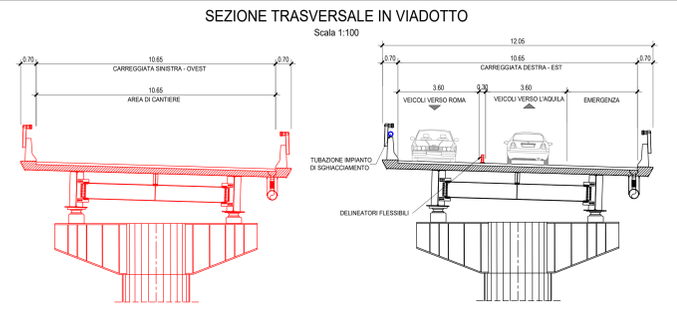
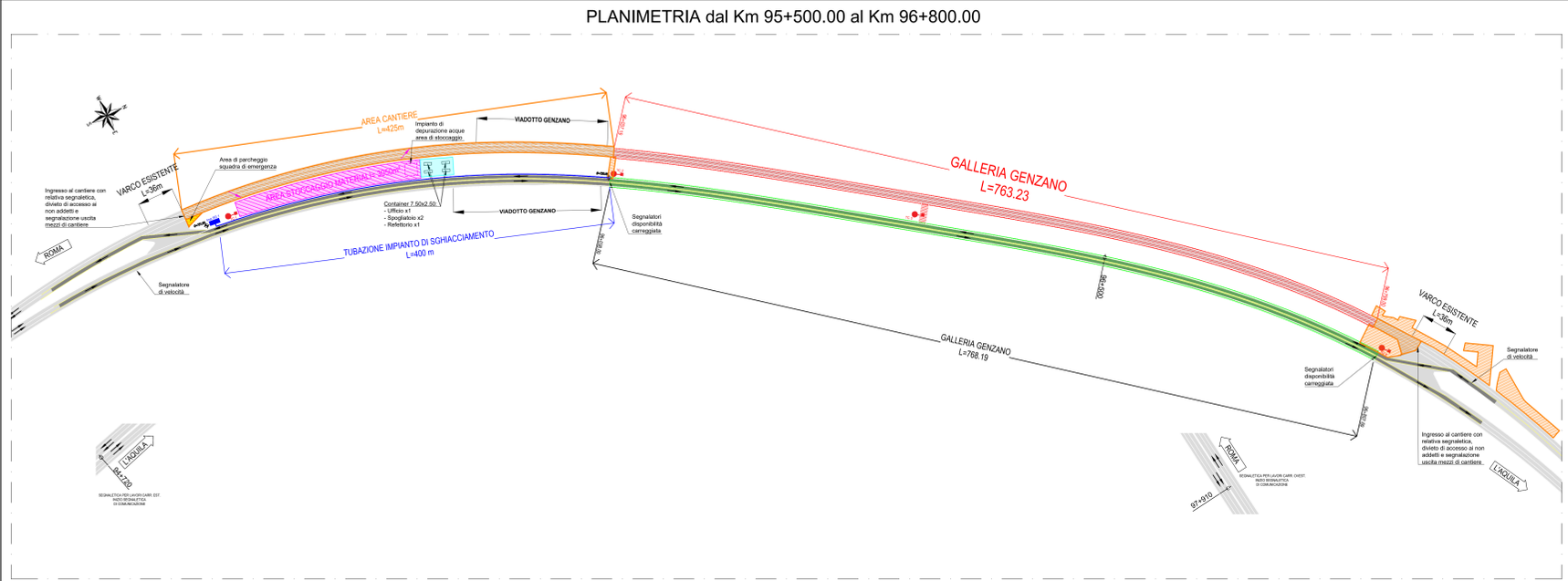


FASE 1 - CANTIERE CANNA OVEST

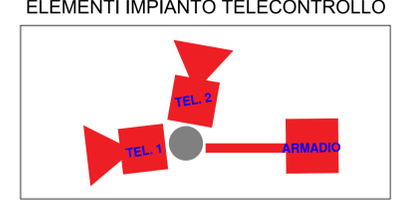
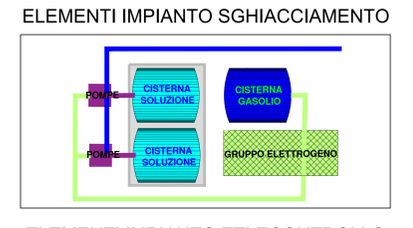


