

ORGANIZZAZIONE MONDIALE DELLA SANITÀ

International Classification of Functioning, Disability and Health



Convenzione sui diritti della persona con disabilità (ONU-New York 13.12.2006)

“Per persone con disabilità si intendono coloro che presentano durature menomazioni fisiche, mentali, intellettuali o sensoriali che in interazione con barriere di diversa natura possono ostacolare la loro piena ed effettiva partecipazione nella società su base di uguaglianza con gli altri.”

MODELLO MEDICO vs SOCIALE DI DISABILITÀ

Modello medico

La disabilità concerne anomalie fisiologiche e psicologiche (causate da malattie, disturbi o lesioni) che necessitano di trattamento medico.

Modello sociale

La disabilità concerne gli svantaggi causati dall'ambiente fisico e sociale che restringe le vite delle persone con problemi di funzionamento.

ICIDH (1980)

Malattia → Menomazione → Disabilità → Handicap

Menomazione: ...ogni perdita o anomalia di strutture o funzioni psicologiche, fisiologiche o anatomiche.

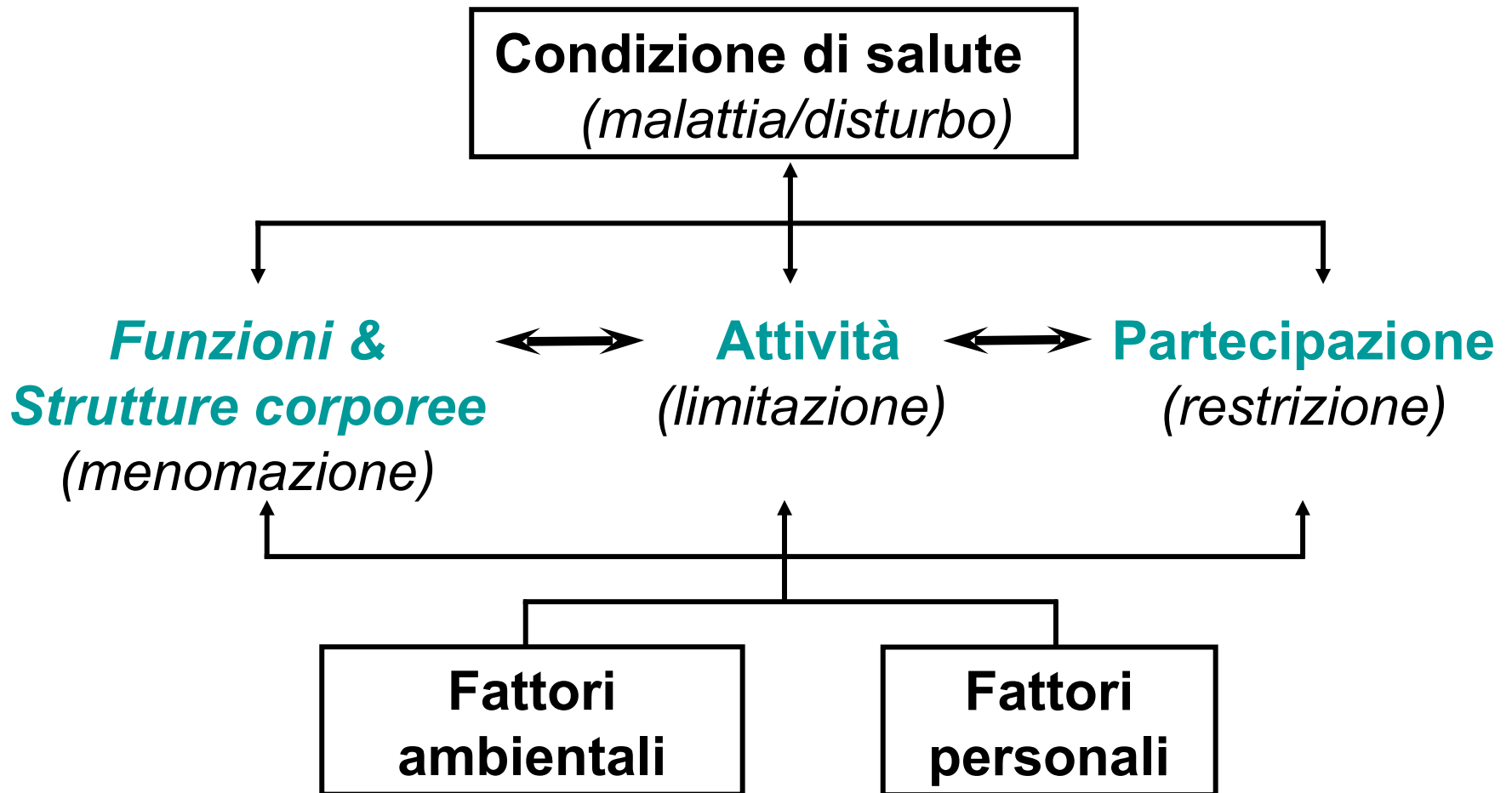
Disabilità: ...ogni restrizione o perdita (risultante da una menomazione) dell'abilità di eseguire un'attività nella maniera considerata normale per un essere umano.

