



Seminario tecnico

Locali storici: idee e strumenti per la loro valorizzazione

Alessandra PASETTI – Responsabile Relazioni Istituzionali
UNI, Ente Italiano di Normazione

Roma, 30 novembre 2022

UNI – chi siamo

- **Associazione privata** senza scopo di lucro, **fondata nel 1921**
- Riconosciuta dal Decreto Legislativo n.223/2017 per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del **Regolamento (UE) n. 1025/2012** sulla normazione europea
- Elabora **norme tecniche e prassi di riferimento** 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
- Partecipa a **progetti europei** di innovazione e sviluppo
- Rappresenta l'Italia negli **organismi di normazione tecnica europei ed internazionali**



UN MONDO **FATTO BENE**

UNI **rappresenta l'Italia** negli organismi di normazione tecnica europei ed internazionali



Ente Italiano di
Normazione



Comité Européen
de Normalisation



International
Organization for
Standardization

Ruolo socio-economico

PROMUOVERE la **sicurezza**, la qualità della vita e la conservazione dell'**ambiente**, regolamentando prodotti, processi e servizi

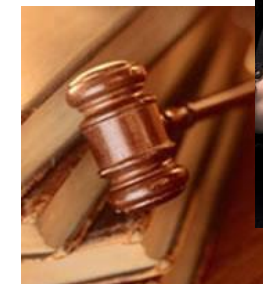
MIGLIORARE l'efficacia e l'efficienza del sistema economico, unificando **prodotti**, livelli prestazionali, **metodi di prova** e di controllo

PROMUOVERE il commercio internazionale armonizzando norme e controlli di prodotti e servizi

FACILITARE la comunicazione unificando **terminologia, simboli, codici ed interfacce**

SALVAGUARDARE gli interessi del **consumatore** e della collettività

SUPPORTARE l'**innovazione** tecnologica, favorendo il trasferimento della conoscenza e la diffusione dei risultati della **ricerca**



Le nostre cifre*

4.374 soci
5.500 esperti
1300 delegati nazionali

550 Organi tecnici
200 segreterie CEN/ISO

7 enti federati

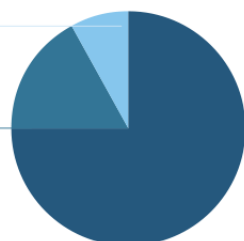


Tipologia norme a catalogo

| | | |
|-------|---|---------|
| NORME | Totale NORME in vigore | 22.062 |
| | Totale norme pubblicate nel 2020 | 1.594 🔍 |
| | Di cui pubblicate in italiano nel 2020 | 30% |
| | Norme UNI nazionali pubblicate nel 2020 | 105 |
| | Progetti di norma allo studio | 978 |
| PdR | Totale PRASSI in vigore | 121 |
| | Prassi pubblicate nel 2020 | 31 |
| | Progetti di prassi allo studio | 27 |

8%
UNI ISO

17%
UNI



75%
UNI EN (ISO)

