

2008PTCP

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

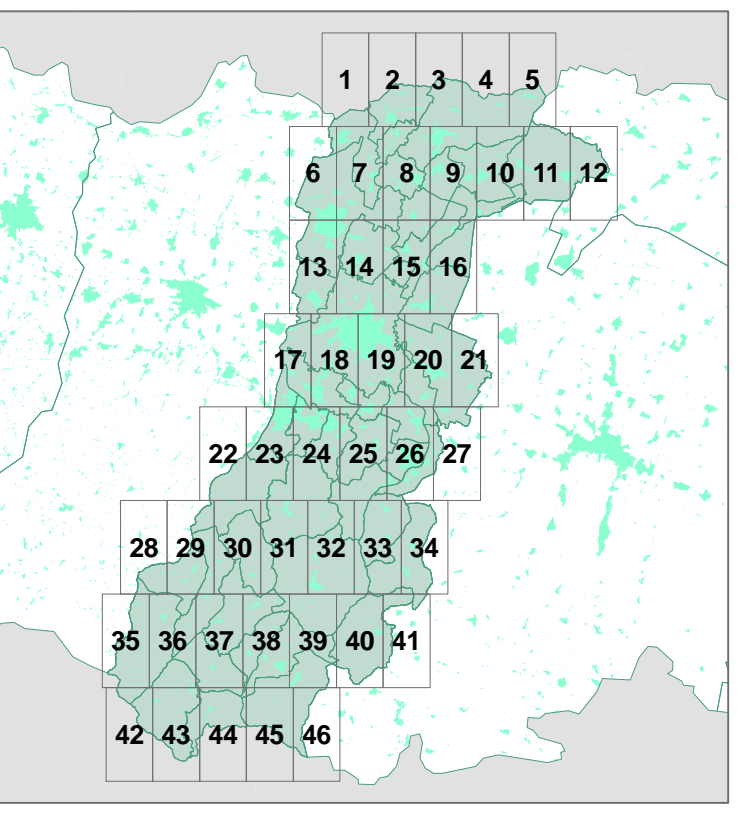
Quadro Conoscitivo

1 Carta forestale


Tavola 1.40

Scala 1:10.000

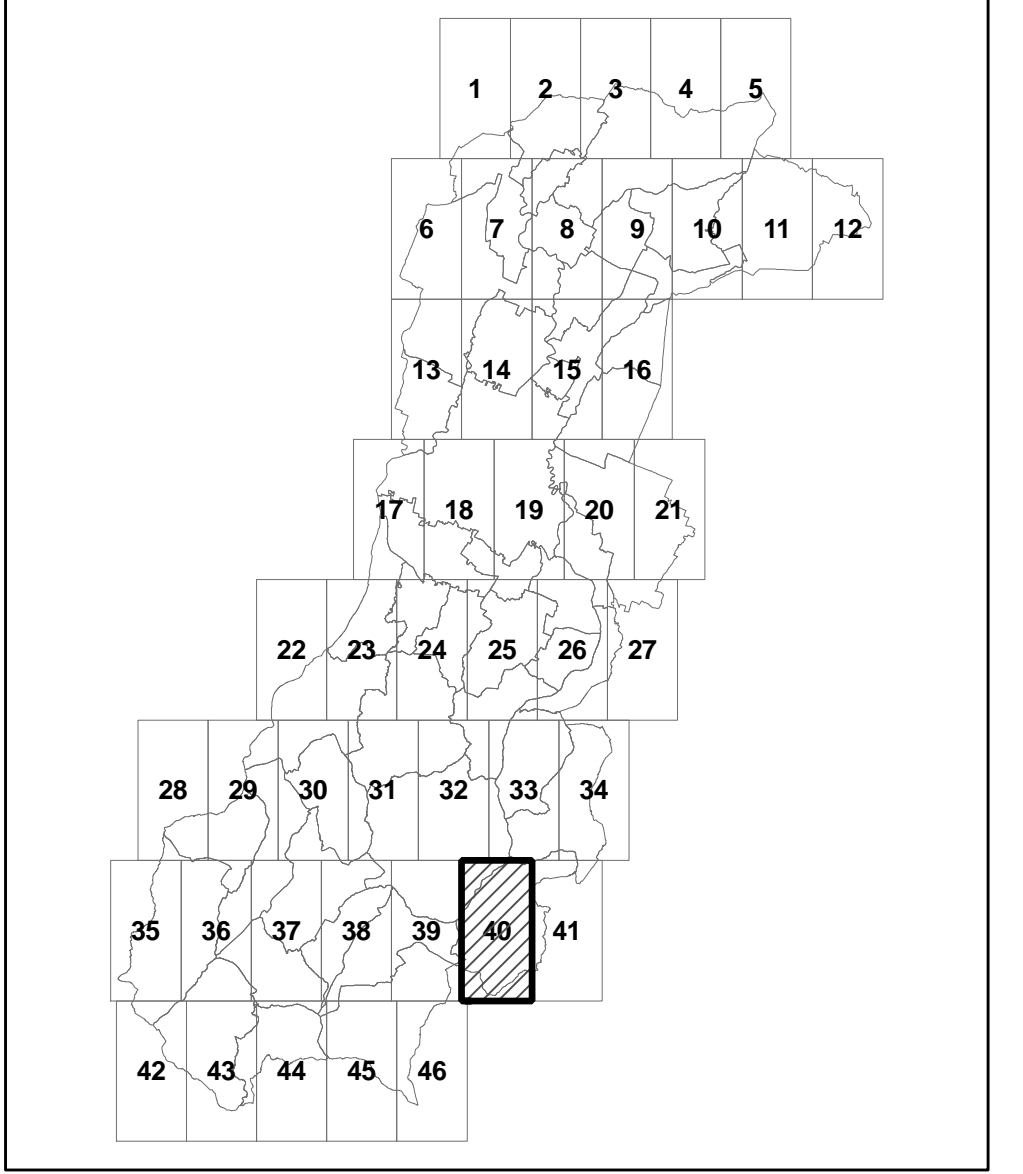
Adottato con D.C.P. n.112 del 22/07/2008
Approvato con D.C.P. n. / 2008