Handicap: ...uno svantaggio derivato, per un dato individuo, risultante da una menomazione o una disabilità, che limiti o prevenga l'adempimento di un ruolo che è normale (rispetto a età, sesso e fattori sociali e culturali) per l'individuo.

MODELLO MEDICO vs SOCIALE

- | | | |
|-----------------------------------|----|---|
| ▪ problema personale | vs | ▪ problema sociale |
| ▪ terapia medica | vs | ▪ integrazione sociale |
| ▪ trattamento individuale | vs | ▪ azione sociale |
| ▪ aiuto professionale | vs | ▪ responsabilità individuale e collettiva |
| ▪ cambiamenti a livello personale | vs | ▪ manipolazione ambientale |
| ▪ comportamento | vs | ▪ atteggiamento, cultura |
| ▪ assistenza | vs | ▪ diritti umani |
| ▪ politiche sanitarie | vs | ▪ politica |
| ▪ adattamento individuale | vs | ▪ cambiamento sociale |

IL MODELLO BIO-PSICO-SOCIALE NELL'ICF



PERCHÉ UNA CLASSIFICAZIONE INTERNAZIONALE DEL FUNZIONAMENTO

- Cambiamento nello scenario delle Politiche Socio Sanitarie: dalle **patologie acute** alla **malattia cronica** (transizione epidemiologica).
- Cambiamento nella prospettiva: dalla focalizzazione della **patologia** alla focalizzazione delle **conseguenze** della patologia.
- Necessità di un «**linguaggio comune**» per descrivere il funzionamento da utilizzare a livello interdisciplinare e internazionale.
- Risposta ai **bisogni** della persona con disabilità e definizione di aree e parametri della disabilità per ottimizzare gli interventi.

ICIDH → ICF

Principi della Revisione

- **Universalità**
- **Ambiente**
- **Linguaggio neutrale**
- **Parità**
- **Modello bio-psico-sociale**

COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI

CENTRI COLLABORATORI

Nord-America Australia Francia Olanda Paesi Nordici

TASK FORCE

Ambiente Bambini Salute Mentale

NETWORK

La Red de Habla Hispana Council of Europe Experts

ORGANIZZAZIONI NON GOVERNATIVE

DPI Rehab. International Inclusion International EDF

ICF

International
Classification of
Functioning,
Disability
and
Health



World Health Organization
Geneva

ICF

- Full version
- Short version

ICF

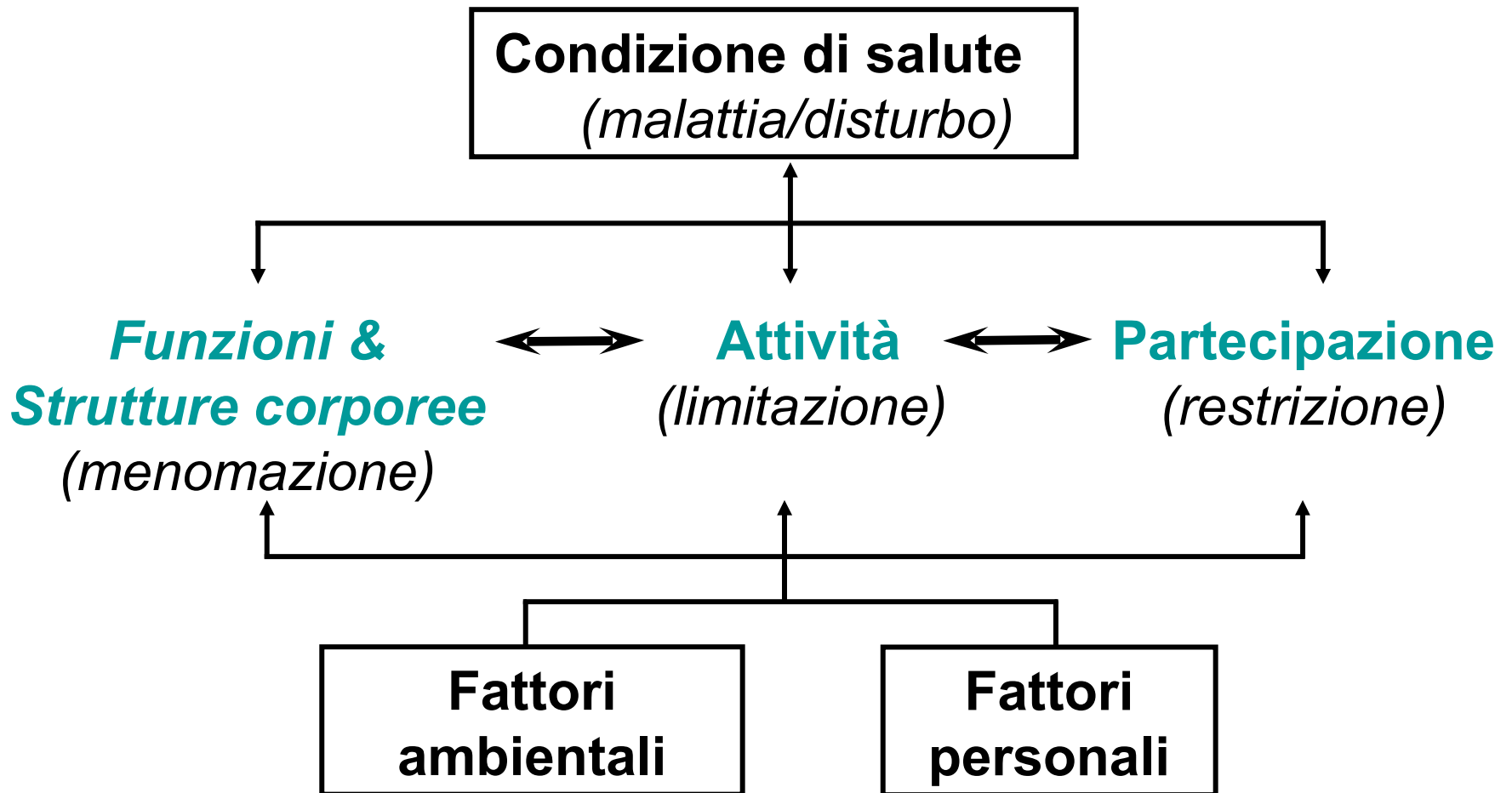
International
Classification of
Functioning,
Disability
and
Health

Short version



World Health Organization
Geneva

IL MODELLO BIO-PSICO-SOCIALE NELL'ICF



Componenti dell'ICF

Funzioni corporee
& Strutture



*Menomazioni
Funzioni
Strutture*

Attività
& Partecipazione



*Limitazioni
dell'attività
Restrizioni della
partecipazione*

Fattori
ambientali



*Barriere
Facilitatori*

DISABILITÀ

DIMENSIONI DI FUNZIONAMENTO E DISABILITÀ

ASPETTI NEUTRI

FUNZIONAMENTO

*FUNZIONI E
STRUTTURE CORPOREE*

ATTIVITÀ

PARTECIPAZIONE

MENOMAZIONI

*LIMITAZIONE
DELL'ATTIVITÀ*

*RESTRIZIONE DELLA
PARTECIPAZIONE*

ASPETTI DI CRITICITA'

