli addetti ai lavori dovranno spostarsi lungo la viabilità ed i percorsi pedonali obbligati, verso le specifiche aree di lavoro.

E' fatto obbligo all'Impresa Affidataria di tenere un registro giornaliero per gli accessi, anche mediante sistemi informatici collegati alle rilevazioni degli eventuali tornelli installati in prossimità del punto di accesso al cantiere.

**PRESCRIZIONI GENERALI**

**NOTE:**

RECINZIONI DI CANTIERE  
La posizione planimetrica delle recinzioni di cantiere, così come riportate nel presente elaborato grafico, vanno ottimizzate e rese compatibili con l'effettivo stato dei luoghi riscontrato al momento della cantierizzazione

**Box per servizi igienico-assistenziali**  
La posizione planimetrica dei moduli prefabbricati da utilizzare come servizi igienici e assistenziali potrebbe variare anche in funzione delle specifiche lavorazioni da svolgere nell'area di cantiere

**AREE DESTINATE AL DEPOSITO DEI MATERIALI/RIFIUTI**  
La posizione delle aree destinate al deposito dei materiali da costruzione e rifiuti provenienti dalle attività lavorative, possono essere soggette ad eventuali modifiche/implementazioni da parte dell'Impresa Affidataria in funzione anche delle proprie autonome scelte logistiche di cantiere.

Il numero e la tipologia delle infrastrutture da predisporre dovranno essere definite nel dettaglio dall'Impresa Affidataria in relazione alle necessità contingenti ed individuati attraverso specifiche planimetrie informative di dettaglio, facenti parte inoltre del Piano di Gestione Ambientale di cantiere (PGA) che la stessa è tenuta a redigere in allegato al proprio POS.

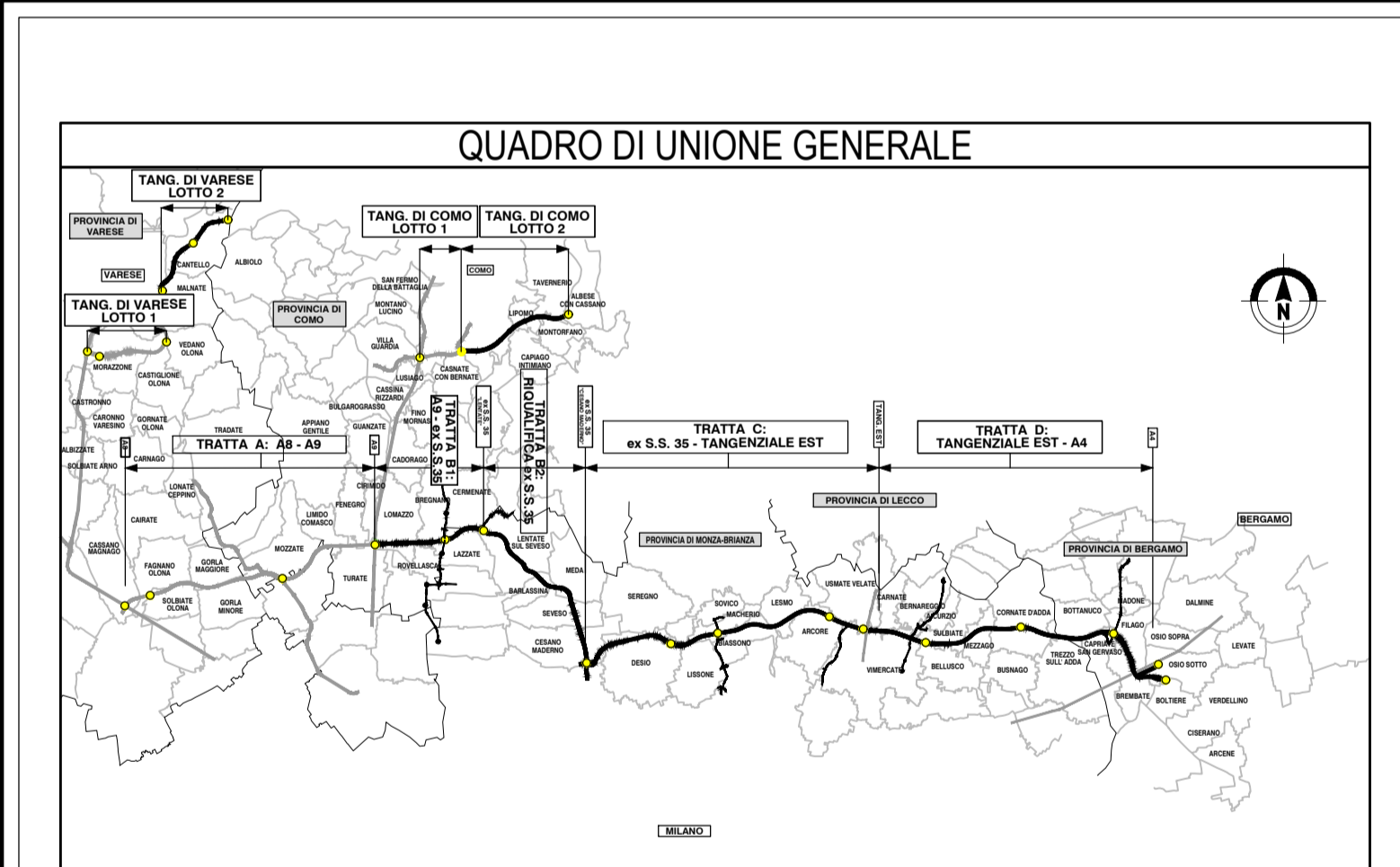
**NOTE:**

La viabilità all'interno dell'area del cantiere dovrà essere mantenuta costantemente sgombra da materiale che potrebbe costituire intralcio alla circolazione dei lavoratori e degli eventuali mezzi.

