



Gli strumenti della normazione al servizio del mercato

8 maggio 2024

Federico Turano
Attività normative

CHI SIAMO

- **Associazione privata** senza scopo di lucro, **fondata nel 1921**
- Riconosciuta dal Decreto Legislativo n. 223/2017 di adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del **Regolamento (UE) n. 1025/2012** sulla normazione europea
- Elabora «**standard**» in tutti i settori dell'economia, per l'industria, il commercio, i servizi e la società in generale, ad esclusione delle materie elettriche ed elettrotecniche
- Rappresenta l'Italia negli **organismi di normazione tecnica europeo (CEN) e internazionale (ISO)**



UN MONDO **FATTO BENE**

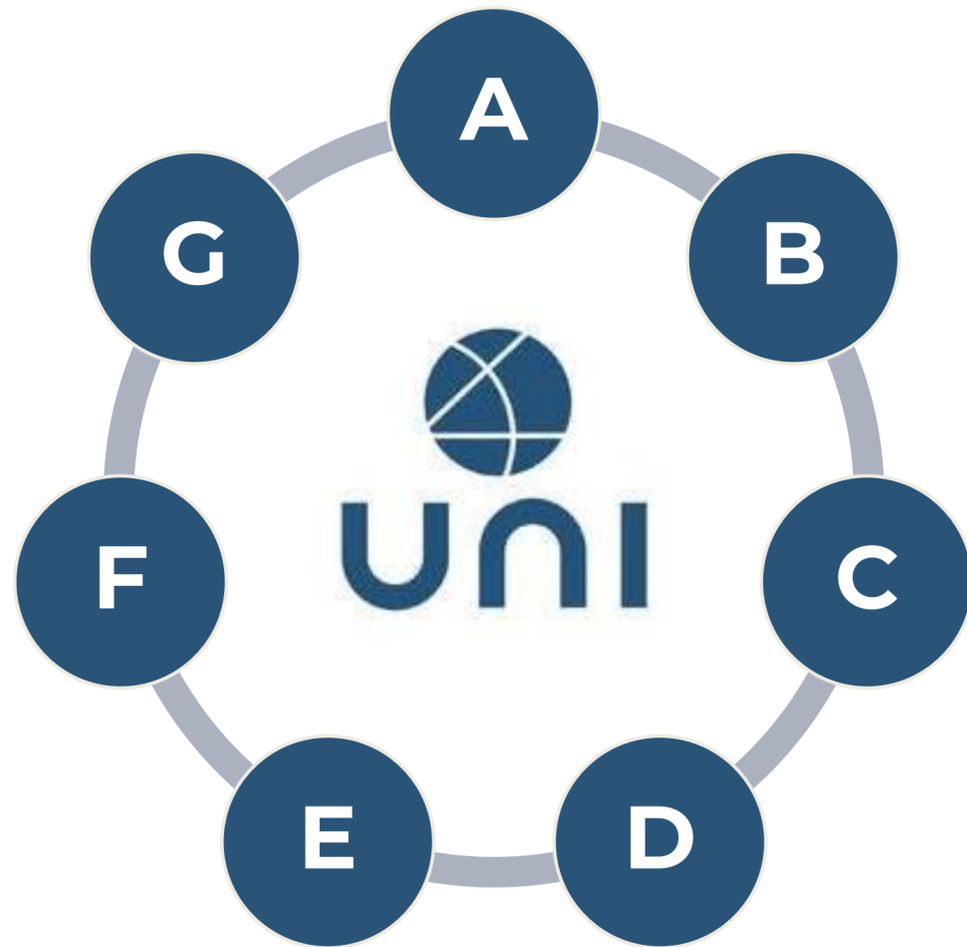
CHI SCRIVE LE NORME



Contributi tecnici e posizioni nazionali



UN SISTEMA **MULTI-STAKEHOLDER**



A – Produttori, industria e commercio, laboratori

B – Ministeri, Pubblica amministrazione

C – Consumatori

D – Associazioni di categoria, ordini professionali, sindacati

E - Mondo accademico, enti di ricerca

F - Mondo della certificazione e accreditamento

G - ONG

I NUMERI CHIAVE DI UNI DEL 2023

LA RETE DI RISORSE DI UNI - ESTENSIONE DEL NETWORK

		2022	2023
Soci	<u>Numero totale soci UNI</u>	4.628	4.729
	Numero totale quote UNI sottoscritte dai soci	6.696	6.812
	Numero accordi istituzionali con soci	53	50
Organi Tecnici	Numero Commissioni Tecniche UNI	56	56
	<u>Numero totale Organi Tecnici UNI</u>	554	567

GLI ESPERTI E LE ESPERTE CHE PARTECIPANO AI NOSTRI ORGANI TECNICI +5.700



La nostra produzione: norme e prassi di riferimento (UNI/PdR)

Totale norme pubblicate nel 2023

1.423

16% legate alla sostenibilità

Totale UNI/PdR pubblicate nel 2023

23

18% legate alla sostenibilità

STANDARDS E ONU SDGs



Contributi degli standard agli SDGs

Economico: facilitano il commercio internazionale, migliorando le “Infrastrutture Nazionali per la Qualità” di un Paese e sostenendo le pratiche aziendali sostenibili.

Sociale: aiutano a migliorare la salute e il benessere dei cittadini. Riguardano tutti gli aspetti del benessere sociale, dai sistemi e prodotti sanitari all’inclusione sociale e all’accessibilità.