DISABILITÀ

FUNZIONI E STRUTTURE CORPOREE

Funzioni corporee

... funzioni fisiologiche dei sistemi corporei, incluse le funzioni psicologiche

Strutture Corporee

... parti anatomiche del corpo come organi, arti e loro componenti

Menomazioni

... problemi nelle funzioni o strutture corporee, come una significativa deviazione o perdita

Funzioni e strutture corporee - Capitoli

FUNZIONI MENTALI	STRUTTURE DEL SISTEMA NERVOSO
FUNZIONI SENSORIALI E DOLORE	OCCHIO, ORECCHIO E STRUTTURE CORRELATE
FUNZIONI DELLA VOCE E DELL'ELOQUIO	STRUTTURE COINVOLTE NELLA VOCE E NELL'ELOQUIO
FUNZIONI DEI SISTEMI CARDIOVASCOLARE, EMATOLOGICO, IMMUNOLOGICO E DELL'APPARATO RESPIRATORIO	STRUTTURE DEI SISTEMI CARDIOVASCOLARE, IMMUNOLOGICO, E DELL'APPARATO RESPIRATORIO
FUNZIONI DELL'APPARATO DIGERENTE E DEI SISTEMI METABOLICO ED ENDOCRINO	STRUTTURE CORRELATE ALL'APPARATO DIGERENTE E AI SISTEMI METABOLICO ED ENDOCRINO
FUNZIONI GENITOURINARIE E RIPRODUTTIVE	STRUTTURE CORRELATE AI SISTEMI GENITOURINARIO E RIPRODUTTIVO
FUNZIONI NEURO-MUSCOLOSCELETRICHE E CORRELATE AL MOVIMENTO	STRUTTURE CORRELATE AL MOVIMENTO
FUNZIONI DELLA CUTE E DELLE STRUTTURE CORRELATE	CUTE E STRUTTURE CORRELATE

ATTIVITÀ

Attività

... l'esecuzione di un compito o un'azione da parte di un individuo

Limitazioni dell'attività

... difficoltà che un individuo può incontrare nell'eseguire delle attività

PARTECIPAZIONE

Partecipazione

... coinvolgimento in una situazione di vita

Restrizioni della Partecipazione

... problemi che un può sperimentare nel coinvolgimento in situazioni di vita

Attività e partecipazione - Capitoli

- 1 Apprendimento e applicazione delle conoscenze**
- 2 Compiti e richieste generali**
- 3 Comunicazione**
- 4 Mobilità**
- 5 Cura della propria persona**
- 6 Vita domestica**
- 7 Interazioni interpersonali**
- 8 Aree di vita principali**
- 9 Vita sociale, civile e di comunità**

FATTORI AMBIENTALI

... ambiente fisico e sue caratteristiche, il mondo fisico creato dall'uomo, le altre persone, atteggiamenti e valori, sistemi sociali, servizi, politiche, regole e leggi

Facilitatori

... fattori che, mediante la loro presenza o assenza, migliorano il funzionamento e riducono la disabilità