**LEGENDA**

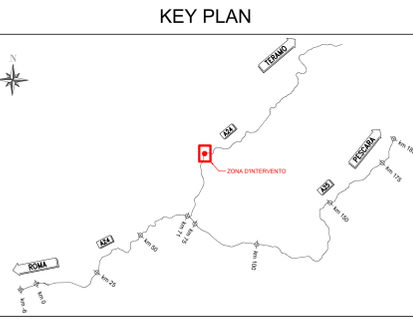
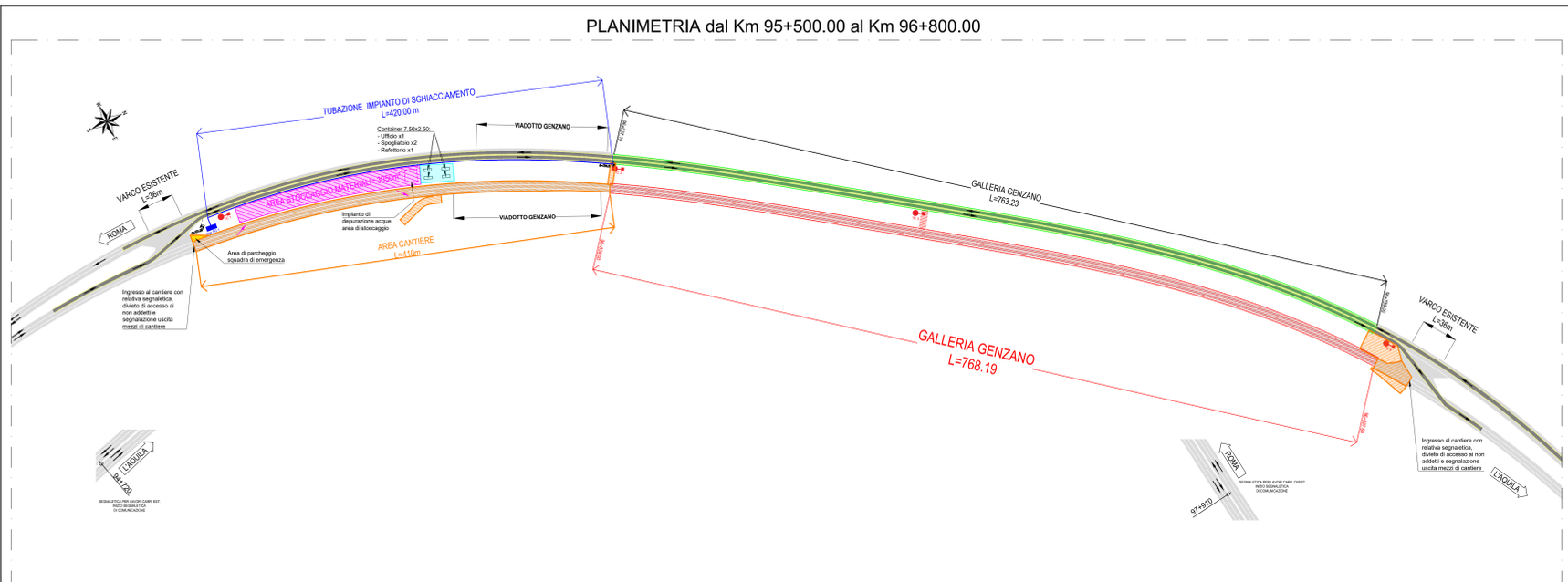
- AREA DI CANTIERE ESTERNA
- AREA PARCHEGGIO SQUADRA DI EMERGENZA
- VIABILITA' IN CONFIGURAZIONE CON CORSIE RIDOTTE (IN GALLERIA)
- VIABILITA' ESISTENTE
- GALLERIE SU CUI INTERVENIRE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALI
- TELECAMERE E ARMADIO IMPIANTO TELECONTROLLO
- DELINEATORI FLESSIBILI
- TUBAZIONE IMPIANTO DI SGHIACCIAMENTO
- IMPIANTO SGHIACCIAMENTO