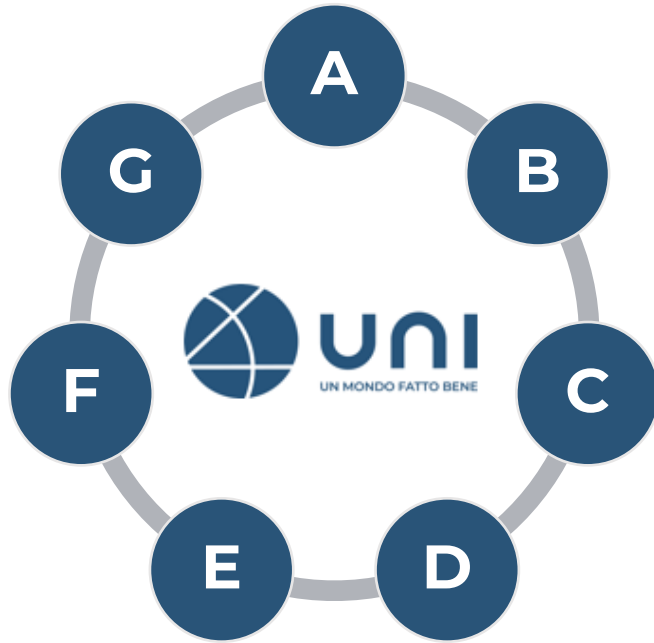
IL CONTENUTO
DELLA NOSTRA
PRODUZIONE
NORMATIVA



UN MONDO **FATTO BENE**

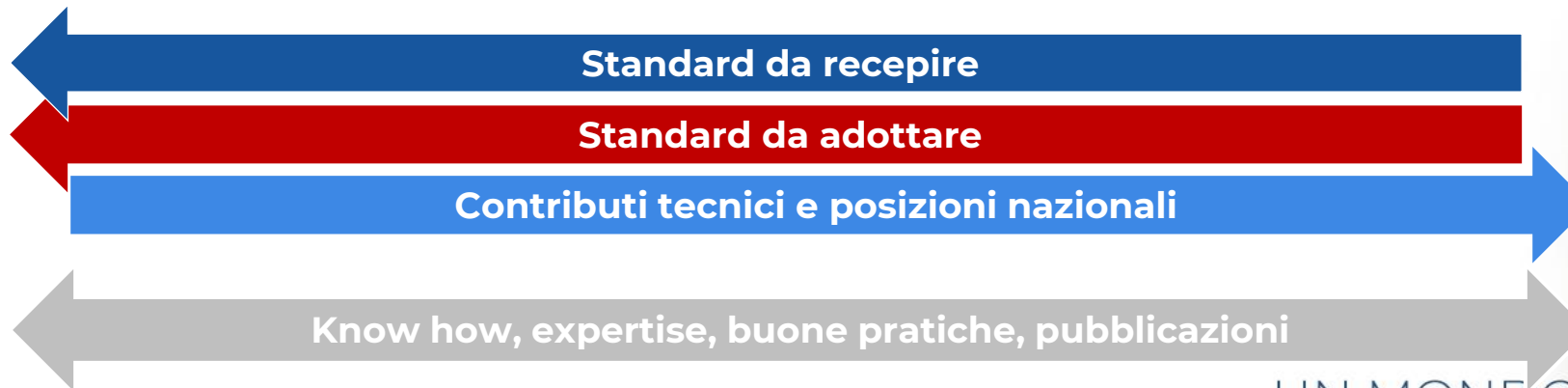
* dal rendiconto di sostenibilità «t con zero» di UNI (2021)

Chi **scrive** le norme



- 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

Una **piattaforma multi-stakeholder** al servizio del "**sistema-Paese**"



