

DIZIONARIO DEI DATI

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
forestale_pl		Poligoni		Forestale	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
TIPO	Tipologia forestale	4	4	C	...
PRIMA_SP	Prima specie	3	3	C	...
RELIT_PRIM	Prima specie relitta	1	1	C	...
SECONDA_SP	Seconda specie	3	3	C	...
RELIT_SEC	Seconda specie relitta	1	1	C	...
SUP_HA	Superficie in ettari	0	0	D	...
ANNO_AGG	Anno di aggiornamento	4	4	I	...
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	1
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	2
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	21

TABELLA		TIPO DI ENTITA'		ENTITA'	
forestale_ae_pl		Poligoni		Forestale attività estrattive	
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore poligoni	4	5	ObjectID	
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	36
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	3
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	19 comma1

TIPO	TIPOLOGIA FORESTALE
F	Fustania
C	Ceduo
N	Soprassuolo boschivo con forma di governo difficilmente identificabile o molto irregolare
A	Arbusteto
Ince	Area percorsa da incendio
Temp	Area temporaneamente priva di vegetazione
cast	Castagneto da frutto
arbo	Altro impianto di arboricoltura da legno
stor	Parco e/o giardino storico

RELIT PRIM	PRIMA SPECIE RELITTA
-	Non determinata

RELIT SEC	SECONDA SPECIE RELITTA
-	Non determinata

PRIMA_SP SECONDA_SP	PRIMA E SECONDA SPECIE
Aa	Abies alba
Ac	Acer campestre
Am	Acer monspessulanum
Ao	Acer opalus
Apl	Acer platanoides
Ap	Acer pseudoplatanus
Ah	Aesculus hippocastanum
Aal	Ailanthus altissima
Aco	Alnus cordata
Ag	Alnus glutinosa
Ai	Alnus incana
Av	Alnus viridis
Af	Amorfa fruticosa
Bp	Betula pendula
Cb	Carpinus betulus
Cs	Castanea sativa
C	Cedrus spp.
Ca	Celtis australis
Csa	Cornus sanguinea
Cav	Corylus avellana
Cc	Cotinus coggygria

Cmo	Crataegus monogyna
Cr	Crataegus spp.
Cse	Cupressus sempervirens
Cy	Cytisus sessilifolis
Fs	Fagus sylvatica
Fa	Fraxinus angustifolia
Fe	Fraxinus excelsior
Fo	Fraxinus ornus
Hr	Hippophae rhamnoides
Jr	Juglans regia
Jn	Juglans nigra
Jc	Juniperus communis
La	Laburnum anagyroides (incluso L.alpinum)
Ld	Larix decidua
Ln	Laurus nobilis
Mg	Magnolia grandiflora
Mf	Malus florentina
Ma	Morus alba
Mn	Morus nigra
Oo	Olea europaea var.oleaster
Oc	Ostrya carpinifolia
Pv	Phyllirea spp.
Pa	Picea abies
Ppu	Picea pungens
Pex	Pinus excelsa
Pl	Pinus laricio
Pm	Pinus mugo
Pn	Pinus nigra
Pp	Pinus pinaster
Pst	Pinus strobus
Ps	Pinus sylvestris
Po	Platanus spp.
Pal	Populus alba
P	Populus x euroamericana
Pni	Populus nigra
Pt	Populus tremula
Pav	Prunus avium
Psp	Prunus spinosa
Pme	Pseudotsuga menziesii
Py	Pyrus spp.
Qc	Quercus cerris

Qps	Quercus crenata
Qpe	Quercus petraea
Qpu	Quercus pubescens
Qr	Quercus robur
Qru	Quercus rubra
Q	Quercus spp.
Qs	Quercus suber
Rp	Robinia pseudoacacia
Rc	Rosa canina
R	Rubus spp.
Sa	Salix alba
Sc	Salix caprea
Sni	Sambucus nigra
Sra	Sambucus racemosa
Ss	Sarothamnus scoparius
Sar	Sorbus aria
Sau	Sorbus aucuparia
St	Sorbus torminalis
Sj	Spartium junceum
T	Tamarix spp.
Tp	Tilia platyphyllos
Ug	Ulmus glabra
Um	Ulmus minor
X	Specie non determinata

<i>FONTE P</i>	<i>FONTE DEL PIANO</i>
	<i>Quadro consociativo</i>
<i>1</i>	Carta forestale
	<i>Elaborati cartografici di Piano</i>
	<i>Carte 6 – Carta forestale attività estrattive</i>
<i>36</i>	Carte 6 – Carta forestale attività estrattive

<i>FONTE G</i>	<i>FONTE GEOMETRICA DEI DATI</i>
<i>2</i>	1:10.000
<i>3</i>	1:25.000

<i>ART PTCP</i>	<i>ARTICOLO DEL PTCP</i>
<i>19 comma 1</i>	Sistema forestale attività estrattive
<i>21</i>	Sistema forestale boschivo