



- LEGENDA**
- VIABILITA'**
- Tracciato stradale in progetto
  - Percorso pedonale
- INDICAZIONI VARIE**
- Linea elettrica ad alta o media tensione
  - Alberature in margine a tracciati stradali
- AREE DI RISPETTO E VINCOLO**
- Fascia di rispetto stradale
  - Fascia di rispetto idrico
  - Area di rispetto cimiteriale
  - Fascia di rispetto per elettrodotto
  - Vincolo ai sensi della legge 20 - 6 - 1939 n. 1497
  - Limite per l'installazione di sorgenti luminose a rispetto dell'Osservatorio
  - Parco pubblico comprensoriale attrezzato
  - Limite del vincolo idrogeologico
- AREE PER SERVIZI PUBBLICI E DI PUBBLICA UTILITA'**
- Area residenziali di integrazione destinate ad edilizia economica e popolare non localizzate in progetto
  - Servizi pubblici e di pubblica utilità localizzati
  - Servizi pubblici e di pubblica utilità non localizzati
- PUBBLICI SU AREE PUBBLICHE**
- Scuola materna
  - Scuola elementare
  - Scuola media inferiore
  - Verde attrezzato
  - Impianti sportivi
  - Attrezzature di interesse collettivo
  - Parcheggio
- DI INTERESSE GENERALE**
- Sovrastrutture tecniche
  - Carabinieri
  - Osservatorio Astronomico Museo dello Spazio e Planetario (servizio di interesse generale)
  - Impianto risalita Museo dello Spazio e Planetario dell'Osservatorio Astronomico (servizio di interesse generale)

NB: La viabilità e gli edifici sono stati desunti dal rilievo vettoriale UCT anno 2004

  
 Regione Piemonte  
 Provincia di Torino  
 Comune di Pino Torinese  
**Variante parziale n. 6 al P.R.G.C.**  
**Progetto definitivo**  
 (Art. 17, c.7, L.U.R. 56/77 e s.m.)  
**PREVISIONI DI PIANO**  
 con individuazione delle zone di insediamento commerciale ai sensi della L.R. 28/99 - adeguamento PAI  
**TAVOLA 4Pa2 CONCENTRICO**  
**SCALA 1:2000**  
 Modifiche ai sensi dell'art. 17, comma 12, della L.R. 56/77

---

Il sindaco  
 Andrea Biglia

Approvata con deliberazione del Consiglio Comunale n° 51 del 26/11/2014

l'assessore all'Urbanistica  
 arch. Alessandra Tosi

I collaboratori  
 arch. Silvia Cellino  
 geom. Luca Umile

Il responsabile del Servizio Tecnico  
 geom. Fabrizio Dellacasa

**NOVEMBRE 2014**