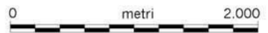


Carta fitosociologica della vegetazione reale del territorio comunale



Comune di Roma
PIANO REGOLATORE GENERALE
adottato con Del. C.C. n. 33 del 19/03/2003
controdedotto con Del. C.C. n. 64 del 21/02/2006
aggiornamento 2006, 2007
O4 Allegato 2 della Relazione vegetazionale

- 1- Superfici artificiali ad esclusione delle zone verdi artificiali non agricole (Parietaria julicaea, Polygono-foetida annuae, Stellaria media)
- 1.4 - Zone verdi artificiali non agricole: lembi di vegetazione naturale (Quercetalia pubescenti-petraeae, Pruno-Rubion, Stellaria media, Thero-Brachypodetes) frammisti a vegetazione sinantropica e ruderale
- 2 - Superfici agricole utilizzate con vegetazione terofitica nitrofila e ruderale (Hordion leporini, Echio plantagine-Galactiontomentosa); vegetazione terofitica subruderale degli incolti e dei prati sfalcati (Laguro ovali-Dasyrryretum villosi, Vulpio ligustici-Dasyrryretum villosi); vegetazione nitrofila ad alte erbe (Ulrico dioicae-Sambucetum etuli, Allion triquetri); vegetazione pioniera a geofite rizomatose dei suoli limoso-argillosi (Inulo viscosae-Agropyron repens); vegetazione infestante le colture (Roemerion hybridi)
- 3 - Territori boscati e ambienti semi-naturali
 - 3.1 - Boschi
 - 3.1.1 - Boschi di latifoglie
 - 3.1.1.1 - Boschi a prevalenza di latifoglie sempreverdi
 - 3.1.1.1.1a - Boschi a Quercus ilex dei depositi sabbiosi di origine marina (Rusco aculeati-Quercetum ilicis)
 - 3.1.1.1.1b - Boschi a Quercus ilex misto a caducifoglie (Fraino ornati-Quercetum ilicis)
 - 3.1.1.1.2a - Boschi misti di caducifoglie e Quercus suber delle dune antiche pleistoceniche (Quercetum frainetto-suberis)
 - 3.1.1.1.2b - Boschi a Quercus suber e Quercus ilex misti di caducifoglie e Quercus suber dei depositi pleistocenici prevalentemente sabbiosi (Cytiso villosi-Quercetum suberis e Roso sempervirentis-Quercetum pubescentis subass, quercetosum suberis)
 - 3.1.1.2 - Boschi a prevalenza di latifoglie decidue
 - 3.1.1.2.1a - Querceti dei depositi sabbiosi a Quercus cerris e Q. frainetto (Echinopo siculi-Quercetum frainetto a volte alternato con Quercetum frainetto-suberis)
 - 3.1.1.2.1b - Querceti dei fondovalle a Quercus cerris e Q. frainetto con presenza di Q. robur (Echinopo siculi-Quercetum frainetto variante a Quercus robur)
 - 3.1.1.2.1c - Boschi dei depositi vulcanici piroclastici a Quercus cerris e Carpinus orientalis con presenza di Ostrya carpinifolia lungo i versanti con pendenze >25° (Carpino orientalis-Quercetum cerridis)
 - 3.1.1.2.1d - Boschi delle depressioni umide a Quercus cerris con Carpinus orientalis e Q. robur (Carpino orientalis-Quercetum cerridis subass, quercetosum roboris, con presenza negli impervi del Carpinus betuli-Coryletum avellanae)
 - 3.1.1.2.1e - Boschi delle colate laviche a Quercus cerris con Carpinus orientalis e Q. pubescens (Carpino orientalis-Quercetum cerridis subass, quercetosum pubescentis)
 - 3.1.1.2.1f - Boschi dei depositi limosi pleistocenici a Quercus cerris con Carpinus orientalis e Ulmus minor (Carpino orientalis-Quercetum cerridis variante ad Ulmus minor)
 - 3.1.1.2.1g - Boschi dei terrazzi costieri a substrato ghiaioso caducifogli termofili a Quercus pubescens ricchi di specie mediterranee (Roso sempervirentis-Quercetum pubescentis)
