



- Legenda**
- Stazione
 - Centro di mobilità
 - Ospedale
 - Polo scolastico
 - Seggiovia Merano - Monte Zeno
 - Percorso Seggiovia
 - Funicolare Merano - Scena
 - Percorso Funicolare
 - BRT urbano Merano
 - Percorso BRT urbano
 - Navetta Scena
 - Navetta Tirol
 - Percorsi Navette Scena e Tirol
 - Circonvallazione
 - Linea 221
 - Linea 240
 - Tratto comune linee 221 - 240

*Gli interventi in grassetto della rete portante elettrica sono quelli candidati a finanziamento



**Sistema di Trasporto Rapido di Massa
Rete portante elettrica di trasporto pubblico
Merano – Scena – Tirol**

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

**TAVOLA 6_1.1-G
Corografia generale
(Rif. Documentazione Tipo 3 All. 6)**

Gruppo di lavoro	
Provincia Autonoma di Bolzano	Direttore Ripartizione 38 - Mobilità
R.U.P. Dott. Martin Vallazz	
Consistenti	
CIURNELLI STEFANO	Dott. Stefan Gasser
Ing. Stefano Ciurnelli	Umwelt & GIS
STUDIO DI INGEGNERIA GMT+01	INGEGNERIA PER LA MONTAGNA
ING. CIURNELLI	

Contenuto	Approvazione	Elaboratore	Data	Scala
BZ1_All.6_1.1-G	S. Ciurnelli	C. Ciurnelli	31.08.2022	1:5.000