



M / SCALA 1 : 50
 1m 0 1m 5m



Projekt **REVAMPING WASSERKRAFTWERK BRIXEN**
 Progetto **RINNOVAMENTO CENTRALE IDROELETTRICA DI BRESSANONE**

Phase **AUSFÜHRUNGSPROJEKT BAULOS A ELEKTROMASCHINELLE AUSRÜSTUNG**
 Fase **PROGETTO ESECUTIVO LOTTO A OPERE ELETTRO-MECCANICHE**

Inhalt **Bestehender Hallenkran**
 Contenuto **Carroponte esistente**

CUP - CODE	I85F19000140005	CODICE CUP
Bauherr - Committente:	Projektant - Progettista:	Fachspezialist - Esperto tecnico:
alperia Alperia Greenpower Srl Zwölfmalgreiner Str. 8 - Via Dodiciville 8 39100 Bozen - Bolzano	alperia Engineering & Consulting Resselstr. 2 - Via Ressel 2 39100 Bozen - Bolzano	
Dr. Ing. Mario Trogini	Dr. Ing. Martin Kössler	

Revision	Datum	Event. Änderungen	Erstellt von	Geprüft von	Freigabe durch
Revisione	Data	Eventuali modifiche	Elaborato da	Controllato da	Approvato da
0	25.07.2019	Erstausgabe - Prima emissione	pa.ca	ma.be	

Maßstab scala	Projekt Nr. n. progetto	Gespeichert auf salvato su	Plan/Dok. nr. n. tavola/doc.
1: 50	1644	185F19000140005_01_1644_011 RINNOVAMENTO CENTRALE IDROELETTRICA DI BRESSANONE - LOTTO A - OPERE ELETTRO-MECCANICHE - CARROPONTE ESISTENTE - DISEGNO	15