

<b>Berichte Relazioni</b>			
<b>Nr. n°</b>	<b>REV.</b>	<b>Inhalt Contenuto</b>	<b>Seitenzahl n° pagine</b>
<b>0</b>		<b>Berichte Relazioni</b>	
0.1	0	Technischer Bericht Relazione tecnica	26
0.2	0	-Seilbahntechnischer Bericht / Relazione tecnica funiviaria -Seillinienberechnung / Calcolo di linea -Bericht über die Querungen und Parallelismen / Relazione sugli attraversamenti e parallelismi -Rettungsplan / Piano di soccorso	83
0.3	0	Erklärung bezüglich der Erdbeben- und Lawinengefahr / Dichiarazione sull' assenza di pericoli di frane e valaghe	25
0.4	0	Geologisches Gutachten Aufstiegsanlage Relazione geologica Impianto di risalita	35
0.5	0	Umweltvorstudie (Screening) / Studio ambientale (Screening)	65

<b>Planunterlagen Elaborati grafici</b>			
<b>Nr. n°</b>	<b>REV.</b>	<b>Inhalt Contenuto</b>	<b>Maßstab Scala</b>
<b>1</b>		<b>Allgemeine Pläne Tavole generali</b>	
1.1	0	Übersichtsplan Corografia	1:10.000
1.2	0	Orthofoto Ortofoto	1:2.000
1.3	0	Auszug aus dem Fachplan / Estratto dal piano di settore Auszug aus dem Register / Estratto dal registro Auszug aus dem Landschaftsplan / Estratto dal piano paesaggistico Auszug aus dem Bauleitplan / Estratto dal P.U.C.	1:50.000 1:5.000 1:5.000 1:5.000
1.4	0	Mappenauszug Estratto dalla mappa	1:2.000
<b>2</b>		<b>Längsprofil Profilo longitudinale</b>	
2.1	0	Längsprofil S.CRISTINA – MONTE PANA Profilo longitudinale S.CRISTINA – MONTE PANA	1:1.000
2.2	0	Rettungsprofil Profilo di soccorso	-
2.3	0	Beispiel der Seilbahnkabine Insieme veicolo tipo	1:20
2.4	0	Beispiel der Linienstütze Insieme sostegno di linea tipo	1:50 1:20
<b>3</b>		<b>Talstation Stazione a valle</b>	
3.0	0	Lageplan Planimetria	1:200

3.1	0	Grundrisse Piante	1:100
3.2	0	Schnitte A-B-C Sezioni A-B-C	1:100
3.3	0	Schnitte D-E-F-G Sezioni D-E-F-G	1:100
3.4	0	3D Ansichten Viste 3D	-
<b>4</b>		<b>Bergstation Stazione a monte</b>	
4.0	0	Lageplan Planimetria	1:200
4.1	0	Grundriss Pianta	1:100
4.2	0	Schnitte Sezioni	1:100
4.3	0	3D Ansichten Viste 3D	-