



### Informazioni ambientali

COMPOSIZIONE AMBIENTALE	
Categorie ambientali (DUSAF2 – CORINE LAND COVER)	
<b>1 Superfici artificiali</b>	
1.1 zone urbanizzate	%
1.1.1 tessuto urbano continuo (oltre 80% suolo occupato artificialmente)	
1.1.2 insediamento discontinuo (dal 10 all 80% delle superfici ricoperte)	
1.1.2.3.1 cascine	
1.2 insediamenti produttivi, grandi impianti e reti di comunicazione	
1.2.1 zone produttive e insediamenti di grandi impianti di servizi pubblici e privati	
1.2.1.1 insediamenti industriali, artigianali, commerciali	
1.2.1.2 insediamenti produttivi agricoli	
1.2.1.2.1 insediamenti ospedalieri	
1.2.1.2.2 impianti di servizi pubblici e privati	
1.2.1.2.3 impianti tecnologici	
1.2.1.2.4 cimiteri	
1.2.1.2.5 aree militari obliterate	
1.2.2 reti stradali, ferroviarie e spazi accessori	
1.2.2.1 reti stradali e spazi accessori	
1.2.2.2 reti ferroviarie e spazi accessori	
1.2.4 aeroporti ed eliporti	
1.3 aree estrattive, discariche, cantieri, terreni artefatti e abbandonati	
1.3.1 cave (senza corpi idrici)	
1.3.2 discariche	
1.3.3 cantieri	
1.3.4 aree degradate non utilizzate e non vegetate	
1.4 aree verdi non agricole	
1.4.1 aree verdi urbane	
1.4.1.1 parchi e giardini	
1.4.1.2 aree verdi incolte	
1.4.2 aree sportive e ricreative	
<b>2 Zone agricole</b>	
2.1 seminativi	
2.1.1 seminativi semplici	
2.1.1.1 seminativi semplici	
2.1.1.2 seminativi arborati	
2.1.1.3 colture orticole (pieno campo o protette)	
2.1.1.4 colture floro-vivaistiche (pieno campo o protette)	
2.1.1.5 orti familiari	
2.1.3 risaie	
2.2 colture permanenti	
2.2.1 vigneti	
2.2.2 frutteti e frutti minori	
2.2.3 oliveti	
2.2.4 arboricoltura da legno	
2.2.4.1 pioppeti	
2.2.4.2 altre legnose agrarie	
2.3 prati permanenti	
2.3.1 prati permanenti in assenza di specie arboree ed arbustive	
2.3.2 prati permanenti con presenza di specie arboree ed arbustive	
2.3.3 marcite	
<b>3 Boschi ed aree semi-naturali</b>	
3.1 aree boscate	
3.1.1 boschi di latifoglie	
3.1.1.1 boschi di latifoglie (governati a ceduo o ad alto fusto)	
3.1.1.3 formazioni ripariali	
3.1.2 boschi di conifere (governati a ceduo o ad alto fusto)	
3.1.3 boschi misti di conifere e latifoglie (governati a ceduo o ad alto fusto)	
3.1.4 rimboschimenti recenti	
3.2 ambienti con vegetazione arbustiva e/o erbacea in evoluzione	
3.2.2 cespuglieti ed arbusteti	
3.2.2.1 cespuglieti	
3.2.2.2 vegetazione dei greti	
3.2.4 aree in evoluzione	
3.2.4.1 cespuglieti con presenza significativa di specie arbustive alte e arboree	
3.2.4.2 cespuglieti in aree agricole abbandonate	
<b>4 Zone umide</b>	
4.1 Zone umide interne	
4.1.1 Paludi	
<b>5 Corpi d'acqua</b>	
5.1. acque interne	
5.1.1. alvei fluviali e corsi d'acqua artificiali	
5.1.1. bacini idrici	
5.1.2.1. bacini idrici naturali	
5.1.2.2. bacini idrici artificiali	
5.1.2.3. bacini idrici da attività estrattive interessanti la falda	

