



Provincia di Modena

2008PTCP

STRATEGIA DI GOVERNO DEL TERRITORIO PER UN FUTURO SOSTENIBILE
Variante Generale (artt. 26-27 LR 20/00) del
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale

Quadro Conoscitivo

1 Carta forestale

Tavola 1.14

Scala 1:10.000

Adottato con D.C.P. n.112 del 22/07/2008
Approvato con D.C.P. n. del / 2008

1 2 3 4 5

6 7 8 9 10 11 12

13 14 15 16

17 18 19 20 21

22 23 24 25 26 27

28 29 30 31 32 33 34

35 36 37 38 39 40 41

42 43 44 45 46

AREA PROGRAMMAZIONE E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

PT

SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE
PROVINCIA DI MODENA

QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE - SCALA 1:10.000

1 2 3 4 5

6 7 8 9 10 11 12

13 14 15 16

17 18 19 20 21

22 23 24 25 26 27

28 29 30 31 32 33 34

35 36 37 38 39 40 41

42 43 44 45 46

Base cartografica derivata dalla rasterizzazione della Carta Tecnica Regionale alla scala 1:10.000.
l'edizione (1985-89)
Il reticolo della base topografica è rappresentato da coordinate regionali.
Il reticolo della carta tematica è rappresentato in coordinate U.T.M.
(sono stati sottratti 4.000.000 metri alle coordinate y)

LIMITI AMMINISTRATIVI

NOVI DI MODENA

CARRI

MODENA

CAMPOGALLIANO

CASTELFRANCO EMILIA

SAN PROSPERO

BOMPIGNO

BASTOGIA

ACCONIA

NONANTOLA

SITUAZIONE C.T.R. 1:10.000

2010/01

2010/02

2010/03

2010/04

2010/05

2010/06

2010/07

2010/08

2010/09

2010/10

2010/11

2010/12

VOCI DI LEGENDA

TIPOLOGIE DELLE AREE FORESTALI

Fustaia

Ceduo

Soprasuolo boschivo con forma di governo difficilmente identificabile o molto irregolare

Arbusteto

Area percorsa da incendio (con grado di copertura arborea < 20%)

Area temporaneamente priva di vegetazione (copertura arborea < 20%) a causa di frane o danni da eventi meteorici

TIPOLOGIE DELLE AREE AGRICOLE

Castagneto da frutto coltivato

Altro impianto di arboricoltura da legno

TIPOLOGIE DELLE AREE URBANE

Parco e/o giardino storico

SPECIE PRINCIPALE

Aa Abies alba

Aal Alnus altissima

Ac Acer campestre

Ac Alnus cordata

Al Amorphia fruticosa

Ag Alnus glutinosa

Al Aesculus hippocastanum

Al Alnus incana

Am Acer monspeliacum

Am Acer opulifolium

Ap Acer pseudoplatanus

Ap Acer platanoides

Av Alnus viridis

Bp Betula pendula

C Cedrus sp.

Ca Celtis australis

Cer Corylus avellana

Ob Carpinus betulus

Ci Cotinus coggygria

Cmo Crataegus monogyna

Cr Crataegus sp.

Ca Castanea sativa

Csa Cornus sanguinea

Cae Cupressus sempervirens

Oy Cyllisus sessilifolius

Fa Fraxinus oxycarpa

Fe Fraxinus excelsior

Fo Fraxinus ornus

Fs Fagus sylvatica

Hr Hippophae rhamnoides

Jc Juniperus communis

Jh Juglans nigra

Jr Juglans regia

La Laburnum sp.

Ld Lonicera decidua

Ma Morus alba

Os Olea europaea

P Populus deltoides x euramericana

Pa Picea excelsa

Pal Populus alba

Pav Prunus avium

Pex Prunus wallichiana

Pl Prunus lauro

Pm Prunus mugo

Pme Prunella meridensis

Pn Prunus nigra

Pri Prunus nigra

Po Prunus orientalis

Pp Prunus pinaster

Ppu Prunus pungens

Ps Prunus sylvatica

Rp Prunus spinosa

Pst Prunus strabus

Pt Populus tremula

Py Pyrus sp.

Q Querulus sp.

Qc Quercus cerris

Qpe Quercus petraea

Qps Quercus crenata

Qpu Quercus pubescens

Qr Quercus robur

Gru Quercus rubra

R Rubus sp.

Rc Rosa canina

Rp Robinia pseudoacacia

Sa Salix alba

Sar Sorbus aria

Sau Sorbus aucuparia

Sc Seda ceras

Sj Sparganium angustifolium

Sr Sambucus nigra

Sra Sambucus racemosa

Ss Sarcocolla scopulorum, Cytisus s.

St Sorbus torminalis

T Tamarix sp.

Tp Tilia platyphyllos

Ug Ulmus glabra

Um Ulmus minor

ALTRE SIMBOLOGIE

X Specie non determinata

LIMITI AMMINISTRATIVI

----- Limite di Regione

----- Limite di Provincia

----- Limite di Comune