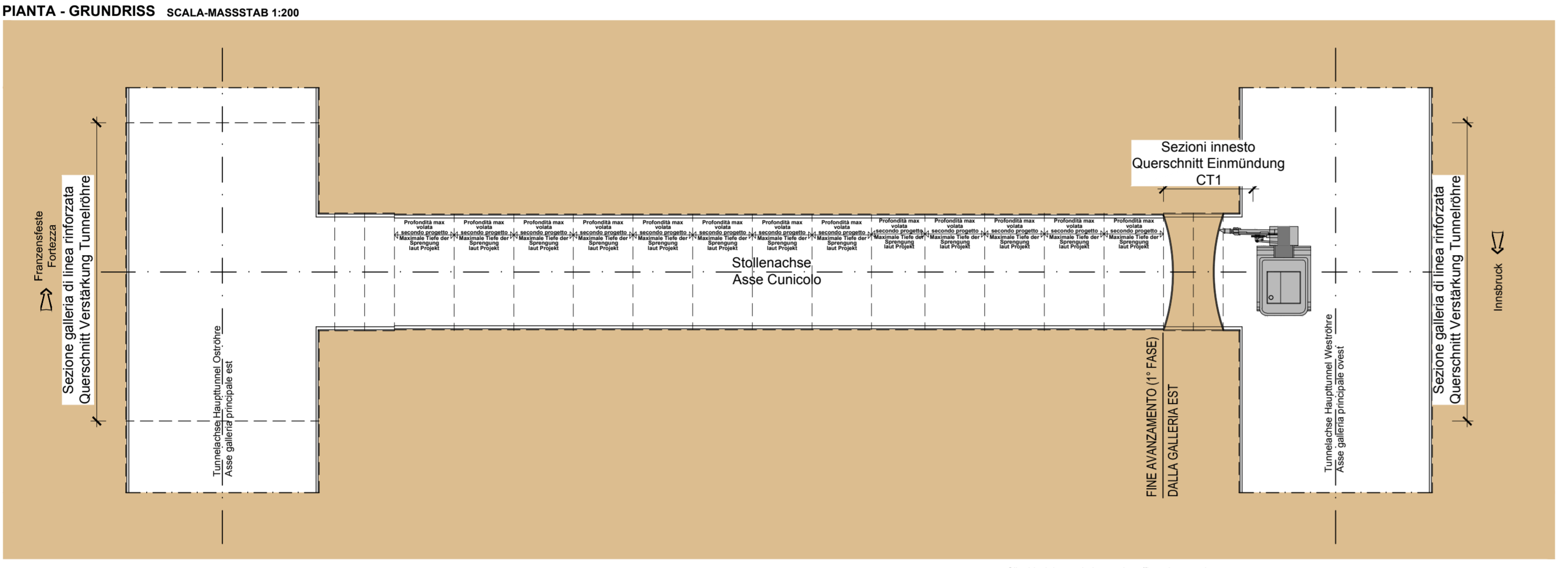
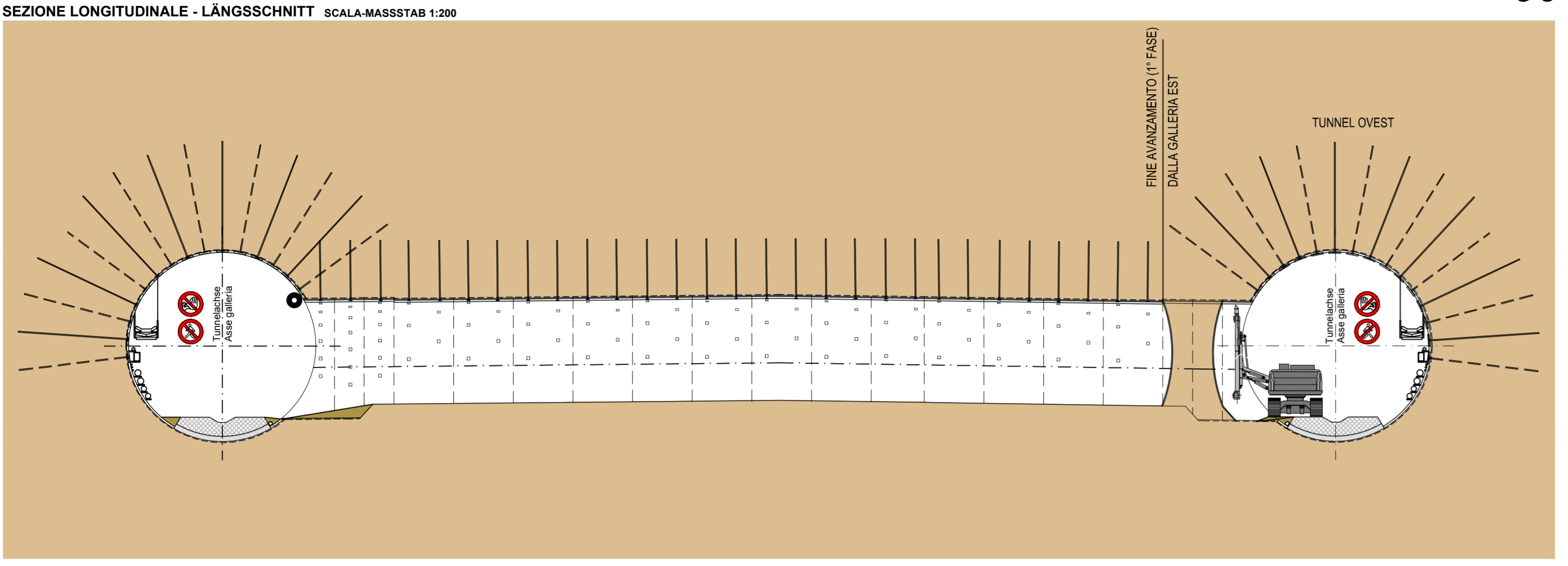


