

Istituto superiore per la Ricerca e la  
Protezione Ambientale



Ministero del Lavoro, Salute e  
Politiche Sociali

*In collaborazione con:*

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Ministero dello Sviluppo Economico

Istituto Superiore di Sanità

## **Il Sistema Globale armonizzato (GHS) di Classificazione e Etichettatura**

**Paola Di Prospero Fanghella**

ISS

## Indice

INTRODUZIONE

GHS:Elementi base  
Paragone

REGOLAMENTO GHS UE: CLP  
Proprietà Fisiche  
Salute Umana  
Classificazione Miscele  
Comunicazione di pericolo

CONCLUSIONI

## INTRODUZIONE

### Global Harmonization System (GHS):Elementi base

- **Sistema armonizzato di classificazione di sostanze e miscele**
  - **classi di pericolo suddivise in categorie e criteri basati sull'hazard (pericolo)**
- **Sistema armonizzato di comunicazione dei pericoli a lavoratori, consumatori e per il trasporto**
  - **etichetta di pericolo e SDS (16 punti)**



## Perché il GHS?

- regolamentazioni diverse fra i vari Paesi (es. Europa e Stati Uniti)
- norme specifiche di settore (Trasporto, Industria, Ambiente, Salute, Agricoltura, Consumatori, Ambiente di lavoro).