UN MONDO **FATTO BENE**

UNI - i macro-settori di competenza



CHEMICALS



CONSTRUCTION



CONSUMER



DEFENCE &
SECURITY



DIGITAL
SOCIETY



ELECTRO-
TECHNOLOGY



ENERGY &
UTILITIES



FOOD &
AGRICULTURE



HEALTHCARE
HEALTH &
SAFETY



HOUSEHOLD
APPLIANCES
& HVAC



MECHANICAL
& MACHINES



MINING &
METALS

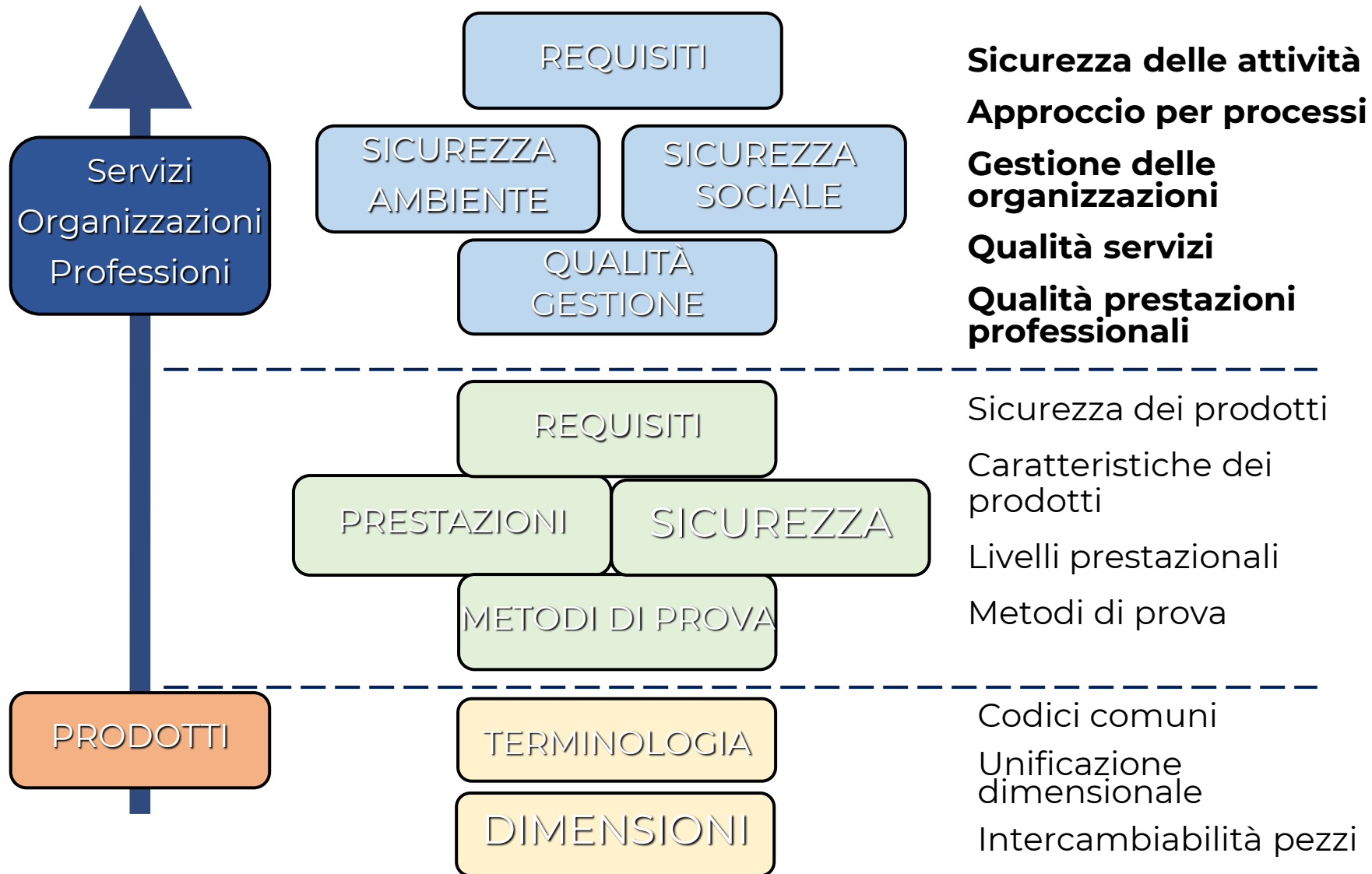


SERVICES

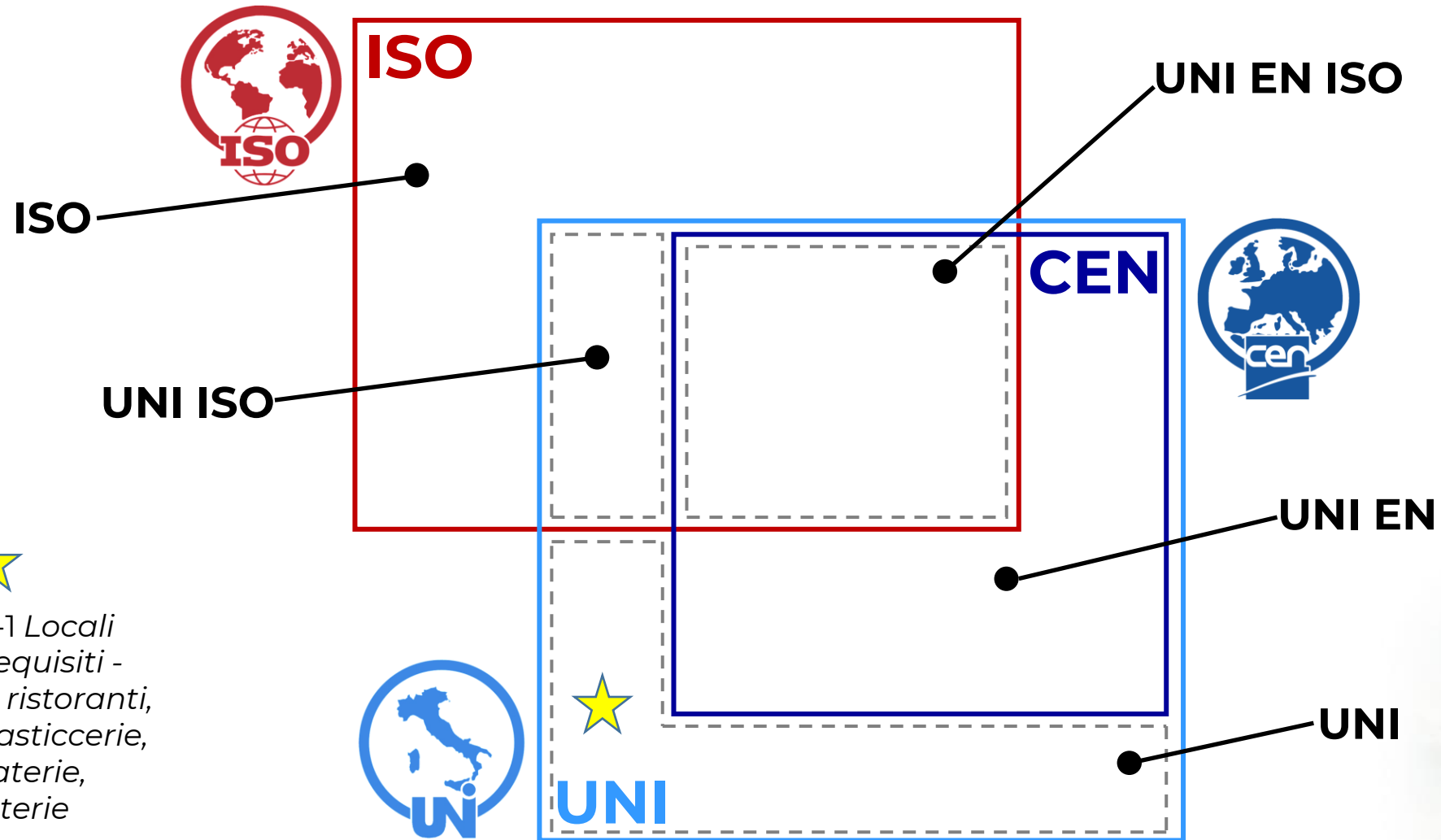


TRANSPORT
VEHICLES
& PACKAGING

Evoluzione dei contenuti delle norme



Il panorama delle norme tecniche esistenti



★
UNI 11891-1 Locali
storici – Requisiti -
Parte 1: Bar, ristoranti,
gelaterie, pasticcerie,
cioccolaterie,
confetterie

Forme di pubblicazione

1

UNI

norma tecnica nazionale

UNI EN

norma europea recepita quale norma tecnica nazionale

UNI ISO

norma internazionale adottata dall'UNI

UNI EN ISO
dall'UNI

norma internazionale adottata dal CEN e recepita

2

UNI/TS

specifica tecnica nazionale

UNI CEN/TS

specifica europea recepita quale specifica tecnica nazionale

UNI ISO/TS

specifica internazionale adottata dall'UNI

3

UNI/TR

rapporto tecnico nazionale

UNI CEN/TR

rapporto tecnico europeo recepito quale TR nazionale

UNI ISO/TR

rapporto tecnico internazionale adottato dall'UNI

I «deliverable» della normazione



1

Norma
tecnica

- ❑ documento prescrittivo
- ❑ "stato dell'arte" consolidato
- ❑ revisione quinquennale

