



MIKROPFAHLWÄNDE - PARATIE DI MICROPALI:	
Betongüte - classe cls.: C20/25	
Stahlgüte Rohre - classe tubolari: S355	
BOHRFAHLWÄNDE (CAP) - PARATIE DI PALI TRIVELLATI (CAP):	
Betongüte - classe cls.: C25/30	Betond. / ricopr.: 5,0 cm
Betonstahl - acciaio in barre: B 450 C	
ANDERE STAHLBETONSTRUKTUREN - ALTRE OPERE IN CA :	
Betongüte - classe cls.: C25/30	Betond. / ricopr.: 4,0 cm
Betonstahl - acciaio in barre: B 450 C	
VERANKERUNGEN - TIRANTI :	
Anker Typ IGU - tiranti del tipo IGU (iniezione globale unica)	
Mörtelgüte - classe malta: C20/25	
Litzenanker - trefoli: 140mm ² Ø 15.3mm (0.6") - fyk = 1569 MPa	

STATIK TUNNEL: SIEHE PLÄNE D1.03.xx
STATICA TUNNEL: VEDERE TAVOLE D1.03.xx

ACHTUNG! genaue Lage und Größe von Durchbrüchen und Aussparungen: siehe Polier- oder Installationspläne!
 Maße: siehe Schalpläne, Architektenpläne beachten! Alle auf dem Plan angegebenen Maße sind vor Ausführung zu überprüfen!
 Bei Abweichungen bitten wir um Rücksprache.

Es besteht urheber- und patentrechtliche Schutz der Planunterlagen.
 Vervielfältigung oder anderweitige Verwendung nur mit Zustimmung des Planverfassers.

ATTENZIONE! per posizione esatta e dimensioni dei fori vedere tavole impianti!
 Misure: vedi disegni cassature e disegni architettonici! Tutte le misure riportate sui disegni vanno controllate sul posto prima dell'esecuzione dei lavori!
 In caso di discordanze preghiamo di essere contattati.

La presente documentazione è protetta dal diritto d'autore.
 La riproduzione o l'utilizzo dei presenti documenti per altri scopi va concordato con l'autore.

Autonome Provinz Bozen - Provincia Autonoma di Bolzano
 Stadtgemeinde Bozen - Comune di Bolzano
 STÄDTBEAULICHER AUFWERTUNGSPLAN - ZONE PERATHONERSTRASSE - SÜDTIROLERSTRASSE
 PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA - ZONA VIA PERATHONER - ALTO ADIGE



Proprietà: Città di Bolzano - Stadt Bozen, vicolo Gumer 7 - 39100 Bolzano - Bozen

Soggetto Attuatore: **WaltherPark s.p.a.**
SIGNA eine Gesellschaft der SIGNA Gruppe | una Società del Gruppo SIGNA

Team di Progettazione Esecutiva

ATA engineering planpunkt

Handwerkstraße 50d.1
I - 39044 NEUMARKT (BZ)
Tel.: 0471-811513
Email: info@planpunkt.net
MwSt. Nr. 02610700219

Stefan Bernard Landschaftsarchitekten
Monumentenstraße 33-34 | Aufgang A
D-10829 Berlin

area7
ARCHITETTI ASSOCIATI

in.ge.na.
Ingenieurwesen - geologie - naturraumplanung
ingeniería - geología - natura y planificación

SECURPLAN

BERGMEISTER

Geologia e Ambiente
Geologia und Umweltschutz

Snøhetta

Impresa Esecutrice

Sede Centrale:
via C. Marx 101 Carpi (MO) - ITALY
Ph. +39.059.6322111

Costruzioni Repetto Srl
Via Marie Curie 151-39100 BZ
Ph. +39.0471.500937

Progetto strutturale

SOGEN s.r.l.
Galleria Spagna 3/5
35127 - Padova - ITALY
tel. +39.049.8646799
e-mail tecnico@sogen.it
www.sogen.it

ING. SIMONE CARRARO
M78746
INGEGNERE - VIADOTTATO

Fase	PROGETTO STRUTTURALE	
Descrizione Tavola	Pianta tunnel BF1a-BF7	
Cod.		Indice
Tipologia	Statisches Projekt: Tunnel Progetto strutturale: tunnel	
Scala:	1:200	Formato: A1
Data:	23.06.2020	Redatto: SGN
nr. Tavola:		