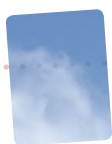


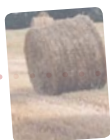
CAPITOLO 1: ACQUA

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
OCSE	79	Concentrazione di azoto nitrico e azoto ammoniacale nei corsi d'acqua	S	D	☹	☹	↔	1.2.1.1
OCSE	78	Concentrazione di fosforo nei corsi d'acqua	S	D	☺	☹	↘	1.2.1.1
OCSE	77	Inquinamento organico dei corsi d'acqua (BOD,COD,DO)	S	D	☹	☹	↗	1.2.1.1
APAT	542	LIM (Livello di Inquinamento da Macrodescrittori)	S	D	☹	☹	↗	1.2.1.1
APAT	541	IBE (Indice Biotico Esteso)	S	D	☹	☺	↗	1.2.1.2
APAT	543	Stato ecologico dei corsi d'acqua (SECA)	S	D	-	☹	?	1.2.1.3
OCSE	48	Concentrazione di cadmio,rame,cromo e piombo nelle acque dei fiumi	S	D	☹	☹	↔	1.2.2.1
Ex ANPA	249	Stato ambientale dei corsi d'acqua (SACA)	S	D	☹	☹	?	1.2.2.2
OCSE	81	Nitrati nelle acque di falda	S	D	☹	☹	↔	1.3.2
APAT	546	Indice SCAS (Stato chimico delle acque sotterranee)	S	D	☹	☹	↘	1.3.3
OCSE	82	Pesticidi nelle acque di falda	S	D	☺	☺	↔	1.3.5
OCSE	75	Fonti inquinanti N e P	P	D	☹	☹	↘	1.4
OCSE	84	% di popolazione collegata a impianti di fognatura e depurazione	R	D	☹	☹	↗	1.5.1
OCSE	73	Consumi d'acqua (m³) per utenze e per settore	P	D	☹	☺	↗	1.5.2



CAPITOLO 2: ARIA

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
Altri dati		Rete di monitoraggio qualità aria (ubicazione, parametri analizzati, anno inizio attività)	R	D	☹	☹	↘	2.2
APAT	510	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di SO ₂	S	D	☹	😊	↗	2.3.1
APAT	511	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di NO ₂ e NO _x	S	D	☹	☹	↗	2.3.2
APAT	513	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di CO	S	D	☹	😊	↗	2.3.3
APAT	512	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di O ₃	S	D	☹	☹	↕	2.3.4
APAT	515	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di PM ₁₀	S	D	☹ / ☹	☹	↔	2.3.5
APAT	514	Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di C ₆ H ₆	S	D	-	😊	↗	2.3.6
Altri dati		Qualità dell'aria ambiente: concentrazioni in aria di IPA	S	D	-	😊	↗	2.3.7
OCSE	1	Emissioni di CO ₂ e trend	P	D	☹	☹	↘	2.4.1
OCSE	15	Emissioni di SO _x e trend	P	D	😊	😊	↗	2.4.1
OCSE	17	Emissioni di NO _x e trend	P	D	☹	☹	↗	2.4.1
OCSE	31	Emissioni di CO e trend	P	D	☹	☹	↗	2.4.1
APAT	506	Emissioni di C ₆ H ₆ e trend	P	D	-	😊	↗	2.4.1



CAPITOLO 3: SUOLO

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
APAT	565	Uso del suolo	S	D	☹	☹	↔	3.2
OCSE	51	Cambio nell'uso del suolo	P	D	☹	☹	↔	3.2
OCSE	55	Uso del suolo agricolo	S	D	☹	☹	↔	3.2
OCSE	58	Superficie occupata da costruzioni	S	D	☺	☺	↔	3.2
APAT	566	Urbanizzazione e infrastrutture	P	DQ	-	☺	↔	3.2
OCSE	56	Situazione delle aziende agricole (superficie, proprietà)	S	D	☺	☺	↘	3.3.1
APAT	617	Aziende e superficie agricola utilizzata (SAU)	S	D	-	☺	↘	3.3.1
ex ANPA	276	Rapporto SAU/ST	D	D	☺	☹	↔	3.3.1
APAT	560	Aree usate per agricoltura intensiva	P	D	☹	☹	↔	3.3.1
Altri dati	67	Fertilizzazione organica	P	DQ	-	☺	↑↓	3.3.1
APAT	620	Uso di fertilizzanti	P	D	☺	☹	↘	3.3.1
APAT	553	Bilancio di nutrienti nel suolo (input/output di nutrienti)	S	DQ	☹	☹	↑↓	3.3.1
APAT	555	Rischio di compattazione in relazione al numero e alla potenza delle trattrici	P	D	☹	☹	↘	3.3.1
APAT	621	Uso di fitofarmaci	P	DQ	-	☹	↔	3.3.1
APAT	625	Territorio interessato dal rilascio deliberato di OGM	P	D	-	☺	↗	3.3.1
APAT	567	Siti di estrazione di minerali di prima categoria	P	ND	☹	-	-	3.3.2
APAT	568	Siti di estrazione di minerali di seconda categoria	P	D	☹	☺	↗	3.3.2
APAT	562	Siti contaminati	P	D	☺	☺	?	3.3.3
APAT	563	Siti contaminati di interesse nazionale	P	D	-	☺	↔	3.3.3
APAT	564	Siti bonificati	R	D	☺	☺	?	3.3.3
APAT	552	Contenuto di metalli pesanti nei suoli agrari	S	D	☺	☺	↔	3.3.4
APAT	554	Desertificazione	P	DQ	-	☺	?	3.3.5
OCSE	93	Erosione del suolo	S	DQ	-	☺	?	3.3.5
OCSE	60	% di aziende a produzione biologica	R	D	☹	☹	↗	3.4
APAT	561	Superfici adibite a coltivazioni a basso impatto ambientale	R	D	☹	☹	↗	3.4
OCSE	61	Situazione del set-aside	R	D	☺	☺	?	3.4
ex ANPA	352	Aziende che aderiscono a misure agroalimentari -Reg. CEE 2078/92 e 2080/92	R	D	☹	☺	↔	3.4



