

Comune di Roma
PIANO REGOLATORE GENERALE
adottato con Del. C.C. n. 33 del 19/03 marzo 2003
confermato con Del. C.C. n. 44 del 21/02 marzo 2005
aggiornamento 2006 - 2007
Allegato 1 della Relazione vegetazionale

PIANO REGOLATORE GENERALE

Direttore arch. Daniel Modigliani

Carta delle serie di vegetazione del territorio comunale

- Complesso catabale delle serie psammofite e dei ginepri delle dune costiere mobili e semifisse (*Salix* *Callitum*, *Echinophora spinoosa*-*Elytrium jancaea*, *Echinophora spinoosa*-*Artemisia maritima*, *Cruciferae maritima*; *Asparagus acutifolius*-*Juniperus maritima* signetum)
- Complesso catabale delle serie estabagifite e subalpine con giunchi e complesso delle serie edafogre del fruscio, della farnia e del poggio delle depressioni inter- e retrodunari (*Junonum maritima* sicuti, *Eriarthro-Schroeteria nigricans*, *Cercis remota*-*Fraxino-Quercus* signetum, *Fraxino-Quercus* signetum, *Populus alba* signetum)
- Complesso catabale delle serie edafogre del fruscio, della farnia, del poggio e dei salci delle alluvioni costiere (*Cercis remota*-*Fraxino-Quercus* signetum, *Fraxino-Quercus* signetum, *Populus alba* signetum, *Salix alba* signetum)
- Serie florosa del letto delle dune recenti costolide (*Rhus aculeata*-*Quercus* signetum)
- Serie del cerro e del farnetto (*Echinops* signetum, *Quercus* signetum) e, secondariamente, serie estabagifite della sughera e del farnetto (*Quercus suberosa* signetum) della duna antica)
- Serie del cerro e del carpino orientale dei terrazzi fluviali (*Carpinus orientalis*-*Quercus* signetum)
- Serie della rovetta dei terrazzi costieri prevalentemente ghiaiosi (*Rhus sempervirens*-*Quercus pubescens* signetum); su affioramenti sabbiosi, serie del cerro e del farnetto (*Echinops* signetum, *Quercus* signetum)
- Serie del cerro e del carpino orientale dei pianori e versanti proclivi (*Carpinus orientalis*-*Quercus* signetum); sui versanti più acclivi serie del letto e dell'ormo (*Fraxino-Quercus* signetum)
- Serie del cerro e della rovetta dei pianori e versanti laici (*Carpinus orientalis*-*Quercus pubescens* signetum); sui versanti più acclivi serie del letto e dell'ormo (*Fraxino-Quercus* signetum)
- Serie della sughera e della rovetta dei pianori a substrato prevalentemente sabbioso (*Rhus sempervirens*-*Quercus pubescens* signetum)
- Serie della sughera e della rovetta (*Rhus sempervirens*-*Quercus pubescens* signetum)
- Serie della sughera e della rovetta (*Rhus sempervirens*-*Quercus pubescens* signetum) a miscela con la serie del cerro e del farnetto (*Echinops* signetum, *Quercus* signetum), sui versanti a substrato prevalentemente sabbioso)
- Serie del cerro, del carpino bianco e del castagno delle pendici collinari a substrato prevalentemente argilloso (*Quercus* signetum)
- Serie del cerro e dell'ormo delle colline a substrato prevalentemente limoso (*Carpinus orientalis*-*Quercus* signetum)
- Serie edafogre del cerro e carpino orientale con farnia degli impluvi delle colline proclivanti (varante a *Quercus* sicuti del *Carpinus orientalis*-*Quercus* signetum)
- Serie edafogre del cerro e del farnetto con farnia degli impluvi della duna antica, dei terrazzi costieri e delle colline a substrato prevalentemente sabbioso (*Fraxino-Quercus* signetum, *Quercus* signetum)
- Complesso catabale delle serie dei boschi igrali ripariali e delle serie dei boschi psammofili di fondovalle alluvionali (*Fraxino-Quercus* signetum, *Populus alba* signetum, *Salix alba* signetum)

Confine comunale

