

Bauherr / Committente

MERAN 2000 BERGBAHNEN AG
MERANO 2000 FUNIVIE S.P.A.

39012 Meran
Naiftalstraße Nr. 37
Telefon: 0473/234821
e-mail: info@meran2000.com

39012 Merano
Via Val di Nova n. 37
Telefax: 0473/234911



Der Beauherr / Il committente

Projekt

Progetto

AUSFÜHRUNGSPROJEKT

Errichtung des Speicherbeckens
"WALLPACH" für Beschneiungs-,
Beregnungs- und Löschwasser-
zwecke im Skigebiet
MERAN 2000

PROGETTO ESECUTIVO

Costruzione del bacino
"WALLPACH" per l'innevamento,
irrigazione e spegnimento incendi
nella zona sciistica
MERANO 2000

Inhalt

Contenuto

DOKUMENTLISTE

ELENCO DOCUMENTI



BÜROGEMEINSCHAFT · STUDIO ASSOCIATO BCG INGENIEURE
STR. VIA PILLHOF 17 · 39057 EPPAN a.d. Weinstraße · APPIANO s.s.d. VINO (BZ)
TEL 0039 0474 19637000 · INFO@BCG-ING.EU · WWW.BCG-ING.EU
ANDREA 0039 348 4423766 · ERWIN 0039 335 6784366 · MASSIMO 0039 347 9941030
MWST NR · PART IVA 03042160212

Der Projektant / Il progettista

Datum data	Projektleiter capo progetto	Bearbeiter elaboratore	Prüfer controllore	Freigabe approvazione	Projektnummer numero progetto
Nov. 2019	P. Verginer			E. Gasser	BCG19-013
Datum data	Bearbeiter elaboratore	Rev. rev.	Art der Änderung tipo di modifica		Dokumentnummer numero documento
29.11.2019	P. Verginer	0			AP 0.0
09.12.2019	P. Verginer	1	Consegna PARTE A: Urbanistica		
05.02.2020	P. Verginer	2	Consegna PARTE A: Urbanistica (VIA)		

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

Teil A – Urbanistische Genehmigung Parte A – Approvazione urbanistica

Nr.	REV.	Inhalt contenuto
0		
Dokumente - Documenti		
AP0	2	Dokumentliste Lista documenti
AP0.1.1	1	Allgemein – technischer Bericht Relazione tecnica – generale
AP0.1.2	0	Fotomontaggi e documentazione fotografica Fotomontagen und Fotodokumentation
AP0.2.1	0	Geologischer Bericht Relazione geologica
AP0.2.2	*	Geotechnischer Bericht Relazione Geotecnica
AP0.3.1	*	Dammbruchstudie Studio di collasso dello sbarramento
AP0.3.2	*	Hydrologischer und hydraulischer Bericht Relazione idrologica e idraulica
AP0.3.3	*	Hydraulische Nachweise des Grundablasses Verifiche idrauliche dello scarico di fondo
1		
Allgemeine Pläne - Tavole generali		
AP1.1	1	Übersichtsplan Corografia
AP1.2	1	Orthofoto Ortofoto
AP1.3	0	Allgemeine Pläne Elaborati generali
AP1.4	0	Mappenauszug Estratto dalla mappa catastale
AP1.5	0	Rodungsplan Pianta radura
2		
Speicherbecken WALLPACH - Bacino Artificiale WALLPACH		
AP2.1	0	Lageplan Erdarbeiten Planimetria lavori di terra
AP2.2	*	Lageplan Leitungen und Drainagen Planimetria condotte e drenaggi
AP2.3	*	Lageplan Teichbelüftung Planimetria bullage
AP2.4	0	Geländeschnitte Sezioni terreno
AP2.5	*	Regelquerschnitte Sezioni tipo
AP2.6	*	Lageplan Monitoring Planimetria monitoraggio
3		
Bauwerke am Speicherbecken - Opere nel bacino		
AP3.1	*	Entnahme- und Grundablassbauwerk Opera di presa e di scarico di fondo
AP3.2	*	Hochwasserentlastung- und Mündungsbauwerk Sfioratore e opera di sbocco
AP3.3	*	Sammelschacht Fußdrainagen Pozzo di raccolta drenaggi di piede
4		
Pumpstation - Stazione di pompaggio		
AP4.1	1	Grundrisse und Schnitte Pumpstation Piante e sezioni stazioni di pompaggio
AP4.2	*	Anordnung Leitungen Disposizione condotte
AP4.3	*	Hydraulisches Schema Pumpstation Schema idraulico stazione di pompaggio
5		
Entleerungsleitung - Condotta di scarico		
AP5.1	0	Profilo e dettagli condotta di scarico Längsprofil und Details Entleerungsleitung
AP5.2	0	Mündungsbauwerk SINICHBACH Opera di scarico RIO SINIGO

*: Spätere Abgabe, nur für Amt für Stauanlagen relevant / Consegna successiva – rilevante solo per l'ufficio dighe