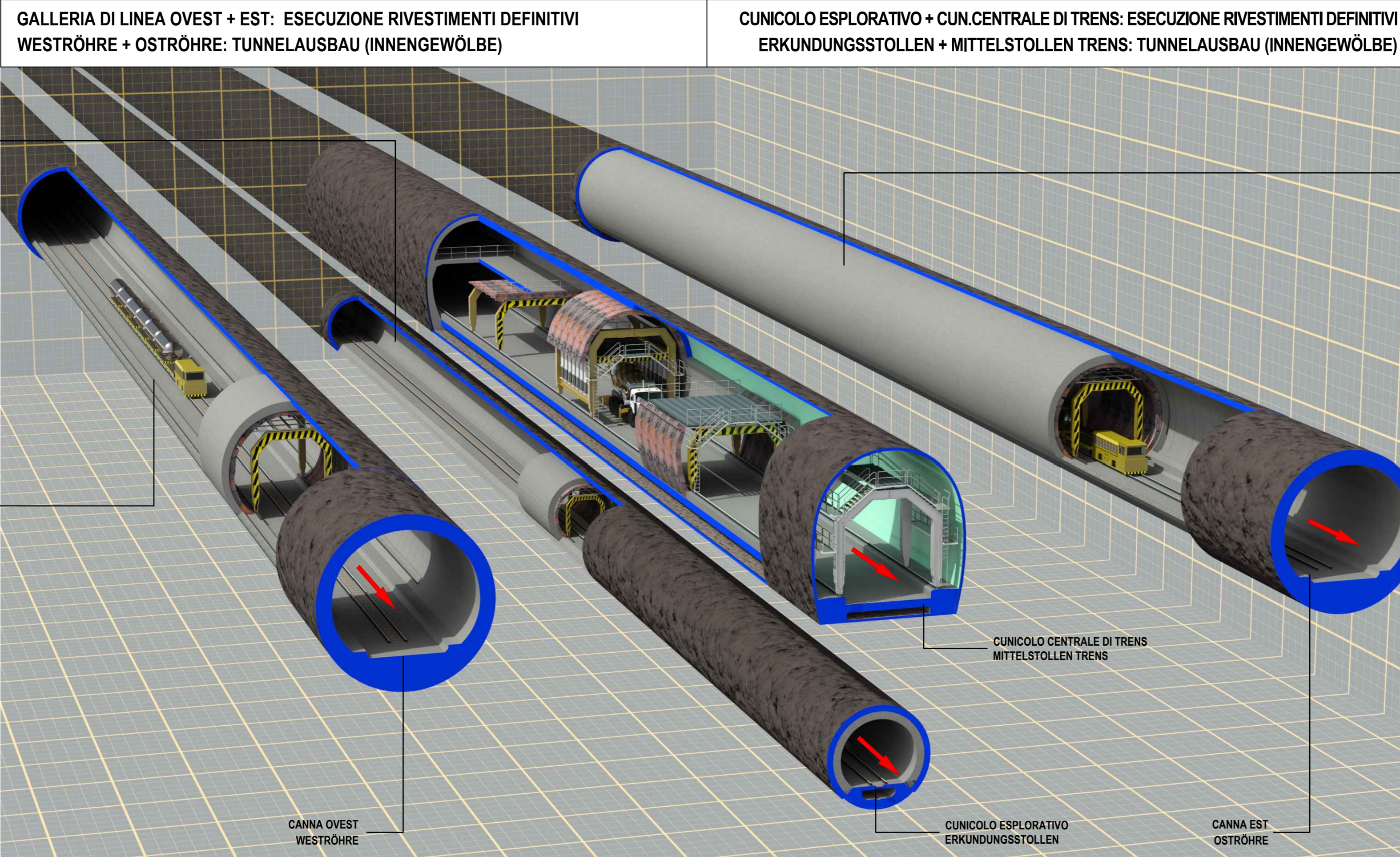


SCENARIO 6 / SZENARIO 6

AVANZAMENTO DIREZIONE NORD ORTSBRUST RICHTUNG NORD



PRINCIPALI RISCHI - ESECUZIONE RIVESTIMENTI DEFINITIVI
HAUPTSÄCHLICHE GEFÄHRDUNGEN - TUNNELAUSBAU (INNENGEWÖLBE)

- Rischio investimento / Gefährdung durch Überfahren.
- Rischio rumore / Gefährdung durch Lärm.
- Rischio caduta materiali dall'alto / Gefährdung durch Materialsturz.
- Rischio contatto con organi in movimento / Gefährdung durch Kontakt mit bewegten Teilen.
- Rischio schiacciamento parti del corpo / Quetschung Gefahr.
- Rischio vibrazioni / Gefährdungen durch Erschütterungen.
- Rischio di investimento da macchine operatrici e mezzi di trasporto
Gefährdung durch Überrollen von Arbeitsmaschinen und Transportfahrzeugen

