

LEGENDA

ATTREZZATURE RELATIVE ALLA MOBILITA'

- STRADE
- ESISTENTE
  - DI PROGETTO
  - DI POTENZIAMENTO

- TRACCIATI PRINCIPALI
- PRIMA CATEGORIA PATTAFORMA STRADALE MIN 1050 mt MAX 1850 mt
  - SECONDA CATEGORIA PATTAFORMA STRADALE MIN 950 mt MAX 1050 mt
  - TERZA CATEGORIA PATTAFORMA STRADALE MIN 700 mt MAX 950 mt
  - QUARTA CATEGORIA PATTAFORMA STRADALE MIN 450 mt MAX 700 mt

- TRACCIATI SECONDARI
- VIABILITA' LOCALE ESISTENTE

- CAMBIO CATEGORIA
- PISTE CICLABILI ESISTENTI
  - PISTE CICLABILI DI PROGETTO
  - AREE CICLABILI E PEDONALI

- GALLERIA ESISTENTE
- GALLERIA DI PROGETTO

- N. CORSE :
- DUE
  - TRE
  - QUATTRO

- INIZIO/FINE GALLERIA
- PONTE
- SVINCOLI
- CUL DE SAC DI PROGETTO

- PORTI
- ESISTENTI
  - DI PROGETTO

- RETI DI TRASPORTO ENERGETICO
- ELETTRODOTTO
  - GASDOTTO

- FASCE DI RISERVO
- STRADE

- SOTTOPASSO PEDONALE DI PROGETTO



PIANO REGOLATORE GENERALE  
Comune di : NAGO-TORBOLE  
COMPENSORIO C9-PROVINCIA DI TRENTO  
VARIANTE Nr 11/2011

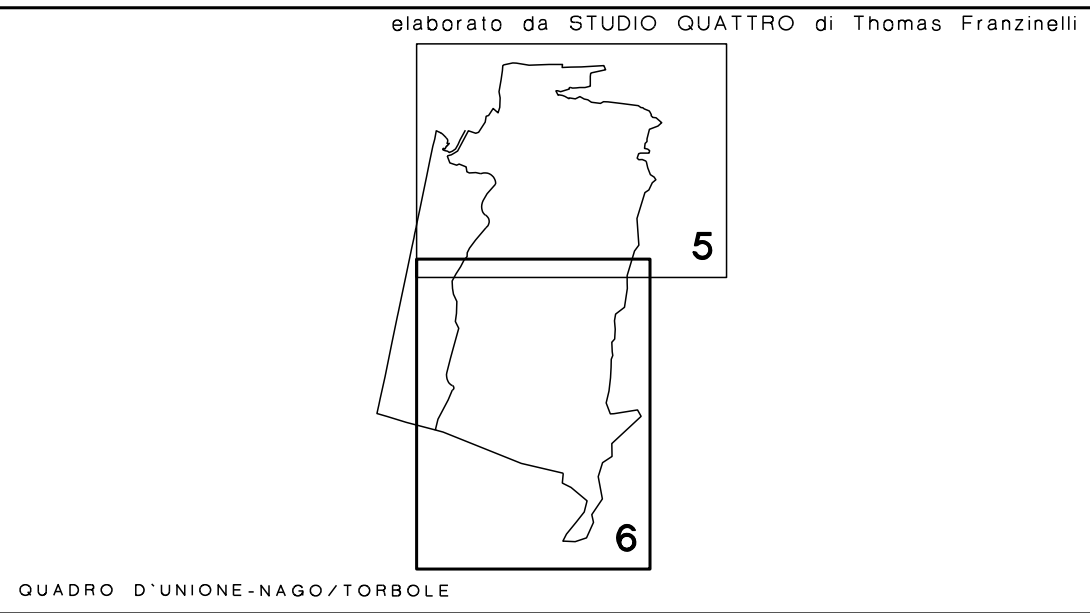
Il Consiglio Comunale  
1<sup>a</sup> Adozione  
del com. n. 15 del 10/05/2011

2<sup>a</sup> Adozione

Valutazione tecnica del  
Servizio Urbanistico e  
Tutela del Paesaggio  
Verbo n. 26 del 02/04/2012

Progettista  
Arch.  
Giorgio Losi  
Timbro / Firma :

AZZONAMENTO  
SISTEMA INFRASTRUTTURALE (C)  
scala 1 : 5000



VARIANTE VIABILITA' - PARCHEGGI -  
INTERVENTI CONVENZIONATI

data  
SETTEMBRE 2013

APPROVAZIONE DELLA GIUNTA PROVINCIALE

Deliberazione nr. \_\_\_\_ del \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_