In nessun caso e per nessun motivo, fatte salve eventuali situazioni da coordinare preventivamente nonché le necessarie

### Inquadramento territoriale campo operativo

| Simbologia | Descrizione                     |
|------------|---------------------------------|
|            | Area di cantiere                |
|            | Viabilità dei mezzi di cantiere |
|            | Viabilità pubblica              |



**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**

CONTRANTE GENERALE

**PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C**

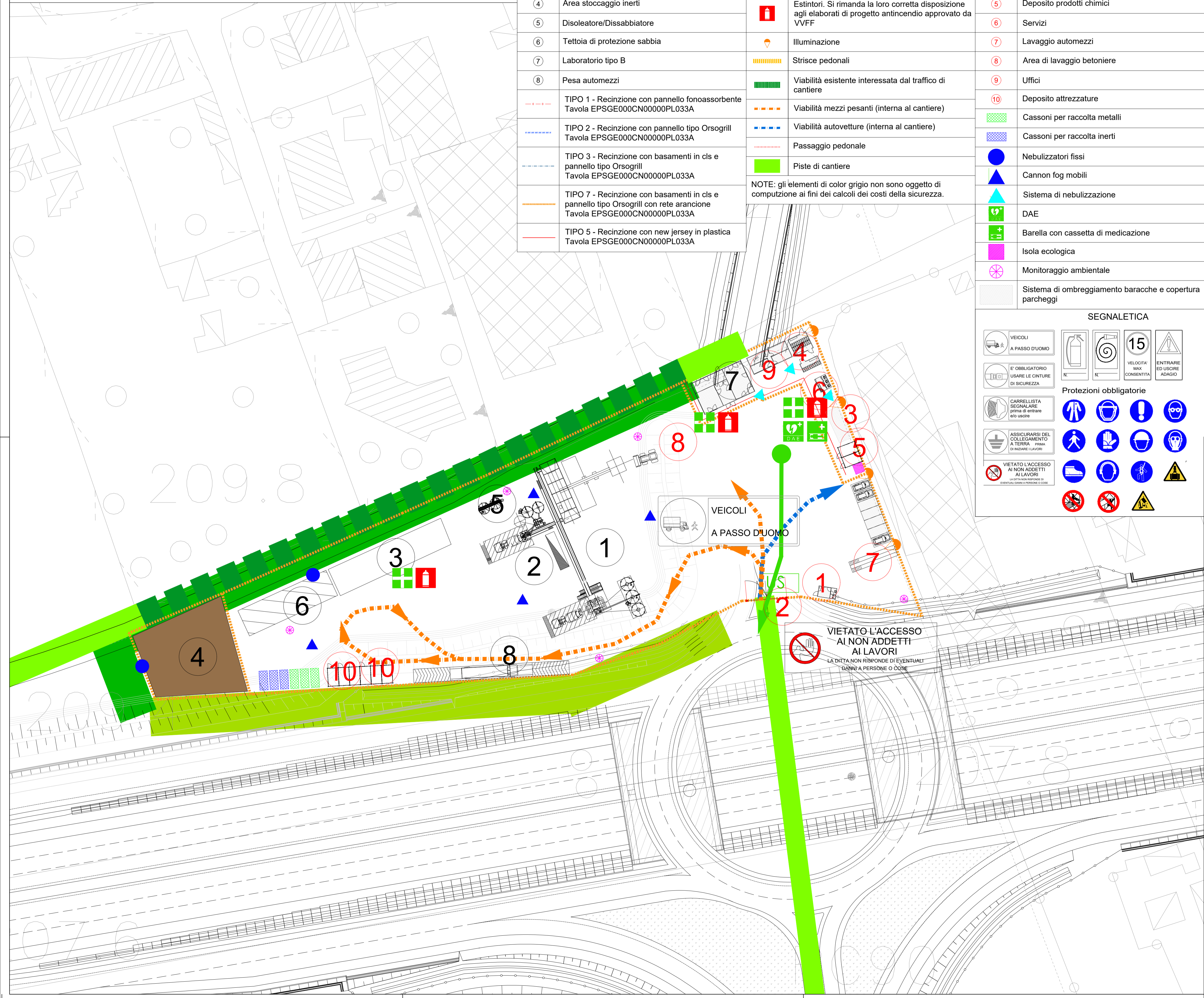
LAYOUT DI CANTIERIZZAZIONE AREA C.02.1

| FASE PROGETTUALE | AMBITO           | DATA       | REVISIONE              | ELABORAZIONE PROGETTUALE |
|------------------|------------------|------------|------------------------|--------------------------|
| PS               | CANTIERIZZAZIONE | 17/04/2023 | Emissione              | A01                      |
|                  |                  | 31/05/2023 | Emissione per commenti | A02                      |
|                  |                  | 30/06/2023 | Emissione per commenti | A03                      |
|                  |                  | 31/08/2023 | Emissione per commenti | A04                      |

CONCEDIENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCEDIENTARIO: Autorisposta Pedemontana Lombardia

PROGETTISTA: PROGER



### SEGNALETICA

**VEICOLI A PASSO D'UOMO**

**VELOCITÀ MAX CONSENTITA**

**ENTRARE ED USCIRE ADAGIO**

**Protezioni obbligatorie**

**VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI**

2019.8

2019.7