COMPOSIZIONE AMBIENTALE – INFORMAZIONI AGGIUNTIVE					
<b>1,2,2 Portata del traffico</b>					
<b>a</b>	strade assenti				
<b>b</b>	sterrate e poderali				
<b>c</b>	asfaltate a bassa circolazione (comunali e provinciali)				
<b>d</b>	asfaltate ad alta circolazione (statali)				
<b>e</b>	superstrade e autostrade				
<b>2,1 Colture dominanti</b>					
<b>a</b>	Mais				
<b>b</b>	Altri cereali				
<b>c</b>	Ortaggi				
<b>d</b>	Girasoli				
<b>e</b>	Barbabietole				
<b>f</b>	Serre				
<b>g</b>	Terreno arato				
<b>h</b>	Altro (specificare)				
<b>3,1 Specie arboree dominanti</b>					
<b>a</b>	Querce decidue				
<b>b</b>	Carpino nero e simili				
<b>c</b>	Specie igrofile				
<b>d</b>	Pioppi e salici				
<b>e</b>	Pioppi coltivati				
<b>f</b>	Betulla				
<b>g</b>	Platano				
<b>h</b>	Robinia				
<b>i</b>	Altro (specificare)				
<p><i>Nel caso di boschi misti indicare il rapporto percentuale tra conifere e latifoglie</i></p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">conifere</td> <td style="text-align: center;">latifoglie</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ----- </td> <td style="text-align: center;"> ----- </td> </tr> </table>		conifere	latifoglie	-----	-----
conifere	latifoglie				
-----	-----				
<b>4,1 Tipologia della palude</b>					
<b>a</b>	Tifeti				
<b>b</b>	Fragmiteti				
<b>c</b>	Altro				
<b>5 Tipologie spondali</b>					
<b>a</b>	Spiagge e letti sabbiosi				
<b>b</b>	Spiagge e letti ciottolosi				
<b>c</b>	Spiagge e letti rocciosi				
<b>d</b>	Spiagge e letti cementizi				
<b>e</b>	Falesie fluviali / lacustri				
<b>f</b>	Pareti terrose				
<b>5,1,1 Tipologie lotiche</b>					
<b>a</b>	Fiumi				
<b>b</b>	Fossi				
<b>c</b>	Canali e rogge				
<b>5,1,2 Tipologie lentiche</b>					
<b>a</b>	Lanche e stagni				
<b>b</b>	Laghi				
<b>c</b>	Invasi di ritenuta				

DISTURBO ANTROPICO	
INTENSITA' DEL TRAFFICO	INTENSITA' DEL DISTURBO
O Assente	O Assente
O Debole	O Debole
O Medio	O Medio
O Forte	O Forte

COORDINATE DEL PUNTO DI OSSERVAZIONE		
Est	Nord	Sistema

CONDIZIONI METEOROLOGICHE		
PRECIPITAZIONI	COPERTURA	VENTO
O Assenti	O Cielo sereno	O Assente
O Pioggia debole	O 0-25%	O Debole
	O 25-50%	O Medio
	O 50-75%	O Forte
	O cielo coperto	

NOTE

#### INDICAZIONI PER LA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA

Nella sezione "COMPOSIZIONE AMBIENTALE", indicare le tipologie ambientali presenti in un intorno di circa 100m dal punto di rilevamento. Riportare tutte le categorie presenti indicandone la percentuale di copertura con approssimazione del 5%. La somma delle percentuali delle categorie ambientali riportate in scheda deve corrispondere al 100%. Qualora fossero presenti categorie ambientali la cui copertura non raggiunge il 5%, è opportuno indicarne comunque la presenza con il simbolo +.

Nella parte destra della scheda, riportare indicazioni sulle tipologie di strade e, qualora presenti, su colture, boschi e aree umide.

Nella sezione "DISTURBO ANTROPICO" riportare indicazioni sull'intensità del traffico e sul rumore di fondo di origine antropica.

Nella sezione "COORDINATE" indicare le coordinate del punto di osservazione, ove note, specificando il sistema di coordinate utilizzato.

Nella sezione "CONDIZIONE METEOROLOGICHE" riportare indicazioni sulle condizioni al momento dell'esecuzione del rilevamento.