Ambientale: aiutano a gestire l’impatto ambientale di tutte le attività. Si occupano di aspetti come la realizzazione di un sistema di gestione ambientale, la misurazione e la riduzione delle emissioni di gas serra e del consumo energetico, nonché incoraggiando un consumo responsabile.

Istituzionale perché la normazione facilita il dialogo tra pubblico e privato e supporta le attività di partnership Public Private Partnership.

Please select any United Nations Sustainable Development Goals (SDGs) that this document will support. For more information, please visit the SDG section of the CEN website (currently under development).

- GOAL 1:** No Poverty
- GOAL 2:** Zero Hunger
- GOAL 3:** Good Health and Well-being
- GOAL 4:** Quality Education
- GOAL 5:** Gender Equality
- GOAL 6:** Clean Water and Sanitation
- GOAL 7:** Affordable and Clean Energy
- GOAL 8:** Decent Work and Economic Growth
- GOAL 9:** Industry, Innovation and Infrastructure
- GOAL 10:** Reduced Inequality
- GOAL 11:** Sustainable Cities and Communities
- GOAL 12:** Responsible Consumption and Production
- GOAL 13:** Climate Action
- GOAL 14:** Life Below Water
- GOAL 15:** Life on Land
- GOAL 16:** Peace and Justice Strong Institutions
- GOAL 17:** Partnerships to achieve the Goal
- None of the above

Proposed rationale for the selected SDG(s)- (optional):



GLI STRUMENTI DELLA NORMAZIONE

1

Norma
Tecnica

- ❑ Documento tecnico normativo che rappresenta lo «stato dell'arte» consolidato
- ❑ Revisionato ogni 5 anni

2

Specifica
Tecnica

- ❑ Documento tecnico normativo che descrive uno stato dell'arte non ancora consolidato
- ❑ Richiede un periodo di applicazione e verifica delle conoscenze prima di essere trasformato in norma

3

Rapporto
Tecnico

- ❑ Documento che descrive prodotti, processi e servizi a scopo informativo
- ❑ Revisionato ogni 5 anni

4

Prassi di
Riferimento

- ❑ Documento tecnico pre-normativo che descrive *best practices* ed eccellenze in materia di prodotti, processi e servizi
- ❑ È utilizzato per trasferire e promuovere conoscenza in settori innovativi

LE UNI/PDR

1

Norma
Tecnica

2

Specifica
Tecnica

3

Rapporto
Tecnico

4

Prassi di
Riferimento



A cosa servono?

- anticipare e codificare i **bisogni del mercato** condividendoli con i soggetti interessati
- **divulgare e condividere** i risultati delle attività di ricerca e innovazione per le future attività di normazione

In cosa differiscono dalle norme?

- elaborate da un **“Tavolo”** formale di esperti di organizzazioni **rappresentative del mercato + altri esperti del sistema UNI** in grado di portare esperienze specifiche in ambiti limitrofi già normati
- diffusione gratuita e applicazione sperimentale
- rapido processo di sviluppo ristretto ai soli autori

PROCESSO DI ELABORAZIONE DELLE UNI/PdR

INQUADRAMENTO

- verifica del contesto normativo UNI/CEN/ISO
- individuazione esperti UNI
- valutazione politico-strategica

AVVIO PROGETTO

- diffusione dell'informazione presso i media
- raccolta di eventuali dichiarazioni di interesse
- convocazione della riunione insediativa
- elaborazione del documento

CONSULTAZIONE PUBBLICA

- raccolta commenti e feedback

PUBBLICAZIONE



PROCESSO DI ELABORAZIONE DELLE UNI/PdR

INQUADRAMENTO

- verifica del contesto normativo UNI/CEN/ISO
- individuazione esperti UNI
- valutazione politico-strategica

AVVIO PROGETTO

- diffusione dell'informazione presso i media
- raccolta di eventuali dichiarazioni di interesse
- convocazione della riunione insediativa
- elaborazione del documento

CONSULTAZIONE PUBBLICA

- raccolta commenti e feedback

PUBBLICAZIONE

Utilizzo e applicazione da parte del mercato



DOVE TROVO LE NORME E LE UNI/PdR?

The image shows a screenshot of the UNI website homepage. The browser's address bar at the top displays "https://www.uni.com". The website's navigation menu includes links for "News", "Eventi", "Contatti", "FAQ", "Italiano", and a search bar. The main navigation bar features the UNI logo and several menu items: "CHI SIAMO", "NORMAZIONE", "PARTECIPARE", "UNI PER TE", "FORMAZIONE", and "UNI STORE". The "UNI STORE" link is circled in yellow, and a yellow arrow points to it from the bottom right. A red circle highlights the shopping cart and user profile icons in the top right corner, with a red arrow pointing to it from the bottom right. The background of the page is a dark, moody photograph of an elderly man with a mustache, wearing a dark shirt, holding a white mug. At the bottom of the page, there is a video player interface with a play button, the text "Guarda video", and navigation arrows.

LA UNI/PDR 137:2023

Linee guida sulle apparecchiature elettromeccaniche per il compostaggio di piccola scala dinamico



- Data di pubblicazione: **12 gennaio 2023**
- Free download: **<https://store.uni.com/uni-pdr-137-2023>**

Grazie per l'attenzione!

www.uni.com



uni

UN MONDO FATTO BENE