

07/11/2011	GLM 1002 “Criteri di sostenibilità delle biomasse - Biocarburanti” Gruppo Misto CTI-CUNA Coordinatore: prof. Giovanni Riva Project Leader: dr. Antonio Panvini Project Assistant: dr. Daniele Duca	1002SI002 SC GL SG N.DOC
-------------------	--	--

Scheda informativa del Gruppo di Lavoro Misto CTI-CUNA

GLM 1002

CRITERI DI SOSTENIBILITA' DELLE BIOMASSE BIOCARBURANTI

INTRODUZIONE

Il Gruppo di Lavoro (GL), secondo quanto specificato nel Regolamento Tecnico CTI, è l'unità funzionale dell'attività normativa del CTI, il cui compito consiste nella elaborazione o revisione di norme nazionali e, talvolta, nella partecipazione ad attività normative internazionali, operando sempre nell'ambito di uno specifico settore di normazione di competenza del CTI.

La documentazione elaborata dal GL e il Regolamento Tecnico CTI, sono disponibili sul sito CTI all'indirizzo www.cti2000.it.

La presente scheda informativa, **la cui accettazione è vincolante per partecipare alle attività del Gruppo**, costituisce il documento di riferimento del GL e ne descrive gli aspetti generali, la struttura, le attività e l'eventuale finanziamento.

Costituiscono parte integrante delle informazioni qui citate tutti i verbali di delibera del GL e l'elenco dei suoi componenti presente sul sito CTI.

1 INFORMAZIONI GENERALI ATTIVITÀ NAZIONALE

<i>Gruppo di Lavoro</i>	GLM 1002		
<i>Coordinatore</i>	prof. Giovanni Riva		
<i>Project Leader</i>	dr. Antonio Panvini (panvini@cti2000.it)	<i>Project Assistant</i>	dr. Daniele Duca (+39 0712204297; d.duca@univpm.it)
<i>Titolo</i>	Criteri di sostenibilità delle biomasse – Biocarburanti – Gruppo Misto CTI-CUNA		
<i>Scopo</i>	Il GL costituisce l'interfaccia nazionale del CEN/TC 383 che nasce con lo scopo di definire gli standard Europei per la sostenibilità energetiche dei biocarburanti. Gli standard dovrebbero includere definizioni, requisiti di base, principi, criteri, indicatori e metodi di valutazione per stabilire la conformità dei biocombustibili ai criteri della RED - Direttiva Fonti Rinnovabili. Inoltre dovrebbero essere definiti gli schemi di certificazione per garantire la qualità di tali valutazioni.		
<i>Struttura</i>	Per il momento non sono stati ancora individuati specifici Sottogruppi di Lavoro		

<i>Progetti di norma nazionali allo studio</i>	Per il momento non ci sono progetti di norma nazionali allo studio.
<i>Elenco norme nazionali pubblicate</i>	Per il momento non ci sono norme pubblicate
<i>Programma di lavoro per l'anno in corso</i>	La delegazione nazionale ha partecipato alla plenaria del TC 383 di febbraio e a quella di luglio. Nelle prossime riunioni verranno votate le norme prodotte dal CEN/TC 383.
<i>Altre informazioni</i>	

2 ATTIVITÀ INTERNAZIONALE

Il GL è interfaccia nazionale dei seguenti Organi Tecnici CEN e/o ISO:

<i>Comitato Tecnico</i>	CEN/TC 383	
<i>Titolo</i>	Criteri di sostenibilità della biomassa per applicazioni energetiche	
<i>Scopo</i>	Principi di sostenibilità, criteri ed indicatori che includono i loro schemi di verifica e revisione elaborati come minimo, ma non esclusivamente, per i biocarburanti. Questo include i bilanci di emissione di gas serra, gli impatti sulla biodiversità, l'ambiente, gli aspetti economici e sociali e gli aspetti indiretti connessi.	
<i>Struttura</i>	CEN/TC 383/WG 01	Terminologia, consistenza dei metodi di valutazione ed altre problematiche trasversali
	CEN/TC 383/WG 02	Calcolo del bilancio dell'effetto serra e del bilancio dei combustibili fossili, usando l'approccio del ciclo vitale
	CEN/TC 383/WG 03	Biodiversità e aspetti ambientali
	CEN/TC 383/WG 04	Aspetti economici e sociali
	CEN/TC 383/WG 05	Verifica e valutazione di conformità
	CEN/TC 383/WG 06	Effetti indiretti
<i>Progetti di norma allo studio</i>	http://www.cti2000.it/index.php?controller=documenti&action=showDocuments&argid=61&tabid=1&subtab=5#subtabs	
<i>Elenco norme pubblicate</i>	http://www.cti2000.it/index.php?controller=documenti&action=showDocuments&argid=61&tabid=1&subtab=4#subtabs	
<i>Altre informazioni</i>	Il WG4 e il WG6 sono attualmente non attivi.	
<i>Elenco esperti nominati dal CTI</i>	CEN/TC 383/WG 01	Panvini Antonio
		Amatruda Luca
	CEN/TC 383/WG 02	Scancarello Dario
		Mirabella Walter

	CEN/TC 383/WG 03	Amatruda Luca
		Riva Giovanni
	CEN/TC 383/WG 04	Amatruda Luca
		Riva Giovanni

<i>Comitato Tecnico</i>	ISO/PC 248
<i>Titolo</i>	Criteri di sostenibilità per la bioenergia
<i>Scopo</i>	Criteri di sostenibilità per la bioenergia
<i>Struttura</i>	Il PC è suddiviso in quattro gruppi di lavoro: WG1 – Aspetti trasversali; WG2 – Gas serra; WG3 – Aspetti ambientali, economici e sociali; WG4 – Effetti indiretti.
<i>Progetti di norma allo studio</i>	E' attivo il seguente progetto di norma: ISO/WD 13065 – Criteri di sostenibilità per la bioenergia
<i>Elenco norme pubblicate</i>	Per il momento non ci sono norme pubblicate
<i>Altre informazioni</i>	

3 MODALITÀ DI FINANZIAMENTO DELLE ATTIVITÀ

Il Gruppo ha deciso di non deliberare un Budget Finanziario, ma di sostenere individualmente le eventuali spese rese necessarie, in accordo con il Regolamento Tecnico CTI:

Art. 6: Art. 6 FINANZIAMENTO LAVORI

[a] La collaborazione ai lavori nazionali ed internazionali dei rappresentanti dei Soci e di eventuali esperti è da considerarsi sempre e comunque offerta a titolo gratuito.

[b] L'eventuale finanziamento di attività connesse allo svolgimento dei lavori (ad es. rimborsi spese per partecipazione a riunioni CEN o ISO) è di competenza dei partecipanti al Gruppo secondo modalità e criteri di ripartizione definite dal Gruppo stesso attraverso la predisposizione del budget finanziario di cui al punto seguente.

[c] Il Coordinatore del Gruppo, dopo aver deliberato il budget di spesa dell'anno e le modalità di riscossione e dopo aver messo a verbale le procedure concordate all'interno del Gruppo, consegna copia del verbale all'Ufficio Centrale del CTI affinché si possa procedere a tutte le operazioni contabili necessarie per la gestione di cassa. All'inizio di ogni anno, per i BF aperti, deve essere messo all'O.d.G. della prima riunione del GL interessato la situazione aggiornata, indicando l'avanzo o il disavanzo di cassa che deve essere verbalizzato.

[d] I Soci che intendono partecipare ad un GL con BF, se iscritti nel corso dell'anno, devono pagare la quota di BF proporzionale al numero di mesi mancanti alla fine dell'anno partendo dal mese successivo a quello di inserimento nel GL.

Nel caso di chiusura di un BF con avanzo o disavanzo di cassa sarà decisione del GL prendere le necessarie decisioni per la destinazione o copertura o dei fondi.