



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 elettrodotti
- 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'

- Aree 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.i.)

PREVISIONI DI PIANO
con individuazione delle zone di insediamento commerciale ai sensi della L.R. 28/99 - adeguamento PAI

TAVOLA 4Pb STATALE

SCALA 1:2000

Modifiche ai sensi dell'art. 17, comma 12, della L.R. 56/77

il sindaco
Andrea Biglia

l'assessore all'Urbanistica
arch. Alessandra Tosi

i collaboratori
arch. Silvia Cellino
geom. Luca Umile

il responsabile del Servizio Tecnico
geom. Fabrizio Dellacasa

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

NOVEMBRE 2014