- LEGENDA / LEGENDE:**
- POSIZIONE CUNICOLO ESPLORATIVO ARBEITSBEREICH ERKUNDUNGSSTOLLEN
 - POSIZIONE GALLERIA DI LINEA NORD ARBEITSBEREICH RÖHRE NORD
 - POSIZIONE GALLERIA DI LINEA SUD ARBEITSBEREICH RÖHRE SÜD
 - CUNICOLO CENTRALE DI TRENS MITTELSTOLLEN TRENS

AVANZAMENTO DIREZIONE NORD / ORTSBRUST RICHTUNG NORD:

Cunicolo esplorativo/ Erkundungsstollen: km 13+896
Galleria di linea Ovest / Weströhre: km 45+374
Galleria di linea Est / Oströhre: km 45+402
Cunicolo centrale di Trens / Mittelstollen Trens: km 0 + 643

AVANZAMENTO DIREZIONE SUD / ORTSBRUST RICHTUNG SÜD:

Galleria di linea Ovest / Weströhre: COMPLETATA / BEENDET
Galleria di linea Est / Oströhre: COMPLETATA / BEENDET

**INNERE SICHERHEITS-AUSSTATTUNGEN
DOTAZIONI DI SICUREZZA IN GALLERIA**

SOS Schrank je 500 M
Armadio SOS ogni 500 m

Videoüberwachung je 500 m
Videosorveglianza ogni 500 m

GSM - Tunnelanlage
Impianto GSM in galleria

Rettingscontainer je 2000 m
Container di emergenza ogni 2000 m

**INNERE BAULICHER BRANDSCHUTZMASSNAHMEN
DOTAZIONI ANTINCENDIO IN GALLERIA**

Feuerlöscher je 100 m
Estintore ogni 100 m

Hydrant je 50 m
Irrante ogni 50 m

**MISURE DI SICUREZZA GENERALI
ALLGEMEINE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN**

E' OBBLIGATORIO
INDOSSARE ADEGUATI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E SICUREZZA IN TUTTE LE ATTIVITÀ DI LAVORO IN GALLERIA. VERIFICARE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI DI SICUREZZA E DI PROTEZIONE PERSONALE PRIMA DI ENTRARE IN GALLERIA.

PFLICHT
TRAGEN UND MANAGEN SIE SICH DIE RICHTIGEN MASCHINEN- UND WERKZEUGE IN DER ARBEITSGEBIETE. VERIFICIERT DIE RICHTIGKEIT DER MASCHINEN- UND WERKZEUGE VOR DER NUTZUNG.

E' OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO

AUSGEHANDIGTE PERSÖNLICHE SCHUTZANRÜSTUNG TRAGEN

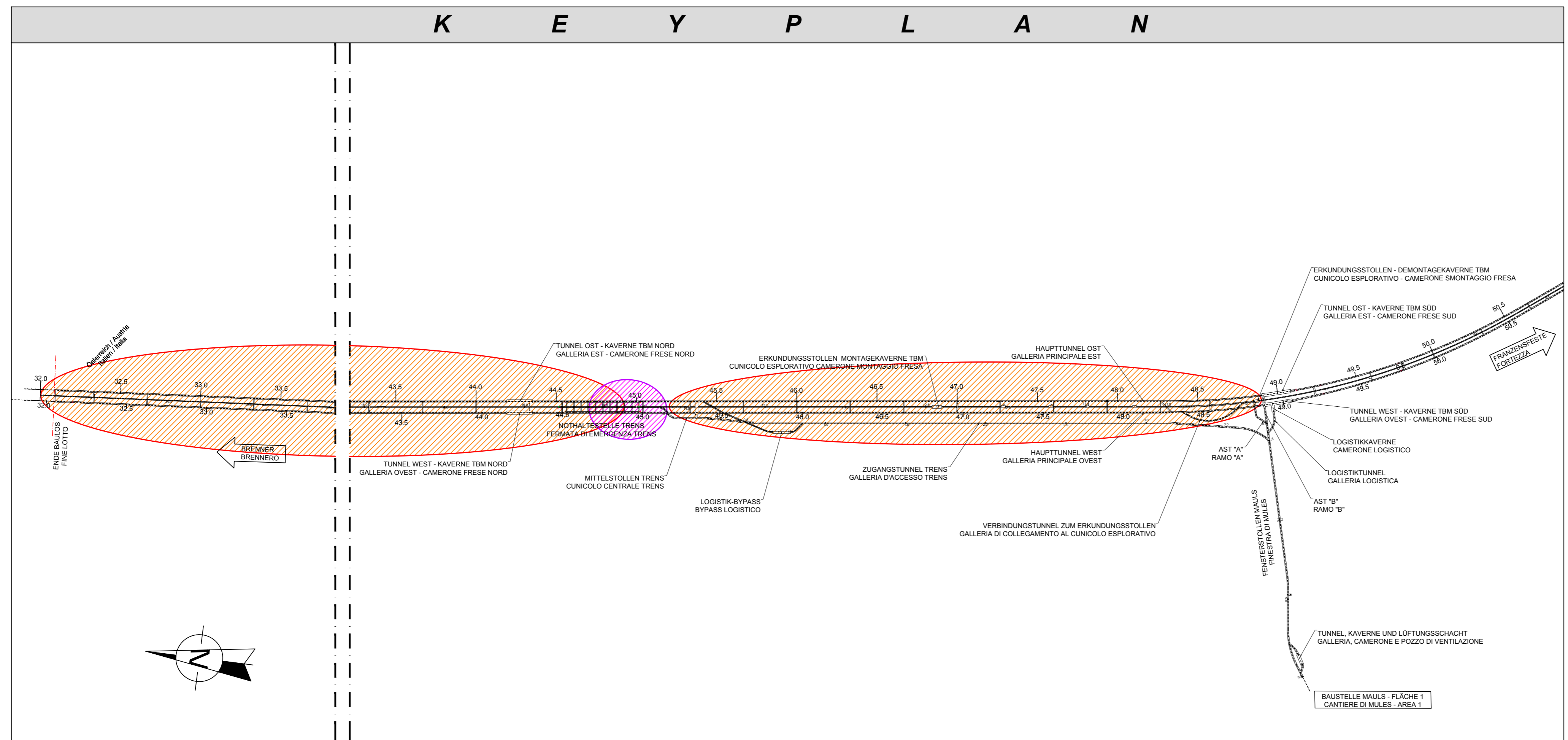
**INDOSSARE INDEUMENTI AD ALTA VISIBILITÀ CLASSE 3 (UNI-EN471:2008)
HOCH-SICHTBARKEITSBEKLEIDUNG ANZIEHEN KLASSE 3 (UNI-EN471:2008)**

**Referenzdocumente
Documenti di riferimento**

02_H61_SI_550_KSI_D0700_43045	Lageplan Szenario 6 (Blatt 1/4)	Planimetria scenario 6 (Tav. 1/4)
02_H61_SI_550_KSI_D0700_43046	Lageplan Szenario 6 (Blatt 2/4)	Planimetria scenario 6 (Tav. 2/4)
02_H61_SI_550_KSI_D0700_43047	Lageplan Szenario 6 (Blatt 3/4)	Planimetria scenario 6 (Tav. 3/4)
02_H61_SI_550_KSI_D0700_43048	Lageplan Szenario 6 (Blatt 4/4)	Planimetria scenario 6 (Tav. 4/4)

**Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione**

Revisione	Andringer / Modifiche	Verantwortlicher Änderung	Datum
00	Erstversion / Prima Versione	Salzburger	14.04.2014
10	Endabgabe / Consegna definitiva	Salzburger	31.07.2014
11	Projektervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento istruttoria	Salzburger	09.10.2014
20	Überarbeitung aufgrund Dienstverweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14	Salzburger	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Salzburger	30.01.2015



AM Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsachen Verkehrsinfrastruktur Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

Brenner Basistunnel
Ausführungplanung
Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

D0700: Baufeld Mauls 2-3 / D0700: Loto Mules 2-3

Projekteinheit: wbs
Sicherheit: Sicurezza
Dokumentenart: Tipo documento
Si-Ge-Plan: Elaborato grafico PSC
Titel: CSP - Opere in sotterraneo - Rendering macrofasi costruttive
Rendering Szenario 6 / Rendering Szenario 6

RT4P: Progettazione Temporanea di Imprese AP
RT4P: Progettazione Temporanea di Imprese AP

di der Sicherheitskoordinator in der Planungsphase / il Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione
Ing. Luigi Rausa
Dir. Ing. Silvio N. 703

Als Zustimmung / Per Condivisione
Ing. Enrico Maria Pizzarotti
Dir. Ing. Silvio N. A. 2010

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Salzburger	Pasquall-Rausa
	30.01.2015	Rausa	Pasquall-Rausa

Projekt / Progetto	Datum / Data	Name / Nome	Name / Nome
02_H61	30.01.2015	R. Zurlo	K. Bergmeister

Projekt / Progetto	von / da	von / da	Status / Stato	Massestab / Scala
02_H61	30.01.2015	30.01.2015	Si	1:1

Blatt / Foglio	Lot / Lotta	Einzel / Singolo	Numer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vertrag / Contratto	Numer / Numero	Revision / Revisione
02	H61	SI	550	KSI	D0700	43165	21