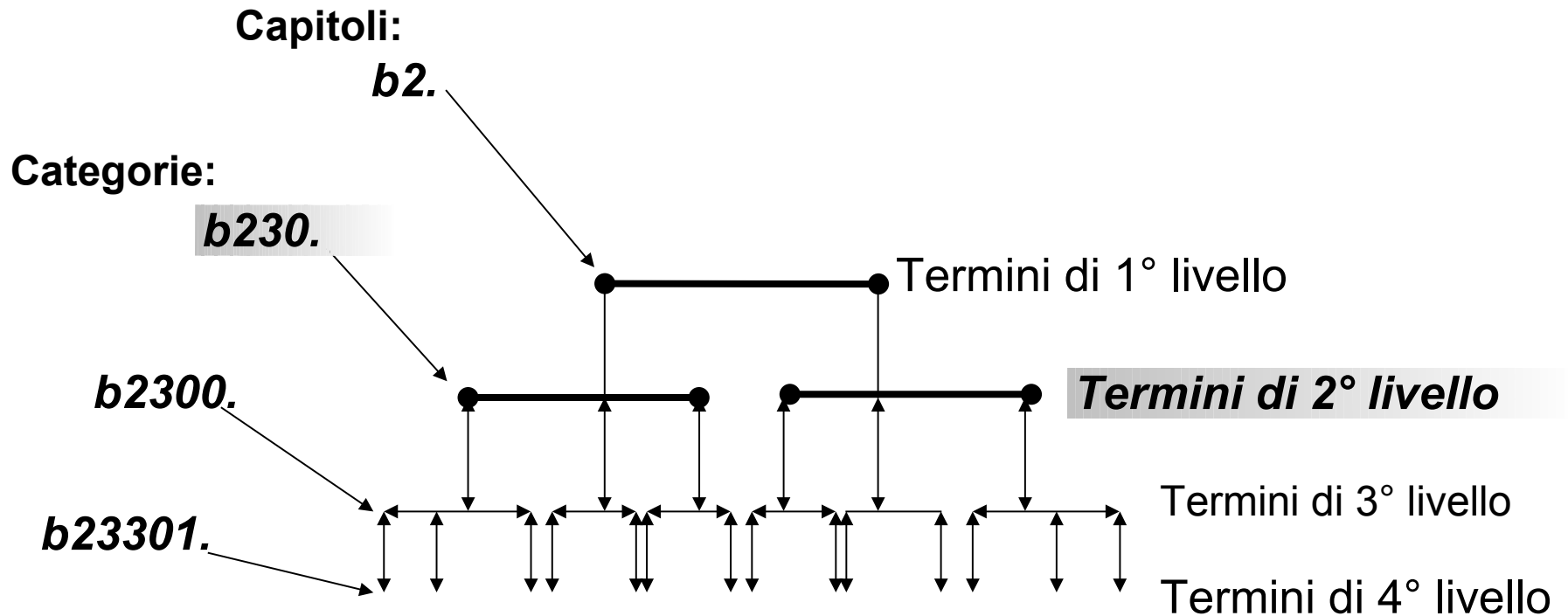
Barriere

... fattori che, mediante la loro presenza o assenza, limitano il funzionamento e creano disabilità