2

Specifica
tecnica

- ❑ documento prescrittivo
- ❑ "stato dell'arte" in evoluzione
- ❑ verifica periodica di validità

3

Rapporto
tecnico

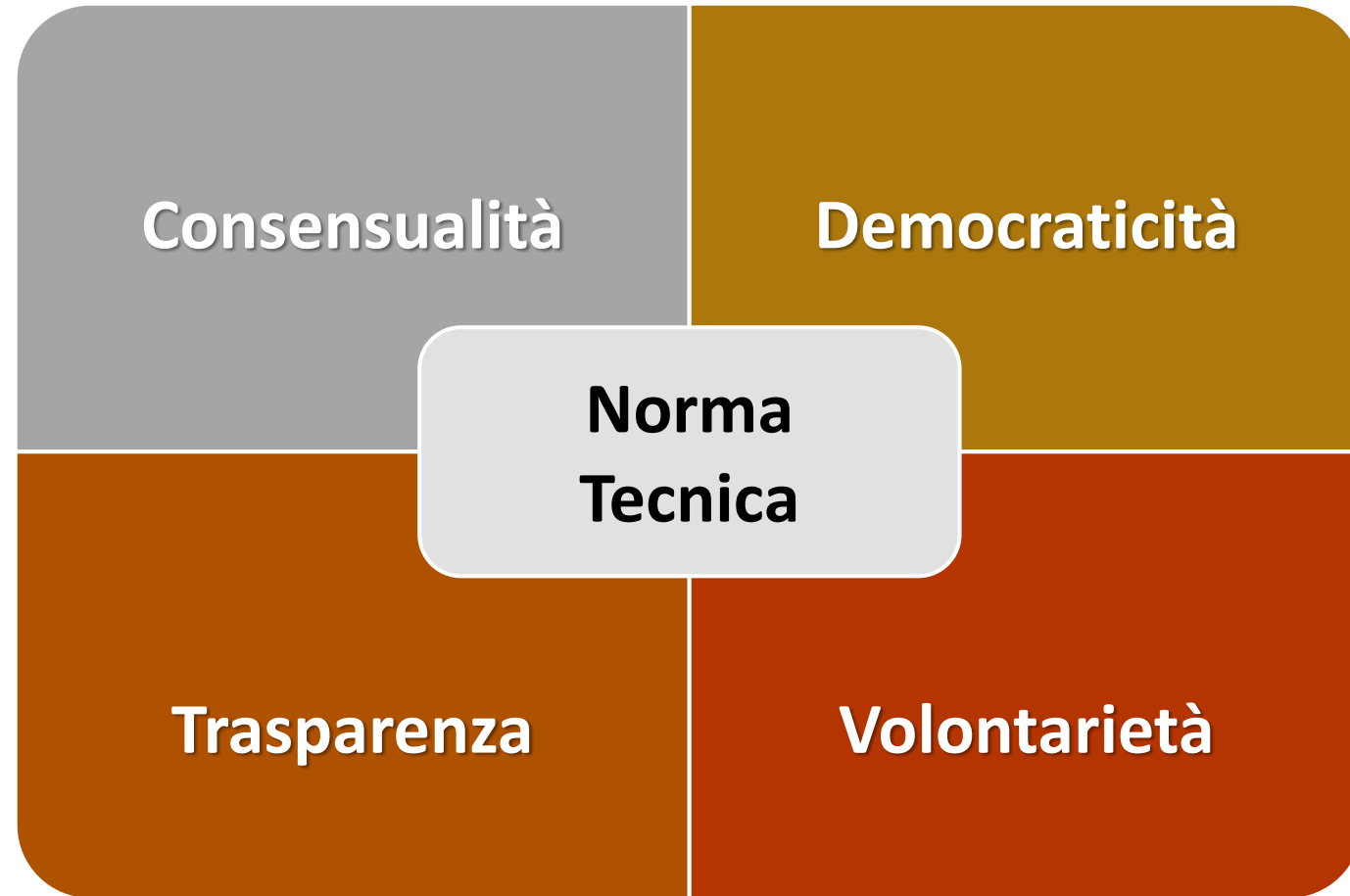
- ❑ documento informativo
- ❑ propedeutico a future attività normative
- ❑ verifica periodica di validità