MODALITA' DI ESECUZIONE CUNICOLI TRASVERSALI "CT1 SUD"
(GALLERIE DI LINEA SCAVATE CON TBM "APERTA")

AUSFÜHRUNGSMETHODE FÜR DIE QUERSTOLLEN CT1 SÜD
(MIT TBM IN OFFENER BAUWEISE GEBOHRTE TUNNELS)

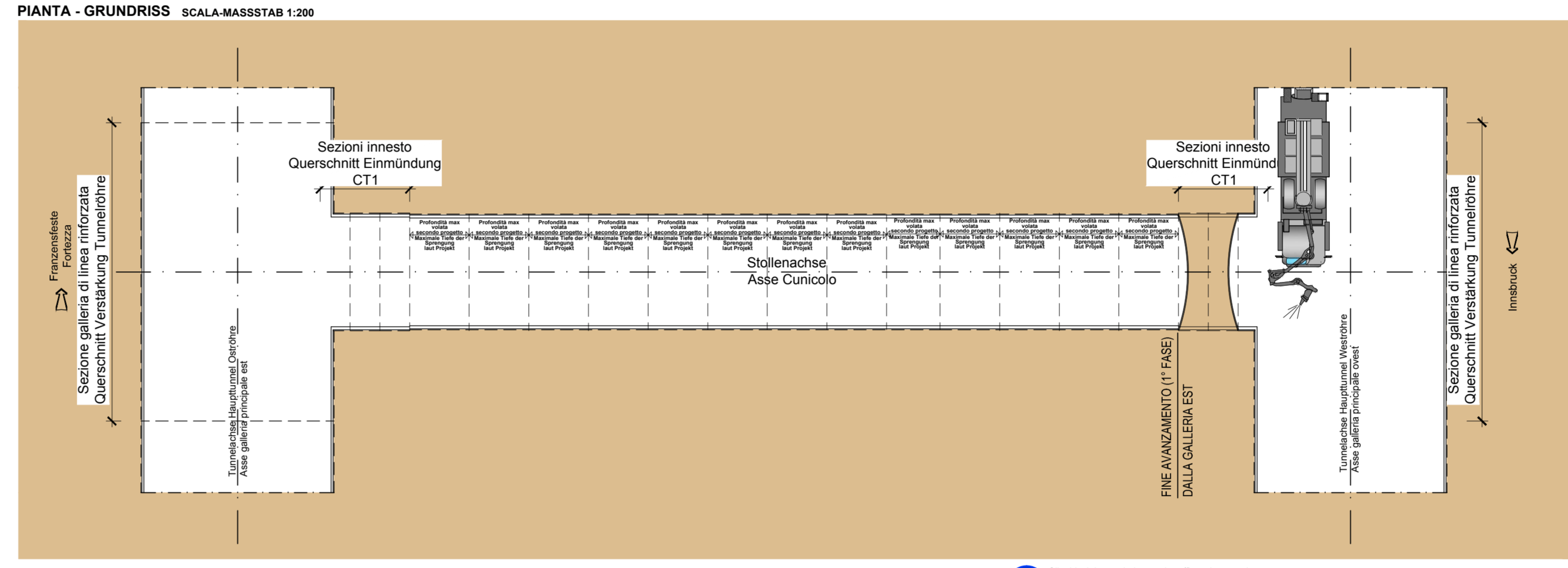
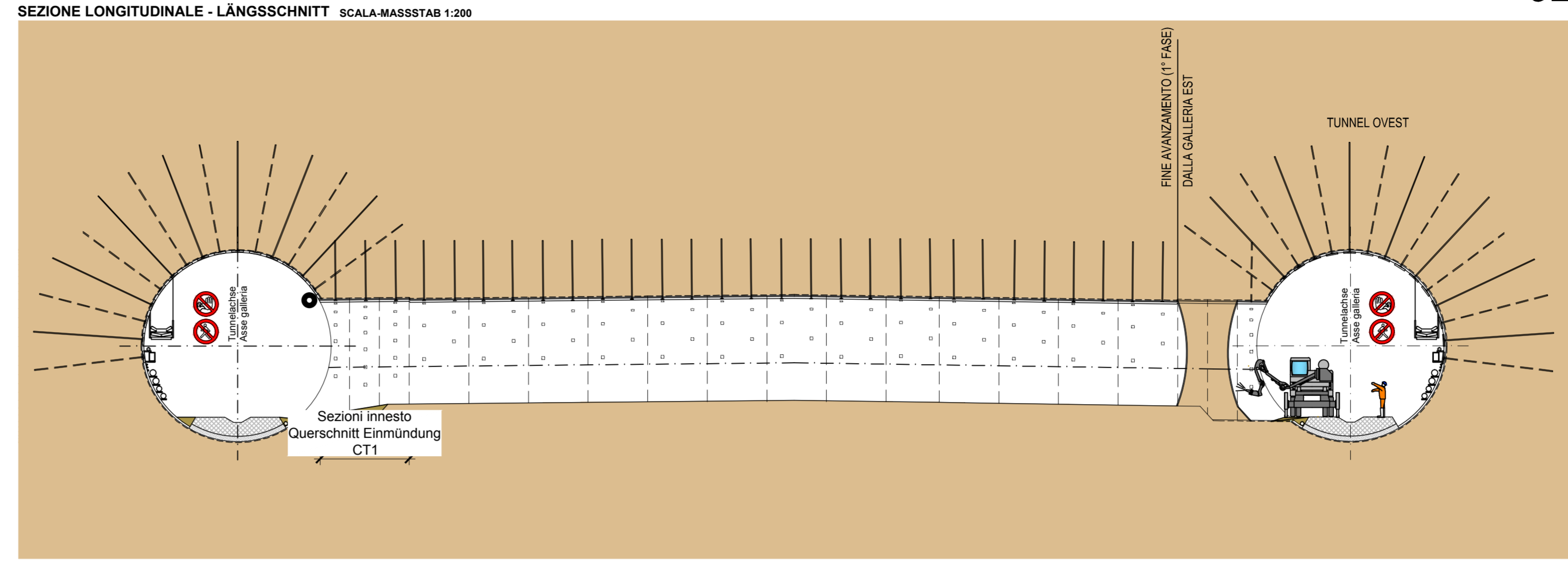
FASE DI LAVORO: PERFORAZIONE BULLONI
ARBEITSPHASE: BOHRLÖCHER FÜR ANKERUNGEN

