



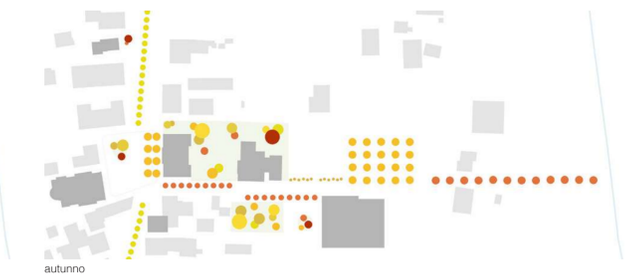
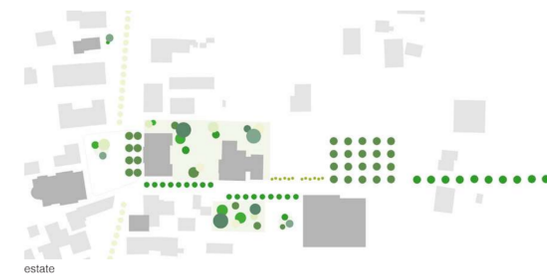
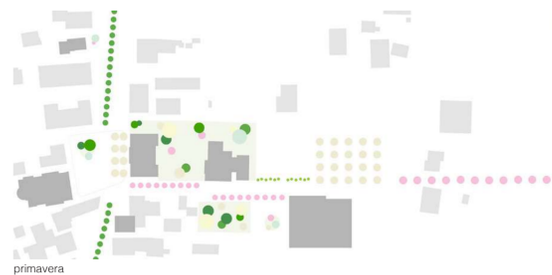
PLANIMETRIA - scala 1:300



DIAGRAMMA PROGETTUALE

PIANO VEGETAZIONE E VARIAZIONI STAGIONALI

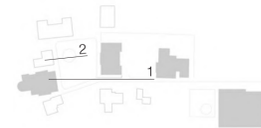
	primavera	estate	autunno	inverno
Ps	●	●	●	●
Pa	●	●	●	●
Fe	●	●	●	●
Tc	●	●	●	●
Tp	●	●	●	●
Ls	●	●	●	●
Co	●	●	●	●
Ge	●	●	●	●





SEZIONE 1-1 - scala 1:150

1. PAVIMENTAZIONE AMBITI PEDONALI E FASCIA PERIMETRALE PIAZZA
 - Pavimento in cubetti di pietra di Luserna
 - Strato di allettamento a in sabbia e cemento 140 mm
 - Betoncino di pendenza 100mm
2. PAVIMENTAZIONE AMBITO CENTRALE PIAZZA
 - Lastre in pietra di Luserna 30 mm
 - Strato di allettamento in calcestruzzo 80 mm
 - Strato di ghiaia 100 mm
3. FONTANA
 - Fontana in monoblocco in calcestruzzo D=1600 mm
4. PAVIMENTAZIONE "AREA RELAX"
 - Stabilizzato naturale drenante tipo "calcestre", strato d'usura 40 mm
 - Stabilizzato naturale, strato dinamico 60 mm
 - Stabilizzato naturale, strato di base 120 mm
5. SEDUTA SEMICIRCOLARE
 - Monoblocchi L=100 in calcestruzzo
6. DISSUASORE
 - Dissuasore in pietra di Luserna bocciardata D= 300mm
7. ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - Corpo illuminante BEGA Pole Top mod. 99402S LED 18.8 W
8. ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - Corpo illuminante BEGA Pole Top mod. 99407K3 LED 26.4 W



SEZIONE COSTRUTTIVA 2-2 "area relax" - scala 1:50