 - 3.1.1.2.2a - Preboschi caducifogli submesofili a dominanza di Ulmus minor (Teucro siculi-Quercion cerridis)
 - 3.1.1.2.2b - Boschi misti submesofili con Quercus cerris a locale dominanza di Carpinus betulus, Castanea sativa e Ilex aquifolium dei depositi argillosi pliocenici (Teucro siculi-Quercion cerridis)
 - 3.1.1.2.3 - Boschi igrofili ripariali e frammenti di foresta igrofila planiziale (Populetum albae, Salicetum albae, Symphyto bulbosi-Ulmum minor, Aro italici-Arietum glabrisae, Carex remotae, Fraxinetum oycarphae fragm., Fraino-Quercetum roboris fragm.)
 - 3.1.1.3 - Boschi di latifoglie non native a dominanza di Robinia pseudoacacia e/o Alnus altissima (Sambuco nigrae-Robinetum pseudoacaciae)
 - 3.1.2 - Rimboschimenti a prevalenza di conifere
 - 3.1.3 - Boschi misti di conifere e latifoglie
 - 3.1.4 - Rimboschimenti a prevalenza di latifoglie
 - 3.2 - Vegetazione arbustiva e/o erbacea
 - 3.2.1 - Praterie terofitiche oligotrofe subacidofili (Trifolio scabri-Hypochoeridietum achryophi, Moenchio-Tuberarum guttae); praterie mediterranee a specie perenni (Hyparrhenion hirtae, Brachypodion phoenicoidis); vegetazione terofitica subruderale degli incolti e dei prati sfalcati (Laguro ovali-Dasyrryretum villosi, Vulpio ligustici-Dasyrryretum villosi)
 - 3.2.2 - Vegetazione caducifolia dei mantelli e dei cespugliati (Lonicerio etruscae-Rosetum sempervirentis, Lonicerio-Rosetum sempervirentis palluretosum spina-christi, Roso sempervirentis-Rubetum ulmifolii); vegetazione pioniera dei suoli limoso-argillosi (Arundinetum pinianae)
 - 3.2.3 - Vegetazione delle rive e delle acque ferme o lente (Typhetum balotiae fragm., Phragmitetum communis; vegetazione nitrofila ad alte erbe (Arundinetum convolvulatum sepium)
 - 3.2.4 - Cespugliati a prevalenza di specie sclerofille sempreverdi
 - 3.2.4.1 - Mantelli di sempreverdi e macchia alta di sostituzione (Pistacio lentisci-Rhamnetum alaterni, Erico arboreae-Arbutetum unedonis, Cytiso villosi-Ericetum arboreae)
 - 3.2.4.2 - Macchia bassa e garighe di sostituzione (Myrtus communis-Pistacium lentisci); gariga subacidofila (Lavanduletalia stoechadis, Helichryso stoechadis -Cistetum eriocephali)
 - 3.2.4.3 - Ginepri dunari delle prime dune stabilizzate (Asparago acutifolii-Juniperetum macrocarphae)
- 3.3 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
 - 3.3.1 - Mosaico canalicato formato da vegetazione terofitica delle spiagge dunari (Sileno coloratae-Ononidetum variegatae); comunità paucispecifiche di terofite nitrofile ed altotolleranti (Salsolo-Galietum maritima); comunità di erbacee perenni delle dune embrionali e delle sabbie mobili (Echinoporo spiroseae-Elytrigetum juncea); comunità encrictofitiche delle dune mobili e semifisse (Echinoporo spiroseae-Ammophiletum australis); comunità canalicato del versante interno delle dune semifisse (Crucianellon maritima)
- 4 - Zone umide
 - 4.1 - Praterie dei suoli idromorfi (Eriarthro-Schoenetum nigricans); praterie encrictofitiche alfole (Junctetum maritimo-acuti); praterie pioniere a salicornie annuali (Suaedo maritima-Salicornietum patulae)
- 5 - Corpi idrici
 - 5.1 - Vegetazione a rizofite sommerse o appena affioranti (Potametalia pectinata)
- 6 - Aree censurate

| | | |
|----|---|----|
| | I | II |
| IV | | V |
| IX | | X |