30



FASE DI LAVORO: ESECUZIONE SPRITZ BETON
ARBEITSPHASE: SICHERUNG MIT SPRITZ BETON

32



INNERE SICHERHEITSAUSSTATTUNGEN
DOTAZIONI DI SICUREZZA IN GALLERIA



INNERE BAULICHER BRANDSCHUTZMASSNAHMEN
DOTAZIONI ANTINCENDIO IN GALLERIA

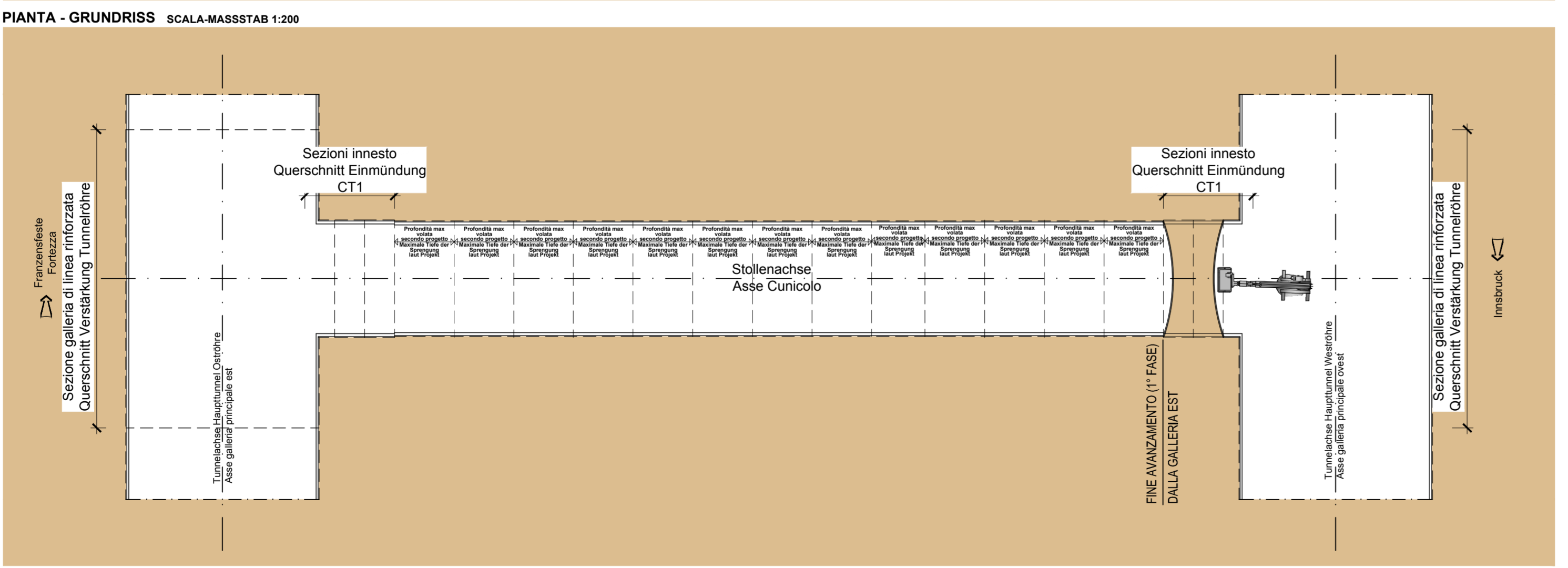
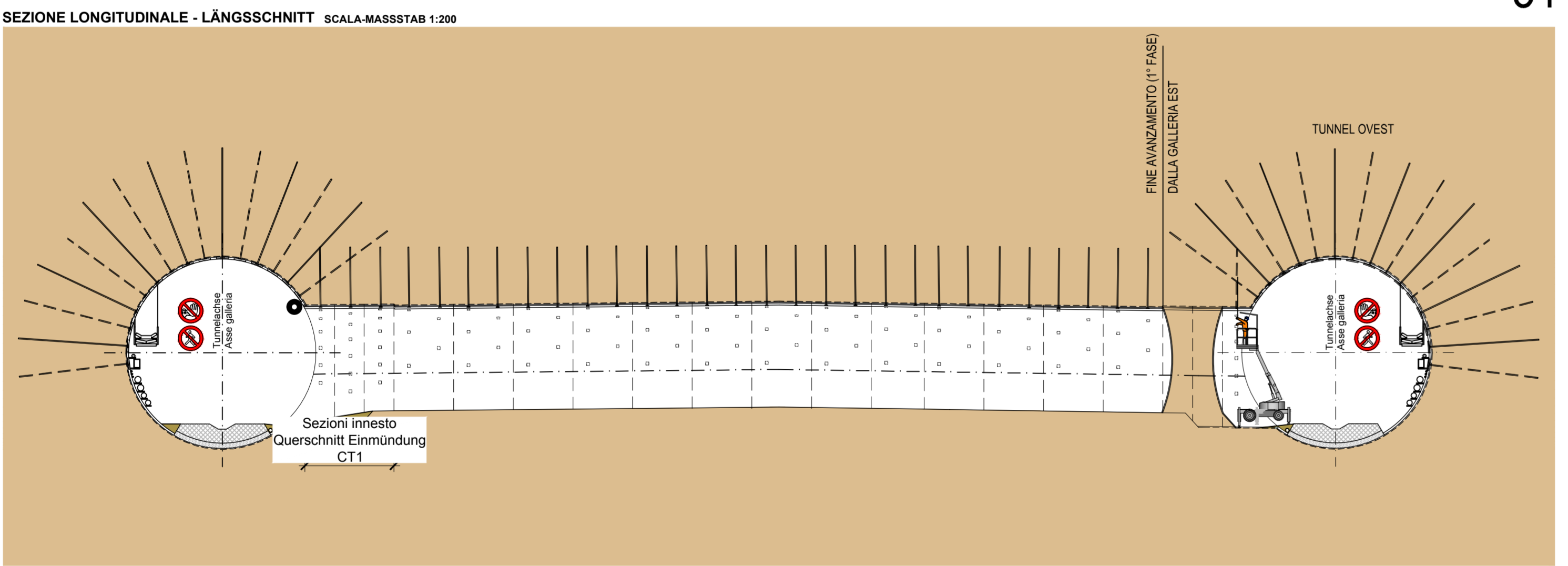


