Scheda di documentazione degli indicatori

I	nformazioni	Spiegazione
Denominazione	Produzione di energia da fonte	Nome dell'indicatore
Denominazione	rinnovabile/consumo interno lordo	Nome den maicatore
Descrizione	Descrive la percentuale di produzione di energia da fonte rinnovabile rispetto al consumo interno lordo di energia. Quest'ultimo rappresenta la sommatoria della produzione totale di energia, del saldo entrate-uscite e della variazione delle scorte	
Fonte	ENEA Rapporto Energia e Ambiente 2007-2008	Ente che elabora l'indicatore
Data di ultimo aggiornamento dell'indicatore	2008	
Periodicità di aggiornamento dell'indicatore	☐ Mensile ☐ Annuale ☐ Biennale ☐ Altro (specificare) ☐ Frequenza Variabile (specificare)	
Unità di misura	%	
Eventuali soglie, valori di riferimento, obiettivi e target fissati dalla normativa	La quota complessiva di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia da conseguire nel 2020 è pari a 17 per cento - Dlgs 28/2011 recepimento della Dir. 2009/28/CE,	
Eventuale riferimento alla classificazione DPSIR	D (Forze determinanti) P (Pressioni) S (Stati) I (Impatti) R (Risposte) Altro (specificare)	Se è utilizzato lo schema di classificazione DPSIR specificare a quale categoria l'indicatore appartiene. Specificare inoltre, nel campo "altro", se è stata utilizzata un'altra metodologia di classificazione e quale
Metodologia di acquisizione dei dati		Metodo con cui l'ente che elabora l'indicatore acquisisce i dati. Ad esempio acquisizione diretta dall'ente che li ha prodotti, acquisizione dopo pubblicazione dei dati
Metodo di calcolo	Produzione di energia da fonte rinnovabile / consumo interno lordo	Formule, equazioni, metodi statistici, algoritmi di calcolo ed eventuali strumenti software necessari per il calcolo dell'indicatore
Tipo di rappresentazione dell'indicatore	Alfanumerica Cartografica Altro (specificare)	Tipologia di informazione in uscita fornita dall'indicatore (tabella, grafico, carta tematica, mappa, etc)
Copertura spaziale	nazionale	Territorio per cui è disponibile l'indicatore. Es: nazionale, regionale, provinciale, comunale, bacino o altro
Livello di disaggregazione spaziale	regionale	Massimo livello di dettaglio territoriale a cui è disponibile l'indicatore. Es: celle di 1 kmq, comune, provincia o altro

Copertura temporale	1991 – 2005 per il livello nazionale 2005 per il livello regionale (senza serie storica). Per avere una serie storica a livello regionale è necessario fare riferimento alle pubblicazioni precedenti del rapporto	Serie storica dell'indicatore: specificare il periodo (periodi) per cui l'indicatore è disponibile
Formato in cui l'indicatore viene fornito	PDF	Es. PDF, Jpeg, etc
Limitazioni dell'indicatore	Il consumo interno lordo necessita di una descrizione	Difficoltà nella costruzione dell'indicatore. Limiti nell'utilizzo e nella comunicabilità/ comprensibilità dell'indicatore. Eventuali variazioni nel metodo di elaborazione e di rilevamento dei dati (comparabilità nel tempo)
Modalità di accesso	Scaricabili on line gratuitamente	Modalità per richiederlo Tempo necessario per ottenerlo Costo per il richiedente
Sito web di riferimento	http://old.enea.it/produzione_scientifica/vo lumi/V2010_REA2007-2008.html	
Riferimenti bibliografici	Rapporto Energia e Ambiente - ENEA	Bibliografia che fornisce informazioni o approfondimenti sull'indicatore
Note		
Data ultimo aggiornamento scheda	26/10/2011	