AREA PROGRAMMAZIONE E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

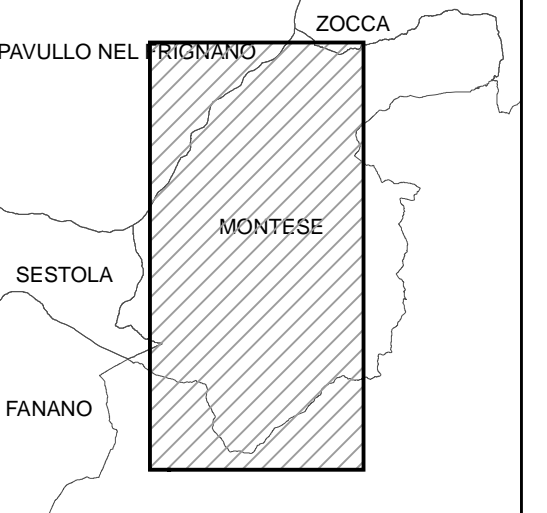


QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE - SCALA 1:10.000

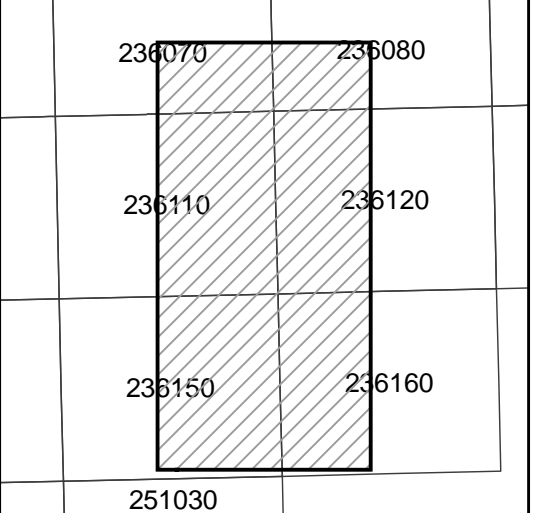


Base cartografica derivata dalla rasterizzazione della Carta Tecnica Regionale alla scala 1:10.000, in edizione (1985-89).
Il reticolo della base topografica è rappresentato in coordinate U.T.M.
(sono stati sottratti 4.000.000 metri alle coordinate y)