ABBATTIMENTO POLVERI
DOPPIA BARRIERA DI NEBULIZZAZIONE



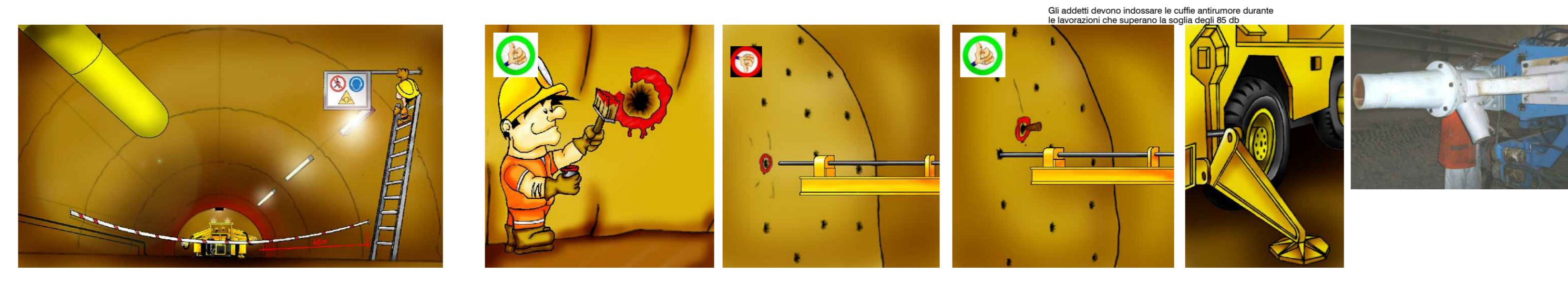
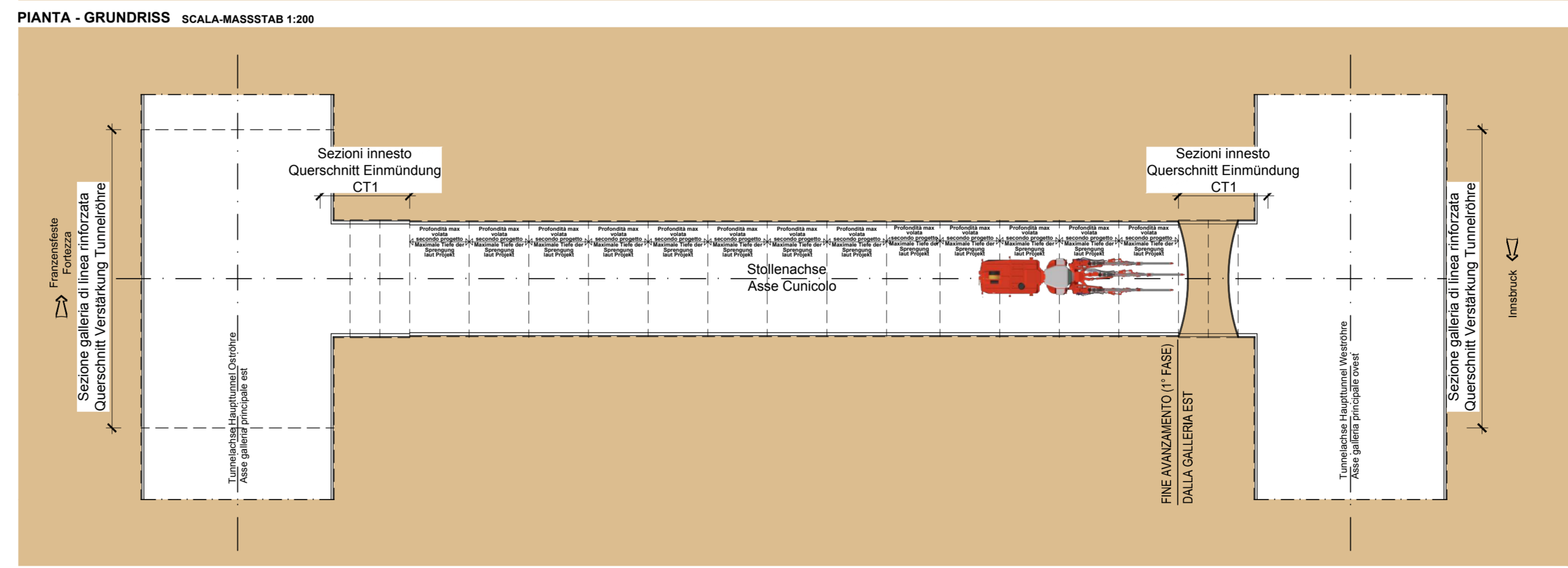
