



**LEGENDA SIMBOLI:**

- ARMADIO STAGNO NODO DI CAMPO  
WASSERDICHTER SCHRANK FÜR FELDKNOTEN
- READER RFID
- SOS
- ANTENNA RFID  
ANTENNE RFID  
LUNGHEZZA CAVO MASSIMO 10MT  
LÄNGE-MAXIMUM-KABEL 10MT
- TELECAMERA VIDEOKAMERA IP  
EUSTODIA DI PROTEZIONE ESTERNA  
AUSSENSCHUTZGEHÄUSE
- EUSTODIA ANTIDEFLAGRANTE  
ATEX-AUSSENSCHUTZGEHÄUSE
- F.O. MONOMODAL 9/125, 4 FIBRE
- CAVO RS 422 [MAX 1000mt]
- CAVO RJ 59 [MAX 10mt]
- FIBROLASER

**NOTE ZEICHEN:**

LA LUNGHEZZA DEI CAVI ANTENNE NON PUÒ ESSERE DIVERSA [MAX 10MT]  
DIE LÄNGE DER KABEL-ANTENNE KANN NICHT VERSCHIEDEN SEIN [MAX 10MT]

LE ANTENNE RICONOSCONO  
DIE ANTENNE ERKENNT

- PEDONE <= 4KM/H
- FUßGÄNGER <= 4KM/H
- MEZZI <=60KM/H
- ARBEITSMITTEL <=60KM/H

**Referenzdocumente**  
**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 - Sicherheitsszenarien	Programma lavori in galleria - Scenari sicurezza
02_H61_SI_550_KSG_D0700_43665	Technischer Bericht Kabelnetz und Anlagen TVCC/Fibrolaser/RFID-Portale	Relazione tecnica rete cablata e impianti TVCC/Fibrolaser/varchi RFID

**Bearbeitungsstand**  
**Stato di elaborazione**

Revision	Revisions	Änderungen	Modifiche	Verantwortlicher Änderung	Responsible modifica	Datum	Data
00	Erstversion / Prima Versione			Zadra		02.04.2014	
10	Endabgabe / Consegna Definitiva			Zadra		31.07.2014	
11	Projektvollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento struttura			Zadra		09.10.2014	
20	Überarbeitung infolge Dienstanweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14			Zadra		04.12.2014	
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto			Zadra		30.01.2015	

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
Opera finanziata con la partecipazione dall'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progettazione esecutiva

D0700: Baulos Maule 2-3	D0700: Lotto Mules 2-3
Projekteinheit	WBS
Sicherheit	Sicurezza
Dokumentenart	Tipo documento
Si-Ge-Plan	Elaborato grafico PSC
Titel	Titolo
Si-Ge - Unterlagbauwerke - Risiko- und Anlagenmanagement	CSP - Opere in sotterraneo - Gestione rischi e impianti
Zone 13 - Geräteposition (RFID, TVCC, Kabelnetz)	Zona 13- Posizione apparecchi (RFID, TVCC, Rete cablata)

	der Sicherheitskoordinator in der Planungsphase / il Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione
Ing. Luigi Rausa	Old. Pagg. Milano N° 709
	Als Zustimmung / Per Condizione
Ing. Enrico Maria Pizzarotti	Old. Pagg. Milano N° 2.29476

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Zadra	Pasquali-Rausa
	30.01.2015	Rausa	Pasquali-Rausa

	Name / Nome	Name / Nome
Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE	R. Zurlo	K. Bergmeister

Projekt kilometer / Stato progetto	von / da / bei / al	32,0+88 / 54,0+15	Rev. / Revisione	von / da / bei / al	01 / 01	Status / Stato documento	in / in / in / in	Maßstab / Scala	
Stapel / Stack	Lot / Lotto	Einheit / Unità	Nummer / Numero	Dokumententyp / Tipo documento	Vertrag / Contratto	Nummer / Codice	Revision / Revisione		
02	H61	SI	550	KSI	D0700	43692	21		