



## RETE NATURA 2000

Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997 L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

Legge regionale 29 giugno 2009, n. 19  
"Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità"

### ZONA SPECIALE DI CONSERVAZIONE (ZSC)

### IT1110079 - LA MANDRIA (Provincia di Torino)

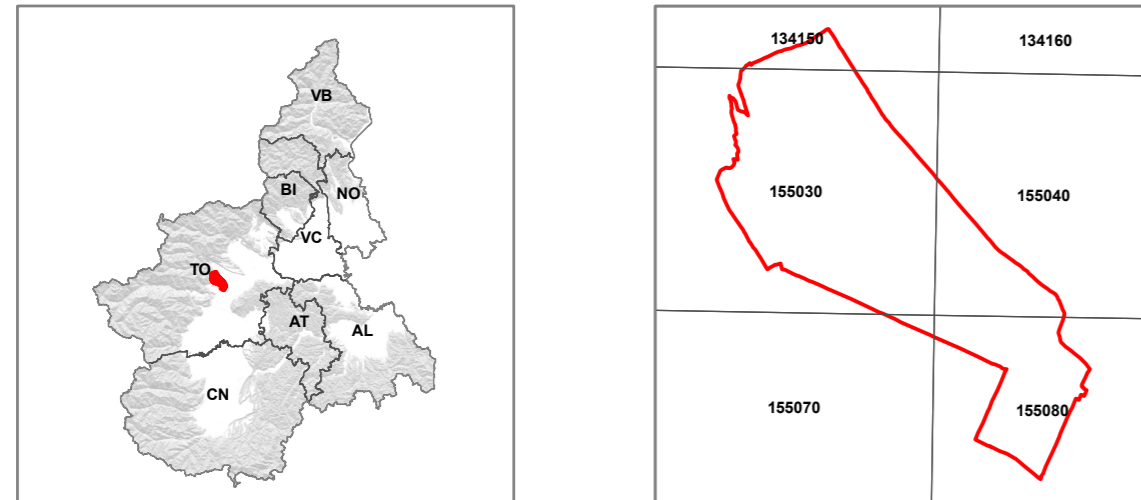
### PIANO DI GESTIONE

Finanziamento PSR 2014/2020 – Operazione 7.1.2  
"Stesura e aggiornamento dei Piani naturalistici"  
D.G.R. 29-2396 del 9/11/2015 e 245 del 30/5/2017