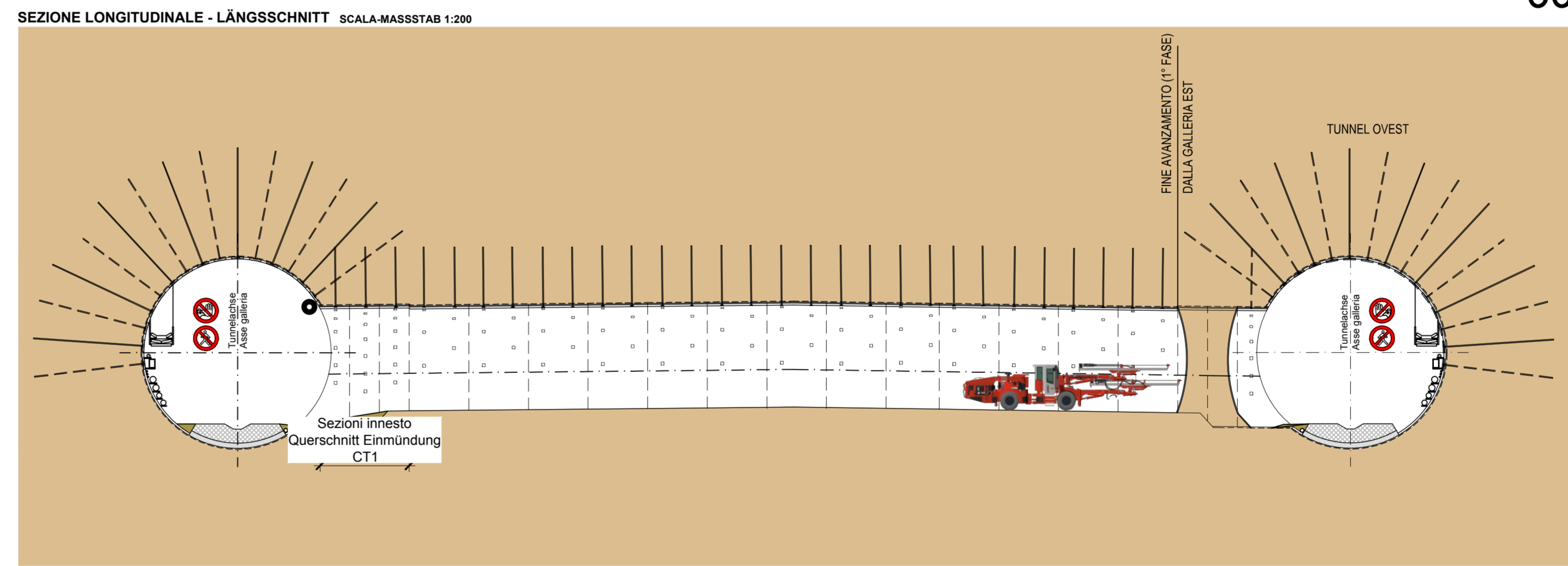
FASE DI LAVORO: POSA RETE ELETTROSALDATA - POSA BULLONI
ARBEITSPHASE: EINBAU DER BAUSTAHLMATTEN - EINBAU DER ANKERN