LIMITI AMMINISTRATIVI



SITUAZIONE C.T.R. 1:10.000



VOCI DI LEGENDA

TIPOLOGIE DELLE AREE FORESTALI

- Fustaia
- Ceduo
- Soprasuolo boschivo con forma di governo difficilmente identificabile o molto irregolare
- Arbusteto
- Area persona 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	Pa	Populus alba
Aal	Alnus altissima	Pav	Prunus avium
Ac	Acer campestre	Pex	Pinus wallichiana
Ac	Alnus cordata	Pi	Pinus latifolia
Al	Amorpha fruticosa	Pm	Pinus mugo
Ag	Alnus glutinosa	Pme	Pseudotsuga mercesii
Ah	Aesculus hippocastanum	Pn	Pinus nigra
Al	Alnus incana	Pni	Populus nigra
Am	Acer monspeliacum	Po	Pinus orientalis
Ap	Acer opulifolium	Pp	Pinus pinaster
Ap	Acer pseudoplatanus	Ppu	Pinus pungens
Apl	Acer platanoides	Ps	Pinus sylvestris
Av	Alnus viridis	Psp	Pinus spicata
Bp	Betula pendula	Pst	Pinus strobus
C	Cedrus sp.	Py	Populus tremula
Ca	Celtis australis	Pys	Pinus sp.
Car	Corylus avellana	Q	Quercus sp.
Cb	Carpinus betulus	Qc	Quercus cerris
Ci	Cotinus coggygria	Qpe	Quercus petraea
Cmo	Crataegus monogyna	Qps	Quercus prinus
Cr	Crataegus sp.	Qpu	Quercus pubescens
Ca	Castanea sativa	Qr	Quercus robur
Csa	Cornus sanguinea	Gru	Quercus rubra
Cse	Cupressus sempervirens	R	Rubus sp.
Cy	Cytisus sessilifolius	RC	Rosa canina
Fa	Fraxinus oxycarpa	Rp	Rubus pseudoacacia
Fe	Fraxinus excelsior	Sal	Salix alba
Fo	Fraxinus ornus	Sar	Sorbus aria
Fs	Fagus sylvatica	Sau	Sorbus aucuparia
Hr	Hippophae rhamnoides	Sc	Sedo-sperma
Jc	Juncus communis	Sj	Sparganium angustifolium
Jn	Juglans nigra	Sri	Sambucus nigra
Jr	Juglans regia	Sra	Sambucus racemosa
La	Larix laricina	Ss	Sarcocolla scoparia, Cytisus s.
Ld	Larix decidua	St	Sorbus torminalis
Ma	Malus alba	T	Tamarix sp.
Os	Ostrya carpathica	Tp	Tilia platyphyllos
P	Populus deltoides x euroamericana	Ug	Ulmus glabra
Pa	Picea excelsa	Um	Ulmus minor

ALTRE SIMBOLOGIE

- X Specie non determinata

LIMITI AMMINISTRATIVI

----- Limite di Regione E E E E E Limite di Provincia _____ Limite di Comune

TIPOLOGIE DELLE AREE FORESTALI

- Fustaia
- Ceduo
- Soprasuolo boschivo con forma di governo difficilmente identificabile o molto irregolare
- Arbusteto
- Area persona 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	Pa	Populus alba
Aal	Alnus altissima	Pav	Prunus avium
Ac	Acer campestre	Pex	Pinus wallichiana
Ac	Alnus cordata	Pi	Pinus latifolia
Al	Amorpha fruticosa	Pm	Pinus mugo
Ag	Alnus glutinosa	Pme	Pseudotsuga mercesii
Ah	Aesculus hippocastanum	Pn	Pinus nigra
Al	Alnus incana	Pni	Populus nigra
Am	Acer monspeliacum	Po	Pinus orientalis
Ap	Acer opulifolium	Pp	Pinus pinaster
Ap	Acer pseudoplatanus	Ppu	Pinus pungens
Apl	Acer platanoides	Ps	Pinus sylvestris
Av	Alnus viridis	Psp	Pinus spicata
Bp	Betula pendula	Pst	Pinus strobus
C	Cedrus sp.	Py	Populus tremula
Ca	Celtis australis	Pys	Pinus sp.
Car	Corylus avellana	Q	Quercus sp.
Cb	Carpinus betulus	Qc	Quercus cerris
Ci	Cotinus coggygria	Qpe	Quercus petraea
Cmo	Crataegus monogyna	Qps	Quercus prinus
Cr	Crataegus sp.	Qpu	Quercus pubescens
Ca	Castanea sativa	Qr	Quercus robur
Csa	Cornus sanguinea	Gru	Quercus rubra
Cse	Cupressus sempervirens	R	Rubus sp.
Cy	Cytisus sessilifolius	RC	Rosa canina
Fa	Fraxinus oxycarpa	Rp	Rubus pseudoacacia
Fe	Fraxinus excelsior	Sal	Salix alba
Fo	Fraxinus ornus	Sar	Sorbus aria
Fs	Fagus sylvatica	Sau	Sorbus aucuparia
Hr	Hippophae rhamnoides	Sc	Sedo-sperma
Jc	Juncus communis	Sj	Sparganium angustifolium
Jn	Juglans nigra	Sri	Sambucus nigra
Jr	Juglans regia	Sra	Sambucus racemosa
La	Larix laricina	Ss	Sarcocolla scoparia, Cytisus s.
Ld	Larix decidua	St	Sorbus torminalis
Ma	Malus alba	T	Tamarix sp.
Os	Ostrya carpathica	Tp	Tilia platyphyllos
P	Populus deltoides x euroamericana	Ug	Ulmus glabra
Pa	Picea excelsa	Um	Ulmus minor

ALTRE SIMBOLOGIE

- X Specie non determinata

LIMITI AMMINISTRATIVI

----- Limite di Regione E E E E E Limite di Provincia _____ Limite di Comune