

## Art. 10 PTCP - Sistema forestale e boschivo

---

### *Descrizione:*

Nella copertura sono riportate le aree coperte da vegetazione, individuate attraverso un'indagine eseguita dal Servizio Provinciale Difesa del suolo, risorse idriche e forestali per l'ambito territoriale del bacino fluviale dei Fiumi Uniti e da un'indagine commissionata dalla Provincia di Forlì-Cesena per l'ambito territoriale del bacino fluviale del Savio, eseguita su fotointerpretazione delle foto aeree del Volo Italia 94 e da rilievi sul campo. Le aree rilevate dalle due indagini sono state disegnate su base C.T.R. alla scala 1:10.000, codificate ed inserite in elaboratore tramite digitalizzazione. La codifica delle aree è stata effettuata secondo la classificazione richiesta dell'art.10 del PTPR e secondo la classificazione internazionale "corine land cover".

Il tematismo è stato utilizzato nella TAV. 3 del PTCP.

La tabella dei dati contiene le seguenti informazioni:

\* **art10 ptp** = Classificazione delle aree secondo l'art.10 del PTPR; può assumere i seguenti valori:

- a) formazioni boschive del piano basale submontano
- b) conifere adulte
- c) rimboschimenti recenti
- d) castagneti da frutto
- e) formazioni boschive con dominanza del faggio
- f) boschi misti governati a ceduo

Classificazione delle aree secondo il "corine land cover":

\* **liv1** = numero costituito da una cifra, specifica l'uso del suolo;

\* **liv2** = numero costituito da una cifra, specifica la tipologia di ambiente;

\* **liv3** = numero costituito da una cifra, specifica tipologia e livello evolutivo del soprassuolo;

\* **liv4** = numero costituito da una cifra, specifica la categoria di copertura del soprassuolo;

\* **governo** = gruppo costituito da 2-3 lettere specifica la forma di governo del soprassuolo;

\* **specie1** = gruppo costituito da 2-3 lettere specifica la specie dominante;

\* **specie2** = gruppo costituito da 2-3 lettere specifica la specie consociata;

livello I°	livello II°	Livello III°	Livello IV°
3 – Foreste e ambienti semi – naturali  (Area forestale)	3.2 – Ambienti a vegetazione arbustiva e/o erbacea	3.2.2 – Landre e cespuglieti  3.2.4 – Foreste e vegetazione arbustiva in evoluzione	2,3,4, - copertura (1)
	3.3 – Spazi aperti senza o con poca vegetazione	3.3.4 – Zone incendiate (percorse da incendio)	
	3.5 – Soprassuoli boschivi di latifoglie	3.5 .7 3.6 .7 – Boschi bassi 3.7 .7	2,3,4, - copertura
	3.6 – Soprassuoli boschivi di conifere	3.5 .8 3.6 .8 – Boschi composti 3.7 .8	2,3,4, - copertura
	3.7 – Soprassuoli boschivi misti	3.5 .9 3.6 .9 – Boschi alti 3.7 .9	2,3,4, - copertura
	3.9 – Aree forestali diverse da quelle precedente- mente elencate	3.9.4 – Aree forestali transitoriamente prive di vegetazione arborea	3.9.4.5 – Frane, galaverna colpi di vento  3.9.4.6 – In rinnovazione
3.9.6 – Rimboscamenti		1,2,3,4 – copertura	
2 – Territori agricoli  (Area agricola)	2.2 – Colture permanenti	2.2.2 – Castagneti da frutto	2,3,4 – copertura
		2.2.4 – Pioppeti	
		2.2.9 – Altri impianti arbori- coli da legno (noceti)	1,2,3,4 – copertura

(1) significato dei codici relativi alla copertura o densità riferiti all'area di incidenza delle chiome sul poligono di riferimento	1	copertura inferiore al 20% (da usare per i rimboscamenti e per l'arboricoltura da legno)
	2	copertura fra il 20% e il 40%
	3	copertura fra il 40% e il 70%
	4	copertura maggiore del 70%