CAPITOLO 4: RIFIUTI

Set		Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
APAT	570	Produzione di rifiuti totale e per tipologia di rifiuti	P	D	☹	☹	↘	4.2.1
APAT	571	Quantità di rifiuti smaltiti in discarica, totale e per tipologia di rifiuti	R/P	D	😊	😊	?	4.2.3
ex ANPA	445	Quantità di rifiuti recuperati	R	D	-	😊	↗	4.2.3
ex ANPA	436	Produzione di rifiuti speciali	P	D	😊	☹	↔	4.3.1
APAT	572	Numero di discariche	P	D	😊	😊	↔	4.4.4



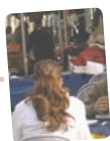
CAPITOLO 5: RUMORE ED ELETTROMAGNETISMO

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
APAT	604	Stato di attuazione dei piani di classificazione acustica comunale	R	D	☹	😊	↗	5.1
Altri dati		Piano di risanamento acustico	R	D	-	☹	↗	5.1
ex ANPA	210	Spesa in bonifica da rumore	R	ND	-	-	-	5.1
UAI	77	Proporzione della popolazione esposta ad un livello di rumore esterno superiore ai 65 dB	P	ND	-	-	-	5.1
ex ANPA	208	Numero di autorizzazioni concesse per attività temporanee	R	ND	-	-	-	5.1
APAT	590	Sviluppo in km delle linee elettriche divise per tensione, in rapporto alla superficie territoriale	D/P	D	-	😊	?	5.2.1
Altri dati		Edifici nelle vicinanze degli elettrodotti	S	D	-	☹	?	5.2.1
APAT	594	Numero di pareri e di interventi di controllo su sorgenti di campi ELF	R	D	😊	😊	↘	5.2.1
ex ANPA	240	Numero di progetti di risanamento per linee ad alta tensione presenti in ogni Regione	R	ND	☹	-	-	5.2.1
APAT	589	Densità di impianti e siti per radiotelecomunicazione e potenza complessiva sul territorio	D/P	D	😊	😊	↘	5.2.2
APAT	591	Siti per la radiocomunicazione nei quali si è riscontrato il superamento dei limiti e stato di attuazione degli interventi	S/R	D	-	😊	↗	5.2.2
APAT	603	Sorgenti controllate e percentuale di queste per cui si è riscontrato almeno un superamento dei limiti	S	D	-	😊	↗	5.2.2
APAT	593	Numero di pareri e di interventi di controllo su sorgenti di campi RF	R	D	😊	😊	↗	5.2.2
ex ANPA	237	Numero di pareri per impianti di teleradiocomunicazione rilasciati all'anno dall'ente competente in ogni Regione	R	D	😊	😊	↗	5.2.2
ex ANPA	389	Concentrazione di attività di radon indoor	S	DQ	😊	😊	↔	5.3