31



FASE DI LAVORO: PERFORAZIONE VOLATA
ARBEITSPHASE: BOHREN DER SPRENGLÖCHER

33



Referenzdokumente
Documenti di riferimento

02_H61_SI_550_KSG_D0700_41005	Bericht - Allgemeiner Teil	Relazione - Parte Generale
02_H61_SI_550_KSI_D0700_41080	Tunnelarbeiten Bauprogramm - Sicherheitskonzeption	Programma lavori in galleria - Scenari sicurezza

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Revisions	Änderungen	Verantwortlicher Änderung	Datum
00	00	Erarbeiten / Prima Versione	Rausa	09.04.2014
10	10	Endabgabe / Consegna Definitiva	Franzelli	31.07.2014
11	11	Prüfverfahrenklärung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento degli adempimenti istruttorie	Franzelli	09.10.2014
20	20	Überarbeitung infolge Dienstverweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito CD3 n°1 del 17.10.14	Franzelli	04.12.2014
21	21	Angebot für Ausschreibung / Emersion per Appalto	Franzelli	30.01.2015

BRENER BASISTUNNEL
Ausführungsgesamplan

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

D0700: Bakois Maus 2-3

Projektziele: **Sicherheit**, **Sicurezza**

Si-Ge-Plan: **Elaborato grafico PSC**

Si-Ge - Umlagebauwerke - Interferenzmanagement: **CSP - Opere in sovrapposizione - Gestione interferenze**

Querschnitt "CT1 Süd" (Blatt 9/11) / Cunicolo trasversale "CT1 Sud" (Tav. 9/11)

BBT
Gallerie di base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Progetto: 02_H61	UML: SI	Numero: 550	Tipologia: KSI	Stadio: D0700	Revisione: 43410
------------------	---------	-------------	----------------	---------------	------------------