4

Prassi di
Riferimento

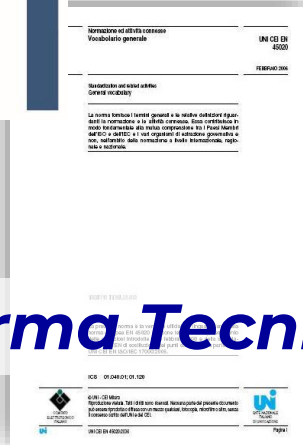
- ❑ documento pre-normativo con consenso ristretto
- ❑ propedeutico a future attività normative
- ❑ da due a cinque anni di validità

Principi della normazione tecnica



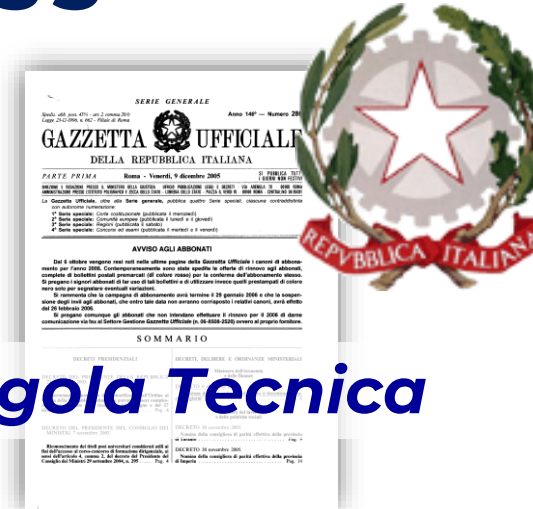
Le norme e le leggi

UNI



Norma Tecnica

- ✓ È **volontaria**
- ✓ È frutto di un processo basato sulla **gestione del consenso** e di un **patto multi-stakeholder**
- ✓ È uno strumento di **auto-regolamentazione** e di **trasferimento tecnologico** e di **conoscenza**;
- ✓ È pubblicata da un **Ente di normazione** (SB)



Regola Tecnica

- ✓ È **obbligatoria**
- ✓ È frutto di un processo basato sul concetto di **rappresentanza**
- ✓ È uno strumento di **regolamentazione del mercato**
- ✓ È pubblicata da un **organismo governativo** (LB) in Gazzetta Ufficiale o in un atto legislativo

**Possono essere
complementari**

Il riferimento delle norme nella legislazione



DIRETTO: definisce che una determinata norma soddisfa il requisito applicabile diventando così parte integrante del requisito legale obbligatorio.

IL LEGISLATORE:

1. dichiara le norme necessarie
2. il requisito di norma diventa obbligatorio

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

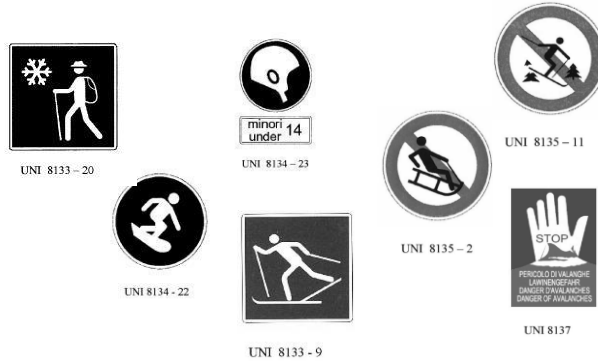
DECRETO 20 dicembre 2005.

Segnaletica che deve essere apposta nelle aree sciabili attrezzate.

Art. 1.