CAPITOLO 6: BIODIVERSITÀ

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2001	Stato 2006	Trend	Paragrafo
OCSE	59	% di aree protette	R	D	😊	😊	↗	6.1
OCSE	90	% delle foreste protette in % all'area forestata	R	D	😊	😊	↗	6.1
OCSE	53	Specie minacciate di estinzione sul totale di numero di specie	S	D	-	😊	↗	6.1
ex ANPA	344	Numero di specie naturalizzate diventate invasive	S	D	😊	😞	?	6.1
ex ANPA	363	Specie cacciabili e convenzioni internazionali	R	D	😊	😞	↔	6.3
APAT	528	Aree umide di interesse internazionale	R	D	😊	😊	↔	6.1
APAT	416	Grado di pianificazione delle AP - Linee di assetto del territorio	S	D	-	😊	↔	6.1
ex ANPA	429	Diversità paesistica a livello provinciale	S	D	-	😞	↘	6.1
ex ANPA	431	Connettività della rete ecologica nazionale - Indice di connettività	S	D	-	😊	↗	6.1
ex ANPA	411	Dispersione delle aree protette	P	D	-	😞	↔	6.1
ex ANPA	408	Pressione da popolamento per le aree protette	P	ND	-	-	-	6.1
ex ANPA	409	Pressione da attività economiche per le aree protette	P	ND	-	-	-	6.1
ex ANPA	410	Pressione da consumi energetici per le aree protette	P	ND	-	-	-	6.1
APAT	527	Pressione da infrastrutture di comunicazione in aree protette	P	ND	-	-	-	6.1
OCSE	85	Rapporto tra incremento ed utilizzazioni	P	D	😊	😊	↘	6.2
OCSE	87	Area, provvigione e distribuzione delle foreste	P	D	😊	😊	↘	6.2
OCSE	88	Percentuale di foreste degradate o in situazione di disturbo rispetto al totale	P	D	😊	😊	↘	6.2
OCSE	86	Incendi: numero degli eventi ed area incendiata	P	D	😊	😊	↗	6.2.1
ex ANPA	359	Controllo dell'attività venatoria	P	D	😊	😊	↔	6.3
APAT	522	Pressione venatoria	P	D	😞	😊	↗	6.3
ex ANPA	361	Territorio cacciabile e territorio protetto	P	D	-	😞	↔	6.3
ex ANPA	364	Operazioni di ripopolamento	P	D	😊	😊	↗	6.3
ex ANPA	356	Fermo pesca	P	D	😊	😊	↔	6.3



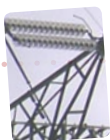
CAPITOLO 9: POPOLAZIONE E TURISMO

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2006	Trend	Paragrafo
OCSE	97	Popolazione: tasso di crescita e densità	P	D	😊	↔	9.4
OCSE	41	Sviluppo Urbano (% di popolazione urbana)	S	D	😊	↔	9.4
OCSE	42	Densità di popolazione in ambiente urbano	S	D	😊	↔	9.4
OCSE	105	Turismo	P	D	😊	↔	9.6.1
APAT	649	Infrastrutture Turistiche	P	D	😊	↔	9.6.1
APAT	651	Intensità turistica	P	D	😊	↔	9.6.3



CAPITOLO 11: TRASPORTI

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2006	Trend	Paragrafo
TERM	18	Capacità delle reti infrastrutturali di trasporto	D	D	☹	↔	11.1.1
TERM	19	Investimenti nelle infrastrutture di trasporto pro capite e per modalità	R	PD	☹	?	11.1.6
TERM	12	Domanda di trasporto passeggeri per modalità e scopo	D	D	☹	↘	11.2.1
TERM	13	Domanda di trasporto merci per modalità e tipo di merce	D	DQ	☹	?	11.2.6
TERM	20	Prezzi del trasporto (dinamica dei prezzi del trasporto passeggeri e merci, per modalità)	R	D	☹	↘	11.3.1
TERM	21	Prezzi e tasse sui carburanti	R	D	☹	↘	11.3.1
TERM	25	Costi esterni dei trasporti	S	DQ	☹	?	11.3.2
TERM	26	Internalizzazione dei costi esterni	R	DQ	-	?	11.3.2
TERM	01	Consumi energetici finali dei trasporti, per modalità	D	PD	☹	↘	11.4.1
TERM	02	Emissioni di gas serra dai trasporti, per modalità	P	D	☹	↗	11.4.2
TERM	03	Emissioni di inquinanti atmosferici dai trasporti, per modalità	P	D	☹	↗	11.4.2
TERM	04	Superamenti degli obiettivi di qualità dell'aria (causa traffico)	S	PD	-	?	11.4.2
TERM	05	Rumore del traffico: esposizione e disturbo	I	PD	☹	?	11.4.3
TERM	09	Numero di incidenti, morti e feriti nel trasporto	P	D	☹	↗	11.4.4
TERM	27	Efficienza energetica totale ed emissioni specifiche di CO ₂ per il trasporto passeggeri e merci (per passeggero-km e tonnellata-km e per modalità)	D	DQ	😊	?	11.5.1
TERM	28	Emissioni per passeggero-km e per tonnellata-km di NO _x , COVNM, PM ₁₀ e SO _x , per modalità	D	DQ	😊	↗	11.5.1
TERM	29	Coefficienti di occupazione dei veicoli passeggeri	-	DQ	☹	?	11.5.1
TERM	31	Diffusione di carburanti più puliti e alternativi	D	D	☹	↗	11.5.1
TERM	32	Dimensione e composizione della flotta veicolare	D	D	☹	↘	11.5.2
TERM	33	Età media della flotta veicolare	D	DQ	😊	↗	11.5.2
TERM	34	Quota della flotta veicolare conforme a determinati standard di emissione (per modalità)	D	DQ	☹	↗	11.5.2



CAPITOLO 12: ENERGIA

Set	Codice	Nome	Tipologia	Qualità dati	Stato 2006	Trend	Paragrafo
OCSE	29	Consumo di combustibile per tipo	P	D	☹	↔	12.3.1
OCSE	6	Consumi energetici per settore	P	D	☹	↔	12.4.1
APAT	631	Consumi finali di en. elettrica per sett. economico	D	D	☹	↘	12.4.2