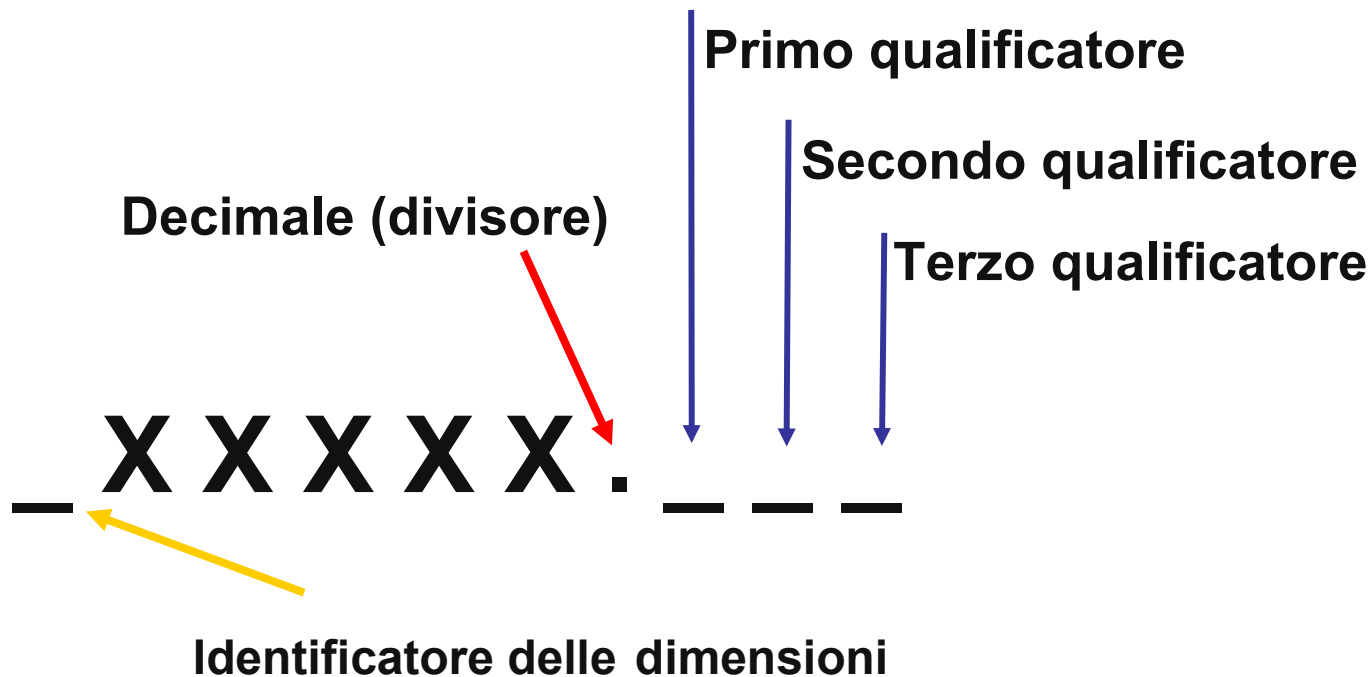
Fattori ambientali - Capitoli

- 1 Prodotti e tecnologie**
- 2 Ambiente naturale e cambiamenti ambientali effettuati dall'uomo**
- 3 Relazioni e sostegno sociale**
- 4 Atteggiamenti**
- 5 Servizi, sistemi e politiche**

LIVELLI DELLA CLASSIFICAZIONE



Elementi di codifica



b = Funzioni corporee

s = Strutture corporee

d = Attività e Partecipazione

e = Fattori Ambientali

bxxxx._

sxxxx._ _ _

dxxx._ _

exxx._

I QUALIFICATORI

PRIMA PARTE: FUNZIONAMENTO E DISABILITA'

Componente	Posizione	Significato
Funzioni Corporee	bxxx. X	Grado della Menomazione
Strutture Corporee	sxxx. X _ _	Grado della Menomazione
	sxxx. _ X _	Natura della Menomazione
	sxxx. _ _ X	Localizzazione della Menomazione
Attività e Partecipazione	dxxx. X _	Performance (Grado)
	dxxx. _ X	Capacità (Grado)

SECONDA PARTE: FATTORI CONTESTUALI

Componente	Grafica	Significato
Fattori ambientali	exxx . X	Barriera (Grado)
	exxx + X	Facilitatore (Grado)

STRUTTURE CORPOREE - Tre Qualificatori

3 QUALIFICATORI

ESTENSIONE DEL PROBLEMA

xxx.0 NESSUN problema
xxx.1 problema LIEVE
xxx.2 problema MEDIO
xxx.3 problema GRAVE
xxx.4 problema COMPLETO
xxx.8 non specificato
xxx.9 non applicabile

NATURA DEL CAMBIAMENTO

0 nessun cambiamento nella struttura
1 assenza totale
2 assenza parziale
3 parte in eccesso
4 dimensioni anormali
5 discontinuità
6 posizione deviante
7 cambiamenti qualitativi nella struttura, incluso l'accumulo di fluidi
8 non specificato
9 non applicabile

COLLOCAZIONE DEL PROBLEMA

0 più di una regione
1 destra
2 sinistra
3 entrambi i lati
4 frontale
5 dorsale
6 prossimale
7 distale
8 non specificato
9 non applicabile

Qualificatori per Strutture Corporee - Esempio

Dalla Risonanza Magnetica del sig. Claudio sono evidenti segni di atrofia cerebrale diffusa.

s110.370

Menomazione **grave** nella struttura del cervelletto, dovuta a **cambiamenti qualitativi** della struttura in **più di una regione**

COSTRUTTI E QUALIFICATORI DI ATTIVITÀ E PARTECIPAZIONE

Performance

Descrive ciò che una persona fa nel suo ambiente attuale.

Capacità

Il più alto livello probabile di funzionamento che una persona può raggiungere in un determinato momento.

COSTRUTTI DI ATTIVITÀ E PARTECIPAZIONE

PERFORMANCE

*Ciò che una persona **fa**.*

Risultato dei fattori ambientali sul funzionamento.

Dipendente dall'ambiente.