GOVERNO (e altre informazioni utili per la gestione forestale)		CARATTERIZZAZIONE DEL SOPRASSUOLO	
SE	ceduo semplice	Sigla indicante la prima specie prevalente  (esempio) Qpu  (Quercus pubescens)	Sigla indicante la seconda specie prevalente  (esempio) Oc  (Ostrya Carpinifolia)
SI	ceduo "invecchiato"		
SS	ceduo semplice trattato a sterzo		
MM	ceduo semplice con n. di matricola > 120/Ha		
MI	idem c. s. in abbandono		
CC	ceduo composto		
CI	idem c. s. in abbandono		
FF	alto fusto coetaneiforme		
FT	fustaie transitorie e cedui in conversione		
FD	fustaie disetaneiformi		
SU			
MU	cedui semplici, matricinati,		
CU	composti e fustaie		
FU	utilizzati		
NG	non governato		
ABB (1)	castagneto da frutto non coltivato (abbandonato)		
IRR (1)	castagneto da frutto abbandonato e in evoluzione (irregolare)		

(1) da usare solo in presenza, al numeratore, del codice 3 al primo livello e 5 o, al limite, 7 al secondo livello.

## Elenco generale della specie legnose

da "Norme metodologiche per la realizzazione della Carta Forestale della Regione Emilia Romagna" alla  
scala 1: 10.000

Abies alba	Aa	Phyllirea spp.	Pv
Acer campestre	Ac	Picea abies	Pa
Acer monspessulanum	Am	Picea pungens	Pp
Acer opalus	Ao	Pino strobus	Pst
Acer platanoides	Apl	Pinus excelsa	Pex
Acer psoudoplatanus	Ap	Pinua halepensis	Ph
Aesculus hippocastanum	Ah	Pinus laricio	Pl
Ailanthus altissima	Aal	Pinus mugo	Pm
Alnus cordata	Aco	Pinus nigra	Pn
Alnus glutinosa	Ag	Pinus pinaster	Pp
Alnus Incana	Al	Pinus pinea	Ppi
Betula pendula	Bp	Pinus Sylvestris	Ps
Betula pubescens	Bpu	Populus alba	Pal
Carpinus betulus	Cb	Populus nigra	Pni
Carpinus orientalis	Co	Populus tremula	Pt
Castanea sativa	Cs	Populus euroamericana	P
Cedrus spp.	C	Prunus avium	Pav
Celtis australis	Ca	Prunus spinosa	Psp
Cercis siliquastrum	Ce	Pseudotsuga menziesii	Pme
Chamaelyparis lawsoniana	Cl	Pyrus spp.	Py
Corrus mas	Cma	Quercus cerris	Qc
Cornus sanguinea	Csa	Quercus crenata	Qps
Corylus avellana	Cav	Quercus Ilex	Qi
Cotinus coggygia	Cc	Quercus petraea	Ope
Crataegus monogina	Cmo	Quercus pubescens	Opu
Crataegus spp.	Cr	Quercus robur	Qr
Cupressus arizonica	Car	Quercus rubra	Qru
Cupressus sempervirens	Cse	Rhamnus alaternus	Ra
Cytisus sessilifolius	Cy	Robinia pseudoacacia	Rp
Erica arborea	Ea	Rosa canina	Rc
Fagus sylvatica	Fs	Rubus spp-	R
Fraxinus angustifolia	Fa	Salix alba	Sa
Fraxinus excelsior	Fe	Sallx caprea	Sc
Fraxinus ornus	Fo	Sambucus nigra	Sni
Hippophae rhamnoides	Hr	Sarnbucus racemosa	Sra
Ilex aquifolium	Ia	Sarothamnus scoparius	Ss
Juglans nigra	Jn	Sequoia sempervirens	Sse
Juglans regia	Jr	Sorbus aria	Sar
Juniperus comunis	Jc	Sorbus aucuparia	Sau
Juniperus macrocarpa	Jm	Sorbus torminalis	St
Laburnurn anagyroides		Spartium junceum	Sj
(incl. L. alpinum)	La	Temarix app.	T
Larix decidua	Ld	Taxus baccata	Tb
Laurus nobilis	Ln	Tilia cordata	Tc
Magnolia grandiflora	Mg	Tilia platyphyllos	Tp
Morus alba	Ma	Ulmus glabra	Ug
Morus nigra	Mn	Ulmus minor	Um
Ostrya carpinifolia	Oc		