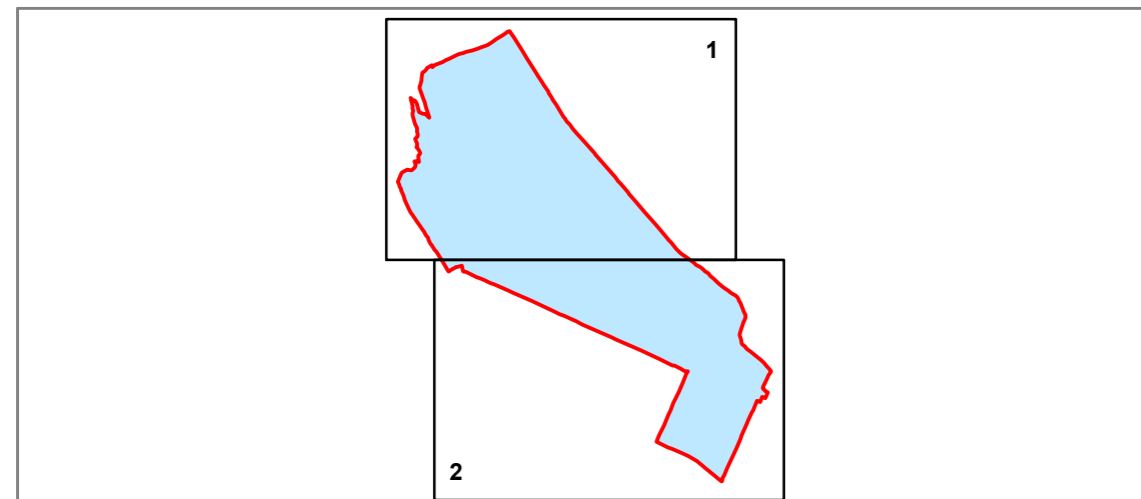
## CARTA DEGLI HABITAT

### Legenda

Inquadramento sezioni CTR 1:10.000



Inquadramento tavole cartografiche



Codice Carta	Definizione	Corine	Natura 2000	Categorie e Tipi forestali
<b>ACQUE CORRENTI E GRETI</b>				
	<b>Corsi d'acqua e letti</b>	24100000		AQ
1	Greti vegetati	24224000		GR
<b>Acque ferme</b>				
1	con presenza di Comunità anfibie perenni di acque oligotrofiche	22100000 22320000	3140	
2	con comunità vegetali delle acque ferme, permanentemente sommerse e galleggianti	22100000 22400000	3150	
3	con comunità algali sommerse a <i>Chara</i> spp e Comunità anfibie perenni di acque oligotrofiche	22100000 22441000 22310000	3140 - 3130	AQ
4	con comunità vegetali delle acque ferme, permanentemente sommerse e galleggianti e boschi di ontano nero impaludati	22100000 22400000 44910000	3150 - 91E0*	
5	con comunità vegetali delle acque ferme, permanentemente sommerse e galleggianti e boschi di ontano nero impaludati	22100000 44910000 22400000	3150 - 91E0*	
6	Comunità anfibie perenni di acque oligotrofiche e Alneto impaludato di ontano nero	22320000 44910000	3130 - 91E0*	ZU
<b>AMBIENTI ERBACEI E PRATIVI</b>				
	<b>Praterie a <i>Molinia</i> spp in mosaico a relitte brughiere, localmente arborare con <i>Betula pendula</i></b>	37310000 31200000 41B00000	6410 - 4030	PT
	<b>Praterie basali mesiche da sfalcio</b>	38200000	6510	PX
<b>BOSCHI DI LATIFOGIE DECIDUE</b>				
	<b>Querceto-carpineti, basali neutrofilo, mesofili dell'alta e bassa pianura, localmente con prevalenza di <i>Carpinus betulus</i></b>	41280000	9160 - 9190	QC10X – QC10D QC20X – QC20G
1	con locale abbondanza di nocciolo	41280000 318C0000		QC10A- QC20F
2	con latifoglie mesofile	41280000 44300000	9160 - 91E0*	QC10B
3	con <i>Quercus rubra</i>	41280000 83320000	9160	QC10C
4	con <i>Robinia pseudoacacia</i>	41280000 41H10000	9160	QC10H – QC20H
5	con <i>Quercus petraea</i>	41280000 41510000	9160 - 9190	QC20B
6	Comunità d'invasione a frassino	41280000 41390000		QC20D
7	st. idromorfo con locale prevalenza di <i>Betula pendula</i> , <i>Populus tremula</i> o <i>Pinus strobus</i>	41280000 37310000 41B00000	9160 - 6410	QC22X – QC22A QB22B
	<b>Querceti acidofili, localmente con residui di <i>Castanea sativa</i></b>	41500000 41510000 37310000	9190 - 9260 - 6410	QV10X – QV10C
<b>Altri boschi di latifoglie</b>				
1	Boschi di betulla, con sottobosco a <i>Molinia arundinacea</i> e residui di brughiere	41B00000 37310000 31200000	6410 - 4030	BS10X
2	Altri boschi di latifoglie	41H00000 41B00000		BS31X
	Boschi di latifoglie alloctone	41H10000		RB10X
3	con latifoglie autoctone	41H10000 41280000		RB10B

Codice Carta	Definizione	Corine	Natura 2000	Categorie e Tipi forestali
<b>BOSCHI RIPARI IGROFILI</b>				
	<b>Saliceti arbustivi ripari, in mosaico con vegetazione di erbacea di greto e invasioni di <i>Robinia pseudoacacia</i></b>	44112000 24220000 41H10000	3240	SP10X
	<b>Alneti di ontano nero</b>	44300000	91E0*	AN11X
1	in mescolanza con latifoglie mesofile	44300000 41280000 22441000	91E0* - 3140	AN11B
2	impaludati	44910000 22400000	91E0* - 3140	
<b>AMBIENTI AGRICOLI</b>				
1	Seminativi intensivi	82300000		SE
2	Frutteti	83100000		FV
	Piantagioni	83000000		
3a	Piantagioni di pioppi euroamericani	83321000		AL00P
3b	Piantagioni di <i>Quercus rubra</i> e <i>Q. palustris</i>	83323000		RI10C
3c	Piantagioni di latifoglie autoctone	83325000		RI10D
<b>AMBIENTI ANTROPICI</b>				
	<b>Parchi e giardini</b>	85000000		
1	Parchi	85100000		UV
2	Orti e giardini	85300000		
	<b>Aree urbane</b>	86000000		
3a	Paesi, villaggi, insediamenti	86200000		UI
3b	Siti industriali attivi	86300000		
4	Cave	86410000		ES
5	Campi non coltivati	87100000		CV

Zona speciale di conservazione (ZSC)

### Formazioni lineari, filari e viali

- Formazioni lineari a prevalenza di robinia
- Viali e filari di specie autoctone
- Viali di specie esotiche