



Referenzdokumente		
Documenti di riferimento		
02_H61_EG_400_KLP_D0700_54015	Übersichtstageplan Baustellenbereiche	Corografia ubicazione aree di cantiere
02_H61_EG_400_KLP_D0700_54030	Gesamtlageplan Bereich Aicha	Planimetria d'insieme settore Aica

Stato di elaborazione				
Revisione	Modifiche	Responsabile	Modifica	Data
00	Emissione / Prima Versione	Mra		15.03.2014
01	Seconda Versione / Secondo versione	Caser		29.01.2014
02	Enteleggibile / Consenso Definitivo	Caser		31.07.2014
03	Progettazione esecutiva e attuazione delle opere / Progettazione esecutiva e attuazione delle opere	Caser		06.10.2014
04	Completamento progetto e montaggio struttura / Completamento progetto e montaggio struttura	Caser		04.12.2014
05	Operabilità / Operabilità	Caser		30.01.2015

 Mit Unterstützung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transaktionskosten (Verkehrsinfrastruktur) (Sonderaktion) Opera Finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europeo		
<b>Ausbau Eisenbahnstrecke München-Vernera</b> <b>BRENNER BASISTUNNEL</b> Ausfuhrungsplanung Potenziamento asse ferroviaria Monaco - Verona <b>GALLERIA di BASE del BRENNERO</b> Progettazione esecutiva		
D0700_Basico_MuVi-2-3	D0700_Lotto_MuVi-2-3	
Projekthet	WBS	
Baustelleneinrichtung - Baustelle Hintergiger	Canterizzazione - Cantiere Hintergiger	
Dokumententyp	Typo documento	
Querprofil	Sezione trasversale	
Titel	Titolo	
Baustelleneinrichtungen - Bereich Aicha	Area di cantiere - Settore Aica	
Querschnitt Abschnitte A (Blatt 1/3)	Sezioni trasversali tratto A (Tav. 1/3)	
 Direzione / Responsabile progetto/proponente esecutiva Ing. Enrico Maria Pasquazzi 02/8982411		 Mandataria Partner / Proprietario speciale
 Mandante Partner / Proprietario speciale		 Mandante Partner / Proprietario speciale
 Mandante Partner / Proprietario speciale		 Mandante Partner / Proprietario speciale
Ing. Federico Pasquazzi 02/8982411		
Beauftragter / Elaborator Caser Pasquazzi-Rausa		Designer / Data Caser Pasquazzi-Rausa
Geprüft / Verifiziert Caser Pasquazzi-Rausa		Name / Nome Caser Pasquazzi-Rausa
Name / Nome R. Zurlo Name / Nome R. Zurlo		
Datum / Data 30.01.2015		Datum / Data 30.01.2015
Projekt / Progetto 30.01.2015		Projekt / Progetto 30.01.2015
 <b>Baustelle München-Vernera</b> Direzione / Responsabile progetto/proponente esecutiva Ing. Enrico Maria Pasquazzi 02/8982411		
Phasen / fasi	Stadii / stadii	Status
02	H61	BS
01	H61	BS
02	H61	BS
03	H61	BS
04	H61	BS
05	H61	BS
06	H61	BS
07	H61	BS
08	H61	BS
09	H61	BS
10	H61	BS
11	H61	BS
12	H61	BS
13	H61	BS
14	H61	BS
15	H61	BS
16	H61	BS
17	H61	BS
18	H61	BS
19	H61	BS
20	H61	BS
21	H61	BS
22	H61	BS
23	H61	BS
24	H61	BS
25	H61	BS
26	H61	BS
27	H61	BS
28	H61	BS
29	H61	BS
30	H61	BS
31	H61	BS
32	H61	BS
33	H61	BS
34	H61	BS
35	H61	BS
36	H61	BS
37	H61	BS
38	H61	BS
39	H61	BS
40	H61	BS
41	H61	BS
42	H61	BS
43	H61	BS
44	H61	BS
45	H61	BS
46	H61	BS
47	H61	BS
48	H61	BS
49	H61	BS
50	H61	BS
51	H61	BS
52	H61	BS
53	H61	BS
54	H61	BS
55	H61	BS
56	H61	BS
57	H61	BS
58	H61	BS
59	H61	BS
60	H61	BS
61	H61	BS
62	H61	BS
63	H61	BS
64	H61	BS
65	H61	BS
66	H61	BS
67	H61	BS
68	H61	BS
69	H61	BS
70	H61	BS
71	H61	BS
72	H61	BS
73	H61	BS
74	H61	BS
75	H61	BS
76	H61	BS
77	H61	BS
78	H61	BS
79	H61	BS
80	H61	BS
81	H61	BS
82	H61	BS
83	H61	BS
84	H61	BS
85	H61	BS
86	H61	BS
87	H61	BS
88	H61	BS
89	H61	BS
90	H61	BS
91	H61	BS
92	H61	BS
93	H61	BS
94	H61	BS
95	H61	BS
96	H61	BS
97	H61	BS
98	H61	BS
99	H61	BS
100	H61	BS