



**AMBITO TERRITORIALE - GEBIET:**

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO**  
**COMUNE DI MERANO**  
**AUTONOME PROVINZ BOZEN**  
**GEMEINDE MERAN**

**COMMITTENTE - AUFTRAGGEBER:**

**eco center**

39100 - BOLZANO Via Lungo Isarco Destro 21/A  
Tel: 0471 989500 - Fax: 0471 989599  
web: www.eco-center.it  
e-mail: info@eco-center.it

**PROGETTAZIONE - PLANUNG:**

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO:  
**STUDIO CAPPella a.s.l.**  
**ALPAGED GMK**  
PROGETTI ELETTRICI  
PER LAMBERTI  
INGENIEURBÜRO STUDIO TECNICO  
del Ing. Giovanni Caviti  
Ing. Nicola Penso  
Ing. Marco De Simone

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA - VORPROJEKT**

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ANAEROBICO AD ALTO CARICO PER IL TRATTAMENTO DEI REFLUI INDUSTRIALI PRESSO IL DEPURATORE DELLE ACQUE REFLUE DI MERANO -  
ERRICHTUNG EINER ANAEROBEN HOCHLAST-ANLAGE FÜR DIE BEHANDLUNG DER INDUSTRIEWÄSSER IN DER KLÄRANLAGE VON MERAN

ELABORATO - PLANUNTERLAGE:  
Planimetria stato di fatto - Scala 1:500

NUM.  
**2.1**

**Il Progettista - Der Projektant:**

**Studio Cappella s.r.l.**  
 Ing. Pieramondo Cappella  
**Studio Cappella s.r.l.**  
 Ing. Federico Olivetti  
**Alp Engineering s.r.l.**  
 Per. Ind. Mattia Betti

**ORDINE INGEGNERI DI TRIESTE**  
 INGEGNERI DI TRIESTE  
 N. 2094  
 CORIQUA TRIESTE  
 Ing. Marco De Simone

**ORDINE INGEGNERI DI TRIESTE**  
 INGEGNERI DI TRIESTE  
 N. 2094  
 CORIQUA TRIESTE  
 Studio Associato Grezler & Partner - GMK  
 Ing. Alfred Mack

**ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO**  
 INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
 N. 1175  
 Ing. Marco De Simone

**ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO**  
 INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
 N. 1175  
 Ing. Marco De Simone

Rev.	Descrizione - Beschreibung	Redatto Erstellt	Verificato Überprüft	Approvato Genehmigt	Data Datum
A	1° Emissione - 1° Ausgabe	Mura	Gregorj	Olivotti	30/08/2022
B					
C					