

Gliederungsstruktur UVE-Operat in Österreich	Struttura DCA in Austria	Anzahl Pläne Numero elaborati	Anzahl Bericht Numero relazioni	Anzahl Planungsdokumente Numero documenti di progettazione	Mappe Raccoglitori
<b>Fachbereich I: Projektrahmen - Zusammenfassung und Maßnahmenübersicht</b>	<b>Settore I: Quadro programmatico - Sintesi e panoramica degli interventi</b>	24	5	0	2
1.1 Einlageverzeichnis	1.1 Elenco degli elaborati				
1.2 Zusammenfassende Dokumente	1.2 Documenti di sintesi				
1.3 Kommunikations- und Informationskonzept	1.3 Concetto di comunicazione e informazione				
1.4 Maßnahmenübersicht	1.4 Panoramica degli interventi				
1.5 Trassenverordnungsstreifen und Umhüllende gem. UVP-Gesetz	1.5 Striscia e profilo di contorno sul tracciato secondo la legge UVP (VIA)				
1.6 Zusatzdokument Optimierungsmaßnahmen	1.6 Documento Aggiuntivo alle misure di ottimizzazione				
<b>Fachbereich II: Projektrahmen – Projektbegründung und Alternativen</b>	<b>Settore II: Quadro programmatico - Motivazione del progetto ed alternative</b>	1	2	0	1
2.1 Projektbegründung	2.1 Motivazione del progetto				
2.2 Alternativen	2.2 Alternative				
<b>Fachbereich III-0: Geologie, Geotechnik, Hydrogeologie</b>	<b>Settore III-0: Geologia, geotecnica, idrogeologia</b>	75	21	4	6
3.0.1 Haupttunnel	3.0.1 Galleria principale				
3.0.2 Rettungstollen Umfahrung Innsbruck und Zugang Ampass	3.0.2 Cunicolo di soccorso circonvallazione Innsbruck e accesso Ampass				
3.0.3 Portalbereich Innsbruck	3.0.3 Zona d'imbocco della galleria Innsbruck				
3.0.4 Portalbereiche Zugangstunnel	3.0.4 Zona d'imbocco delle gallerie di accesso				
<b>Fachbereich III-1: Streckenplanung</b>	<b>Settore III-1: Progettazione del tracciato</b>	97	1	0	4
3.1.1 Übergreifende Dokumente	3.1.1 Documenti generali				
3.1.2 Haupttunnelsystem	3.1.2 Sistema della galleria principale				
3.1.3 Anbindung Bahnhof Innsbruck	3.1.3 Allacciamento stazione Innsbruck				
3.1.4 Anbindung Umfahrung Innsbruck	3.1.4 Allacciamento circonvallazione Innsbruck				
3.1.5 Rettungstollen, (Zugang Ampass)	3.1.5 Cunicolo di soccorso, (finestra Ampass)				
3.1.6 Zugangstunnel Ahrental	3.1.6 Galleria di accesso Ahrental				
3.1.7 Zugangstunnel Wolf	3.1.7 Galleria di accesso Wolf				
3.1.8 Autobahnanschlüsse	3.1.8 Raccordi autostradali				
<b>Fachbereich III-2: Bauwerksplanung</b>	<b>Settore III-2: Progettazione delle opere</b>	147	5	0	8
3.2.1 Übergreifende Dokumente	3.2.1 Documenti generali				
3.2.2 Haupttunnelsystem	3.2.2 Sistema della galleria principale				
3.2.3 Service Stollen	3.2.3 Cunicolo di servizio				
3.2.4 Anbindung Bahnhof Innsbruck	3.2.4 Allacciamento stazione Innsbruck				
3.2.5 Anbindung Umfahrung Innsbruck	3.2.5 Allacciamento circonvallazione Innsbruck				
3.2.6 Rettungstollen, (Zugang Ampass)	3.2.6 Cunicolo di soccorso, (finestra Ampass)				
3.2.7 MFS Innsbruck	3.2.7 PMF Innsbruck				
3.2.8 Zugangstunnel Ahrental	3.2.8 Galleria di accesso Ahrental				
3.2.9 MFS Steinach	3.2.9 PMF Steinach				
3.2.10 Zugangstunnel Wolf	3.2.10 Galleria di accesso Wolf				
<b>Fachbereich IV: Bauphasen</b>	<b>Settore IV: Fase di costruzione</b>	26	4	0	3
4.1 Baulogistikkonzept	4.1 Concetto logistica di costruzione				
4.2 Materialbewirtschaftung	4.2 Gestione dei materiali				
4.3 Baustelleneinrichtung Tulfes	4.3 Area di cantiere Tulfes				
4.4 Baustelleneinrichtung Ampass	4.4 Area di cantiere Ampass				
4.5 Baustelleneinrichtung Bahnhof Innsbruck	4.5 Area di cantiere stazione di Innsbruck				
4.6 Baustelleneinrichtung Siltschlucht	4.6 Area di cantiere gola del torrente Sill				
4.7 Baustelleneinrichtung Ahrental	4.7 Area di cantiere Ahrental				
4.8 Baustelleneinrichtung Wolf	4.8 Area di cantiere Wolf				
<b>Fachbereich V: Deponieplanung</b>	<b>Settore V: Progettazione depositi</b>	117	25	0	8
5.1 Deponie Ampass Süd	5.1 Deposito Ampass Süd				
5.2 Deponie Ampass Nord	5.2 Deposito Ampass Nord				
5.3 Deponie Ahrental Süd	5.3 Deposito Ahrental Süd				
5.4 Deponie Europabrücke	5.4 Deposito Ponte Europa				
5.5 Deponie Padaster	5.5 Deposito Padaster				
<b>Fachbereich VI: Umwelt – Mensch</b>	<b>Settore VI: Quadro ambientale - Uomo</b>	69	11	0	7
6.1 Siedlungs- und Wirtschaftsraum	6.1 Aree economiche e residenziali				
6.2 Landschaft und Erholung	6.2 Paesaggio e attività ricreative				
6.3 Infrastruktur	6.3 Infrastruttura				
6.4 Lärm	6.4 Rumore				
6.5 Erschütterung	6.5 Vibrazioni				
6.6 Luftschadstoffe	6.6 Sostanze nocive presenti nell'aria				
6.7 Elektromagnetische Felder	6.7 Campi elettromagnetici				
<b>Fachbereich VII: Umwelt - Tiere, Pflanzen – Lebensräume</b>	<b>Settore VII: Quadro ambientale - Flora, Fauna - Habitat</b>	48	5	0	4
7.1 Pflanzen und deren Lebensräume	7.1 Flora e relativo habitat				
7.2 Tiere und deren Lebensräume	7.2 Fauna e relativo habitat				
<b>Fachbereich VIII: Umwelt - Umweltmedien und deren Nutzungen</b>	<b>Settore VIII: Quadro ambientale - Ambiente e relativo utilizzo</b>	34	6	0	4
8.1 Wasser und Wasserwirtschaft	8.1 Acque e gestioni delle stesse				
8.2 Klima, Boden, Land- und Forstwirtschaft	8.2 Clima, suolo, agricoltura e silvicoltura				
8.3 Jagd und Fischerei	8.3 Caccia e pesca				
<b>ANZAHL DER DOKUMENTE VOM UVE-OPERAT</b>	<b>NUMERO DI DOCUMENTI DELL' ELABORATO DCA</b>	638	85	4	47