

**Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti denominato «Made Green in Italy» (di cui all'art. 21, comma 1, della legge n. 221 del 28 dicembre 2015)**

**Consultazione pubblica su proposta di RCP (ai sensi del comma 6, art. 3 del DM n. 56 del 21 marzo 2018):**

\_\_ Regola di Categoria di prodotto: OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA ITALIANO

\_\_ Categoria CPA/NACE: 10.41.22 – “Olio d’oliva, vergine” e 10.41.22.10 “Olio d’oliva vergine e sue frazioni, non modificato chimicamente”

**Modulo da compilare e inviare all'indirizzo [mgi@mase.gov.it](mailto:mgi@mase.gov.it)**

**SEZIONE A - Generale**

<b>Nome</b>	Fabio Claps
<b>Organizzazione</b>	Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa - Assistenza Tecnica MASE sullo schema Made Green in Italy
<b>Indirizzo</b>	
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:fabio.claps@santannapisa.it">fabio.claps@santannapisa.it</a>
<b>Telefono</b>	3280216144

**SEZIONE B - Specifica**

<sup>1</sup>Tipologia commento: G = generale; T = tecnico; E = editoriale

1	2	3	4	6	7	8
N°	Pagina	Paragrafo	Numero riga	Tipologia di commento <sup>1</sup>	Commento	Cambiamento proposto
1	-	-	-	-	Manca lo studio di screening. Condividere appena possibile.	
2	4	1.2	70	T	Descrivere meglio la PCR, inserendo il nome del Programme Operator.	
3	17	5.3.1.1. FASE DI CAMPO	420	T	Sembra mancare indicazione su come modellare la combustione del gasolio per la fase di campo	
4	24	5.4.3 Modellazione dell'energia elettrica	504	T	Nel caso si utilizzi Ecoinvent 3.9, sono già contenuti i residual mix, che si consiglia di utilizzare.	
5	29	6. REQUISITI PER L'ALLOCAZIONE DI PRODOTTI MULTIFUNZIONALI E PROCESSI MULTIPRODOTTO	558	T	La tabella che presenta le allocazioni è poco chiara. Riportare in maniera esplicita prodotto e coprodotti generati in ogni fase del processo, indicare in modo univoco il metodo di allocazione da utilizzare (es: o massa, o volume, non entrambi) e per maggior chiarezza riportare nella tabella i valori di allocazione economica da utilizzare (anche se già indicati nel testo)	
6	-	-	-	T	Indicare in modo esplicito la versione db Ecoinvent e metodo di calcolo da utilizzare.	
7	30	7 BENCHMARK E CLASSI DI PRESTAZIONI AMBIENTALI	568	T	Chiarire utilizzando i segni $\leq, \geq$ , in quale classe ricade il prodotto che ottiene un punteggio uguale alla soglia inferiore o superiore.	

(\*aggiungere righe se necessario)