1. La segnaletica che deve essere apposta nelle aree sciabili attrezzate, a cura dei gestori delle aree stesse, deve essere conforme a quanto riportato nell'allegato 1 al presente decreto che ne costituisce parte integrante,

ALLEGATO 1



NORME TECNICHE UNI SULLA SEGNALETICA PREDISPOSTA NELLE AREE SCIABILI ATTREZZATE

UNI 8132 «Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci e sport alpini - Caratteristiche».

UNI 8133 - 6 «Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci e sport alpini - Segni grafici per segnali di informazione - Posto di pronto soccorso».

Il riferimento delle norme nella legislazione

Decreto Ministeriale 22/01/2008 n.37

Ministero dello Sviluppo Economico - Regolamento concernente l'attuazione dell'articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2 dicembre 2005, recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici - (Gazzetta ufficiale 12/03/2008 n. 61).



Art. 6. Realizzazione ed installazione degli impianti

1. Le imprese realizzano gli impianti secondo la regola dell'arte, in conformità alla normativa vigente e sono responsabili della corretta esecuzione degli stessi. Gli impianti realizzati in conformità alla vigente normativa e alle norme dell'UNI, del CEI o di altri Enti di normalizzazione appartenenti agli Stati membri dell'Unione europea o che sono parti contraenti dell'accordo sullo spazio economico europeo, si considerano eseguiti secondo la regola dell'arte.



INDIRETTO: richiede che un prodotto soddisfi condizioni quali “lo stato dell’arte” o “requisiti essenziali” citando la norma quale possibile mezzo per soddisfare questi requisiti generali.

IL LEGISLATORE:

1. dichiara le norme sufficienti
2. il requisito di norma non è l'unico mezzo per soddisfare il requisito cogente

La norma **UNI 11891-1**

Locali storici. Requisiti. Parte 1 Bar, ristoranti, gelaterie, pasticcerie, cioccolaterie, confetterie

La norma è stata elaborata dal Gruppo di Lavoro **UNI/CT 010/GL 07** "Attività storiche" della Commissione **UNI/CT 010** «Commercio», con lo scopo di definire i requisiti minimi per poter considerare un **locale storico**.

Questa norma è la prima di una serie e si concentra sulla definizione di **bar, ristorante, gelateria, pasticceria, cioccolateria e confetteria** storici. Si tratta di imprese di oltre 70 anni che hanno resistito a mode, guerre, epidemie, cicli economici, crisi e trasformazioni degli stili di vita ospitando artisti e personaggi illustri e mantenendo la propria identità e il proprio stile.

La **struttura** della norma:

- Introduzione
- Scopo e campo di applicazione
- Riferimenti normativi
- Termini e definizioni
- Requisiti (generalì, infrastrutturali, del servizio, servizi di informazione, del personale, cibo e bevande)
- Servizi accessori
- Aspetti etici e di sostenibilità

La norma **UNI 11891-1**

Locali storici. Requisiti. Parte 1 Bar, ristoranti, gelaterie, pasticcerie, cioccolaterie, confetterie

I principali requisiti generali

- aver svolto la propria **attività in maniera continuativa** da almeno 70 anni, con impegno di proseguirla nel tempo
- aver mantenuto, anche in parte, **l'arredo originario**
- avere definito una politica gestionale per **tutelare la vocazione produttiva**

I principali requisiti infrastrutturali

Nei locali storici devono essere presenti **arredi originali d'epoca**, di notevole pregio architettonico che costituiscono un elemento di qualificazione della città.

Inoltre, [fatto salvo il rispetto della normativa in tema di sicurezza del lavoro e igiene alimentare, nel locale:](#)

- devono essere **conservate finiture, proprie ed originarie**, interne ed esterne (*pavimenti, infissi, intonaci, vetrine, insegne, targhe, ecc.*)
- devono essere presenti strumenti ed **attrezzature di particolare valore culturale**
- sin dall'ingresso, si deve **percepire** la **storia** dello stesso

Gli arredi, anche se non originali, possono essere integrati nel tempo con mobili e arredi che riprendono comunque lo stile originario, mantenendo l'identità e la coerenza storica del locale.

Grazie!

