

Città di Vercelli

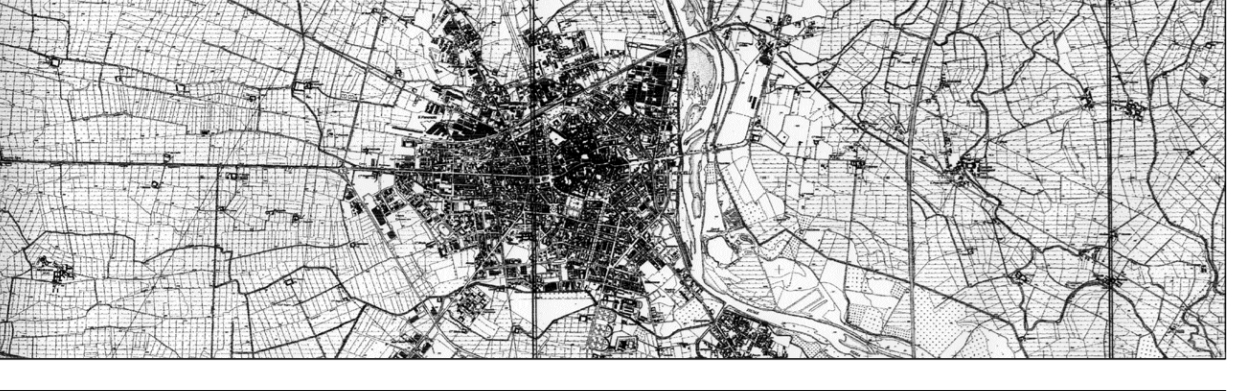
Piano Regolatore Generale

Tavola della tutela dei beni storici, monumentali, archeologici e della tutela ambientale

C Tav. n. 2.2.A scala 1:5.000 novembre 2010

Progettata:
architetto Liliana Parravano
Gruppo di lavoro tecnico:
arch. EUGENIO BIASI
arch. Maria FRANCESCA
gen. Stefano BELLIA
gen. Stefano FRANCHINO
gen. Roberto ROZZATI
gen. Patrizia RANDELLI
ing. Rita BISSI
Coordinatore:
arch. Marco CISA

approvato:
novembre 2023
Indirizzo approvazione:
Arch. Liliana Parravano
Ing. Marco CISA



P.R.G.C. Approvato con D.G.R. n. 18/2994 del 12 ottobre 2011
Il Sindaco
Il Direttore del Settore
Sviluppo Urbano ed Economico
e responsabilità del procedimento
arch. Liliana Parravano
Variante semplificata ex art. 17bis - 6° comma, della L.R. 56/79 e art. 4 del regolamento del
P.R.G.C. n. 2.2.A del

I vincoli

- edifici sottoposti a vincolo diretto dalla S.S.A.A.
- edifici sottoposti a vincolo indiretto dalla S.S.A.A. (in assenza di vincolo gli edifici sottoposti agli edifici affetti dalla base cartografica)
- edifici di proprietà comunale costruiti prima del 1958
- edifici di proprietà di enti pubblici costruiti prima del 1958 (in assenza di vincolo gli edifici sottoposti agli edifici affetti dalla base cartografica)
- edifici di interesse documentale (ex art. 24 L.R. 56/77)
- Z.P.S. Lama del Badiotto e Garzaia della Brarola
- terreni trasferiti alla Fondazione Ordine Mauriziano
- terreni boscati di transizione
- area parco del Sesia
- le cave
- vincolo archeologico di tutela
- controllo archeologico
- tutela della sponda fluviale
- sistema della viabilità storica e della tradizione locale
- sistema dei canali irrigui

Altre prescrizioni

- viabilità in progetto
- argine
- tracciato scolmatore
- beni ambientali idrogeologici - fontanili
- sistema delle reti ecologiche: macchie e corridoi
- insediamenti urbanistici storico-architettonici
- beni e insediamenti culturali storico-architettonici
- le cascine e le frazioni agricole
- vincolo L.R. 35/95 - catalogo Guarniti
- le cave
- AREE OGGETTO DI VARIANTE

