










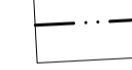
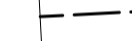


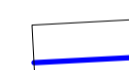


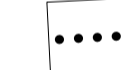



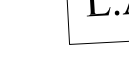
LEGENDA

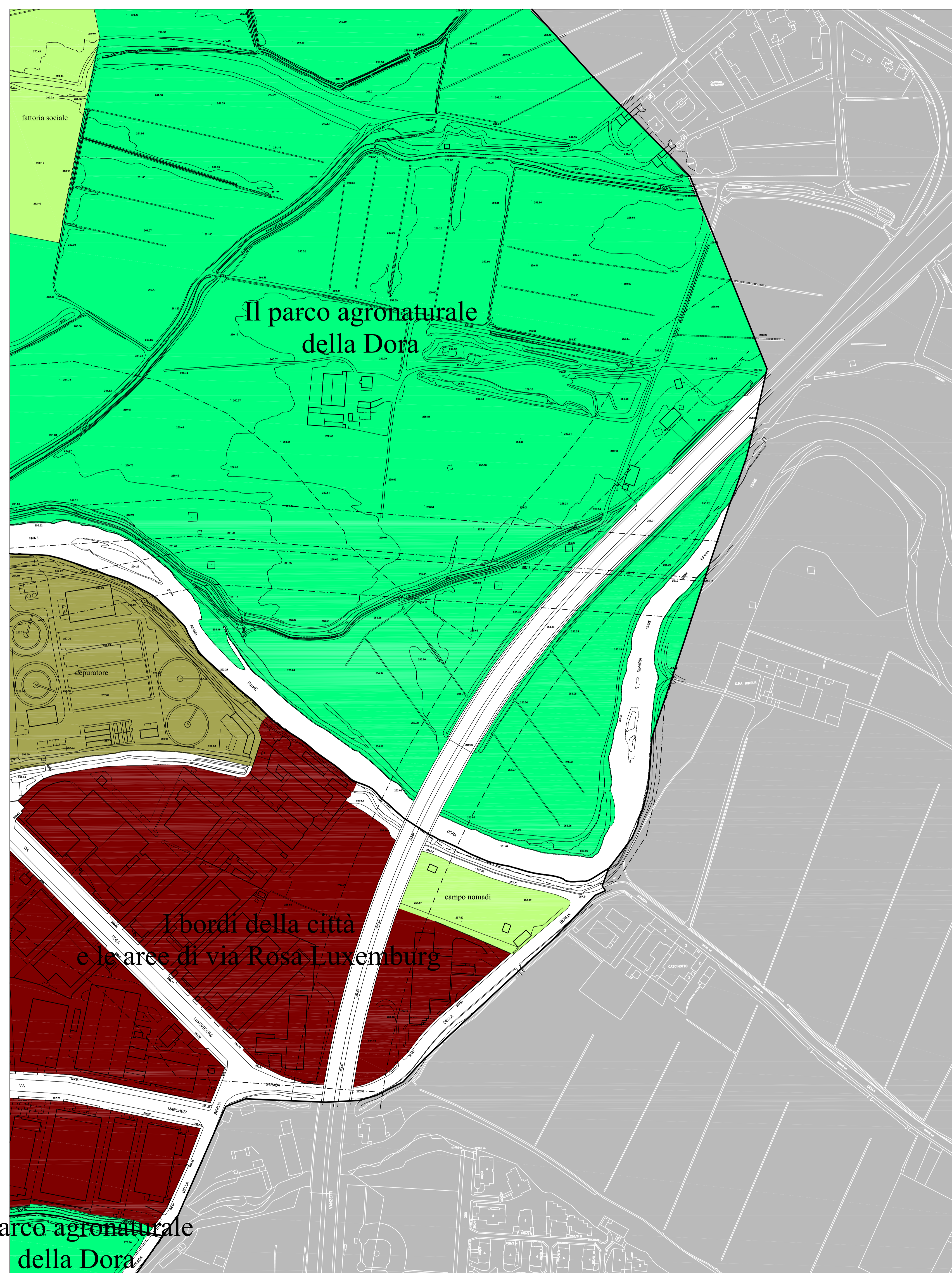
-  case alte
-  case alte su strada
-  case basse
-  case su strada
-  case e lavoro
-  palazzine
-  case del villaggio Leumann
-  le case e le corti del centro storico
-  i luoghi dell'agricoltura
-  parco della Mandria
-  la ferrovia
-  i luoghi del lavoro
-  i luoghi del lavoro con modificazione del tessuto urbano

-  le catenelle
-  le aree di ricicatura
-  gli aggetti
-  strumento urbanistico esecutivo

-  i servizi
-  gli impianti tecnologici
-  l'infrastruttura si fa architettura
-  i luoghi della modificazione del tessuto urbano (denominazione area di modificazione)

-  luoghi di progetto
-  concorso di progettazione obbligatorio
-  piano particolareggiato - progetto di fattibilità
-  comparto di intervento
-  ambito di reperimento delle aree da dismettere

-  allineamento stradale
-  allineamento su strada delle case
-  bordi da riqualificare
-  percorso attrezzato a servizi
-  fascia di protezione antinquinamento
-  fascia di rispetto
-  luoghi del lavoro in area impropria
-  luoghi dell'agricoltura in area impropria



Città di Collegno

Provincia di Torino

Piano Regolatore Generale

architetto Paolo Derosi
architetto Marina Massimello
architetto Liliana Patriarca
architetto Simonetta Venosta

Tavola di Inquadramento Normativo
scala 1 : 2000

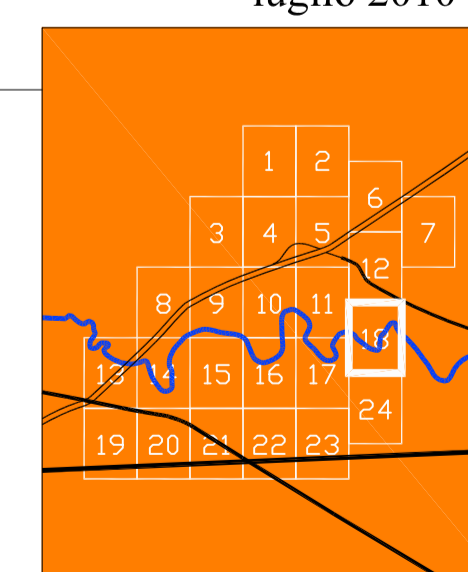
Tav. n° 8. **18**

luglio 2010

Variante n° 13

Progetto definitivo di variante parziale
ex art. 17, comma 7, L.R. 56/77 e s.m.i.

Approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. del



Progettazione a cura del Settore Urbanistica e Ambiente

Il Dirigente di Settore
Arch. Lorenzo DE CRISTOFARO

Il Sindaco
Silvana ACCOSSATO

Il Segretario Generale
Dott. Angelo TOMARCHIO