

## ALLEGATO 1

<b>AGGREGAZIONE per tipologia di coltura</b>	<b>Tipologia di coltura VAM (attuale)</b>
BOSCO	Bosco
	Bosco ad alto fusto
	Bosco ad alto fusto con pendenza inf. 30% e buona accessibilità
	Bosco ad alto fusto con pendenza sup. 30% e difficile accessibilità
	Bosco ad alto fusto da 0 a 20 anni
	Bosco ad alto fusto da 0 a 25 anni
	Bosco ad alto fusto da 20 a 40 anni
	Bosco ad alto fusto oltre 25 anni
	Bosco ad alto fusto oltre 40 anni
	Bosco ceduo degradato
	Bosco ceduo governato
	Bosco ceduo non servito da accessibilità agevolata
	Bosco ceduo servito da buona accessibilità
	Bosco misto degradato
	Bosco misto governato
	Bosco misto non servito da accessibilità agevolata
	Bosco misto servito da buona accessibilità
CANNETO	Canneto
CASTAGNETO	Castagneto da frutta
	Castagneto da frutto degradato
	Castagneto da frutto governato
	Castagneto da frutto specializzato (marroni)
	Castagneto da paleria
FRUTTETO	Frutteto
	Frutteto di actinidia
	Frutteto di drupacee
	Frutteto di drupacee: a alta densità
	Frutteto di drupacee: a alta densità >350 piante/Ha
	Frutteto di drupacee: a bassa e media densità
	Frutteto di drupacee: a media densità fino a 350 piante/Ha
	Frutteto di pomacee
	Frutteto di pomacee: a alta densità

	Frutteto di pomacee: a bassa densità<800 piante/Ha
	Frutteto di pomacee: a bassa o media densità
	Frutteto di pomacee: a media densità
	Frutteto di pomacee: a media densità fino a 700 piante/Ha
	Frutteto di pomacee: alta intensità
	Frutteto di pomacee: bassa media intensità
	Frutteto di prunacee: alta intensità
	Frutteto di prunacee:bassa e media intensità
	Frutteto irriguo di drupacee
	Frutteto irriguo di drupacee: a alta densità
	Frutteto irriguo di drupacee: a bassa e media densità
	Frutteto irriguo di drupacee: a media densità
	Frutteto irriguo di pomacee
	Frutteto irriguo di pomacee: a alta densità
	Frutteto irriguo di pomacee: a alta densità>2500 piante/Ha
	Frutteto irriguo di pomacee: a bassa densità<800 piante/Ha
	Frutteto irriguo di pomacee: a bassa e media densità
	Frutteto irriguo di pomacee: a media densità
	Frutteto irriguo di pomacee: alta intensità
	Frutteto irriguo di pomacee: bassa media intensità
	Frutteto irriguo di pomacee: fino a 2500 piante/Ha
	Frutteto irriguo di prunacee: alta intensità
	Frutteto irriguo di prunacee:bassa e media intensità
<b>GELSETO</b>	Gelseto
<b>INCOLTO</b>	Incolto
	Incolto produttivo
	Incolto produttivo collina e montagna
	Incolto produttivo pianeggiante
	Incolto sterile
<b>NOCETO</b>	Noceto
	Noceto da 0 a 3 anni
	Noceto da 3 a 20 anni
	Noceto oltre 20 anni
<b>COLTIVAZIONI ORTICOLE</b>	Orto
	Orto irriguo
<b>COLTIVAZIONI FLOREALI</b>	Orto a coltura floreale
	Orto e/o coltura floreale

	Orto irriguo / coltura floreale
	Orto irriguo a coltura floreale
PASCOLO	Pascolo
	Pascolo arborato
	Pascolo cespugliato
	Pascolo cespugliato e non
	Pascolo coltivato
PRATO	Prato
	Prato arborato
	Prato coltivato
	Prato di collina
	Prato di montagna
	Prato di pianura
	Prato irriguo
	Prato irriguo arborato
	Prato irriguo di collina
	Prato irriguo di pianura
	Prato pascolo di collina
PRATO STABILE/PERMANENTE	Prato stabile di pianura
	Prato stabile irriguo di pianura
RISAIA	Risaia
SEMINATIVO	Seminativo
	Seminativo arborato
	Seminativo arborato di collina
	Seminativo arborato di montagna
	Seminativo arborato di pianura
	Seminativo di collina
	Seminativo di montagna
	Seminativo di pianura
	Seminativo e seminativo arborato di collina
	Seminativo e seminativo arborato di montagna
	Seminativo e seminativo arborato di pianura
	Seminativo irriguo
	Seminativo irriguo arborato
	Seminativo irriguo arborato di collina
	Seminativo irriguo arborato di pianura
	Seminativo irriguo di collina
	Seminativo irriguo di pianura
	Seminativo irriguo e seminativo irriguo arborato di

	collina
	Seminativo irriguo e seminativo irriguo arborato di montagna
	Seminativo irriguo e seminativo irriguo arborato di pianura
	Coltivo abbandonato
ULIVETO	Uliveto
VIGNETO	Vigneto
	Vigneto D.O.C.
	Vigneto e Vigneto D.O.C.
	Vigneto irriguo
	Vigneto irriguo D.O.C.
VIVAIO	Vivaio
	Vivaio a coltura floreale
	Orto irriguo arborato
	Orto arborato