**NOTE**

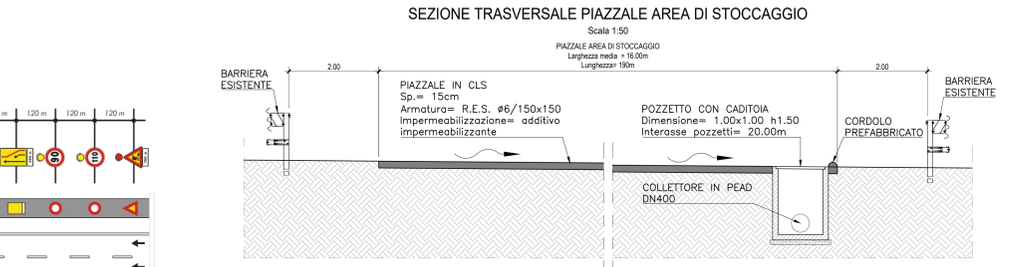
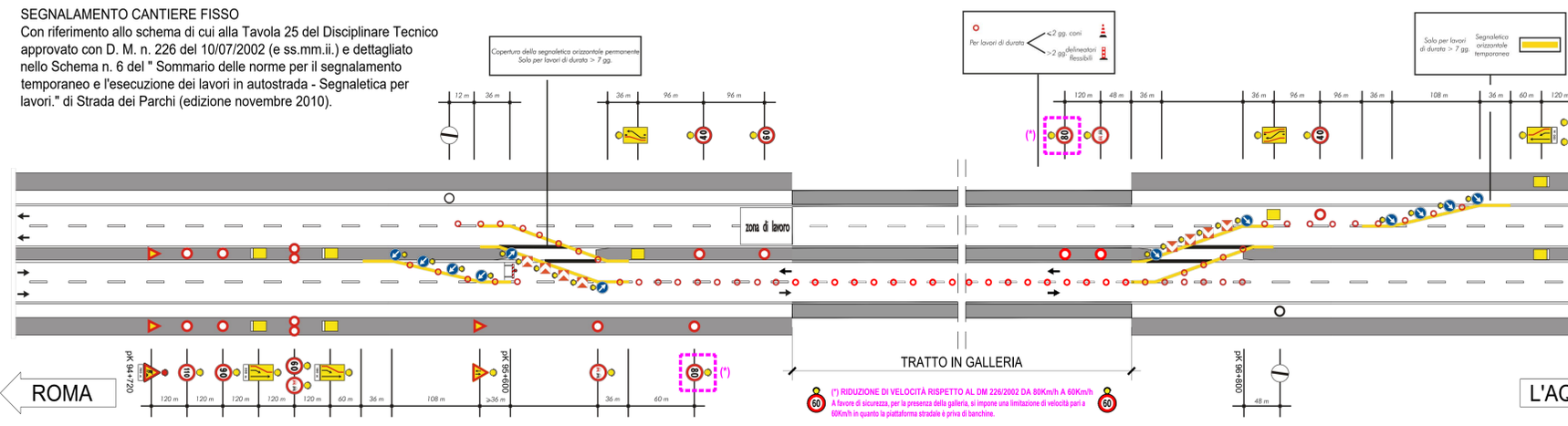
- Per evitare contraddizioni bisogna oscurare e/o rimuovere i segnali esistenti (permanenti e temporanei) in contrasto con il segnalamento temporaneo di cantieri. (Rif. cap. 2.1.2 Disciplina Tecnica approvato con D. M. n. 226 del 10/07/2002 e ss.mm.ii.)
- Nell'ambito dell'area di cantiere e delle relative deviazioni di traffico, il segnale di "limite massimo di velocità" deve essere ripetuto ogni volta che il tratto di strada interessato è più lungo di 1,0 Km. (Rif. cap. 4.2 Disciplina Tecnica approvato con D. M. n. 226 del 10/07/2002 e ss.mm.ii.)
- Le quote altimetriche Q riportate nell'elaborato si riferiscono alla quota del ciglio autostradale corrispondente e sono desunte dal rilievo topografico dello stato di fatto.



FASE 2 - CANTIERE CANNA EST



**SEGNALAMENTO CANTIERE FISSO**  
Con riferimento allo schema di cui alla Tavola 25 del Disciplinare Tecnico approvato con D. M. n. 226 del 10/07/2002 (e ss.mm.ii.) e dettagliato nello Schema n. 6 del "Sommario delle norme per il segnalamento temporaneo e l'esecuzione dei lavori in autostrada - Segnaletica per lavori." di Strada dei Parchi (edizione novembre 2010).



**CARTELLONISTICA DI CANTIERE**

**AUTOSTRADA A24 ROMA - L'AQUILA - TERAMO**  
**ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO AL D.LGS 264/2006 E STRUTTURALE ALLA NORMA NTC 2018**

**GALLERIA GENZANO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CANTIERIZZAZIONE 1° E 2° STRALCIO LAVORI**

**SCHEMA DI CANTIERIZZAZIONE DELLA TRATTA E DELLE OPERE**

COMMESSA	FASE	MACRO OPERA	AMBITO/OPERA	DISCIPLINA	TIPO	PROGR.	REV.	SCALA
2194/01	D	A24	GA01/1	CAN	D1	001	C	Varie

Rev.	Data	Emissione	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	Aprile 2020	Emissione		A. Proietti	F. Desiderio	P. Ricci
B	Giugno 2020	Revisione a seguito verifica del RUP		A. Proietti	F. Desiderio	P. Ricci
C	Dicembre 2020	Revisione a seguito struttura finale		A. Proietti	F. Desiderio	P. Ricci

**GRUPPO DI PROIEZIONE:** Infra Engineering

**RESPONSABILE DELL'ITERAZIONE PROIEZIONE SPECIFICAZIONE:** [Signature]

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** [Signature]