

Codice Progetto
proposto

UNI1604113

Adozione ISO

ISO/TS 17225-8:2016



Titolo

Biocombustibili solidi - Specifiche e classificazione del combustibile

Sommario

La presente norma determina la classificazione e le specifiche dei biocombustibili solidi densificati prodotti da biomassa trattata termicamente per utilizzo non industriale e industriale.

La norma si riferisce al pellet e a bricchette ottenuti dalle seguenti materie prime:

- 1) Bosco, piantagione e altro legno vergine
- 2) Prodotti e residui dell'industria di lavorazione del legno
- 3) Legno da recupero non trattato chimicamente
- 4) Biomasse erbacee
- 5) Biomassa derivante dalla frutta
- 6) Biomassa acquatica

OT competente

UNI/CT 282

CTI - Biocombustibili solidi

Co-autore

Codice Progetto
proposto

UNI1604069

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Servizi di ristorazione collettiva – Requisiti minimi per la progettazione di capitolato di appalto e disciplinare
<i>Sommario</i>	<p>La norma specifica i requisiti tecnici minimi che devono essere contenuti nel capitolato di appalto e disciplinare per l'affidamento dei servizi relativi alla ristorazione collettiva.</p> <p>La presente norma non si applica alle attività connesse ai servizi di ristorazione collettiva, relative alla progettazione e all'esecuzione di lavori strutturali ed impiantistici.</p>
<i>OT competente</i>	<p>UNI/CT 003/SC 56</p> <p>Ristorazione fuori casa</p>
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto
proposto

UNI1604186

Adozione ISO

	▲
	▼

Titolo

Informatica Medica - Estensione della norma UNI EN ISO 13940 ai concetti dell'assistenza sociale.

Sommario

Il rapporto tecnico sviluppa un modello concettuale che, a partire dai concetti sanitari presenti all'interno della norma UNI EN ISO 13940 "Sistema di concetti a supporto della continuità di cura", venga esteso con i concetti del contesto sociale. Tale modello sarà la base per la definizione di una norma che regoli lo scambio delle informazioni che facilitano i percorsi di assistenza socio-sanitaria con lo scopo di rendere interoperabili semanticamente i sistemi informativi presenti sia nelle strutture sanitarie sia in quelle sociali che intervengono nell'assistenza territoriale integrata.

OT competente

UNI/CT 527

UNINFO Informatica medica

Co-autore

Codice Progetto
proposto

UNI1604188

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Informatica Medica - Modelli architetturali per lo sviluppo di applicazioni software integrate per la sanità.
<i>Sommario</i>	<p>Il rapporto tecnico delinea una guida a supporto delle Pubbliche Amministrazioni e dei fornitori di applicazioni software per il settore sanitario, allo scopo di favorire lo sviluppo di sistemi software in un'ottica di ecosistema, costituito da modelli, servizi e piattaforme aderenti ai principali standard internazionali di informatica sanitaria.</p> <p>L'obiettivo principale è quello di indirizzare gli stakeholders nell'adozione di un paradigma olistico ed integrato della sanità, in contrasto con quello attuale, basato su sistemi monolitici, isolati e dedicati. Il rapporto tecnico permetterà agli utenti di avere una maggiore consapevolezza dei modelli di interoperabilità sintattica e semantica, della formalizzazione della conoscenza, della gestione e del controllo dei processi sanitari, dell'analisi di grandi moli di dati e dei meccanismi di protezione dei dati personali.</p>
<i>OT competente</i>	UNI/CT 527 UNINFO Informatica medica
<i>Co-autore</i>	