*Descrive il livello di performance della persona nell'**ambiente in cui vive** (casa, scuola, lavoro, comunità, ecc.).*

CAPACITÀ

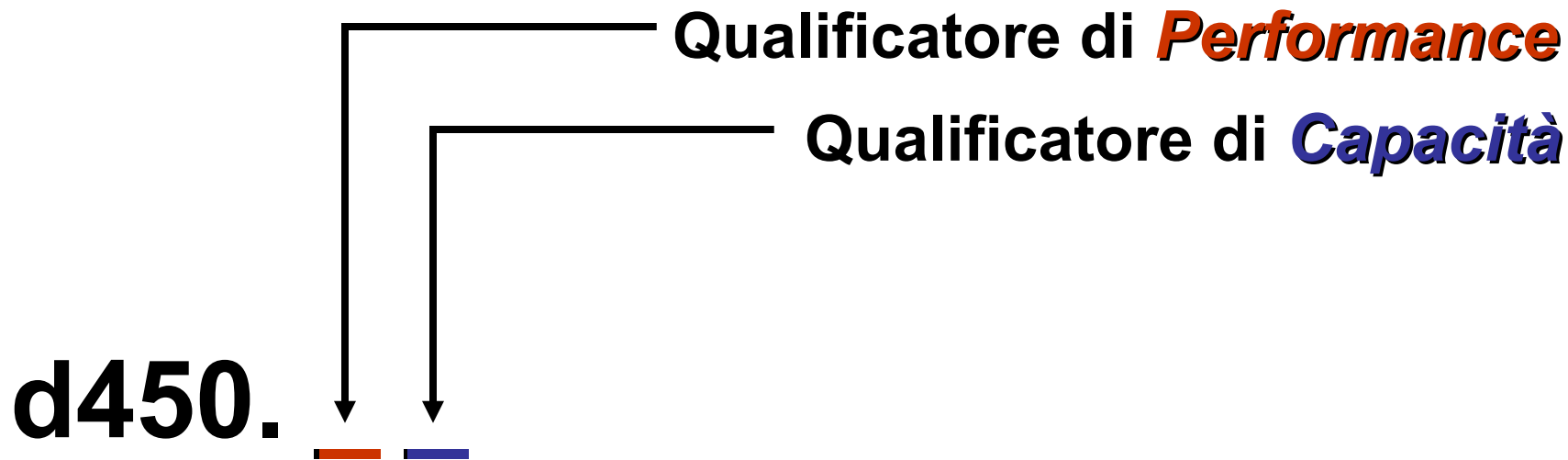
*Ciò che una persona **può fare**.*

Caratteristica intrinseca della persona.

Non dipendente dall'ambiente.

*Descrive il funzionamento della persona in un **ambiente che non facilita e non ostacola**.*

QUALIFICATORI DI ATTIVITÀ E PARTECIPAZIONE



QUALIFICATORI DI ATTIVITÀ E PARTECIPAZIONE - Esempi

d4751.4 1

Assenza totale di performance nel guidare un'auto, ma **lieve difficoltà nella capacità** di guidare un'auto.

d9201.1 3

Problemi minimi nella performance di giocare a basket, ma **significativa difficoltà nella capacità** di giocare a basket.

FATTORI AMBIENTALI

QUALIFICATORE

Barriera

exxx.0	NESSUNA barriera
exxx.1	barriera LIEVE
exxx.2	barriera MEDIA
exxx.3	barriera GRAVE
exxx.4	barriera COMPLETA
exxx.8	barriera non specificato
exxx.9	non applicabile

Facilitatore

exxx.0	NESSUN facilitatore
exxx+1	facilitatore LIEVE
exxx+2	facilitatore MEDIO
exxx+3	facilitatore SOSTANZIALE
exxx+4	facilitatore COMPLETO
exxx+8	facilitatore non specificato
exxx.9	non applicabile

Fattori Ambientali - Esempi

...un bambino con ritardo mentale necessita di un insegnante di supporto...

e330+3

Persone in posizione di autorità **⇒** insegnante: è un **facilitatore sostanziale**

e585+2

Servizi, sistemi e politiche dell'istruzione e della formazione: sono un **facilitatore medio**

e425.2

Atteggiamenti individuali di conoscenti, colleghi, vicini di casa e membri delle società: sono una **barriera media**