

Come realizzare e leggere una valutazione dei risultati raggiunti effettuata con il Sistema VilmaFABER™

Dott.ssa Lucilla Frattura

Responsabile team di sviluppo e manutenzione del
Sistema VilmaFABER™

Attrezzi necessari

BETONIERA, BILANCE, CONFRONTI:

**CRITERI, INFORMAZIONI NECESSARIE, CODIFICHE IN ICF,
ALGORITMI, DISTINZIONI, VISUALIZZAZIONI,
DISTRIBUZIONI**

Attrezzi necessari

















Criteri	Per distinguere tra funzionamento e disabilità in un profilo di funzionamento descrittivo usando il modello descrittivo e il linguaggio di ICF
Informazioni necessarie	Protocollo di valutazione
Codifiche in ICF	Tabelle di transcodifica da altre terminologie e di mapping
Algoritmi	Per distinguere i tipi di risultati, per abbinare i risultati ai differenti raggruppamenti che ICF mette a disposizione (Funzioni e Strutture corporee, Attività e Partecipazione, Fattori ambientali) per calcolare gli indicatori di funzionamento
Distinzioni	Tra tipi di capitali investiti, tra tipi di risultati raggiunti, tra profili di funzionamento, tra combinazione dei precedenti
Visualizzazioni	Del progetto di intervento, dei risultati raggiunti individualmente e per coorti (nel registro dei progetti di intervento in atto e dei loro risultati)
Distribuzioni	Dei progetti di intervento in atto, dei risultati raggiunti



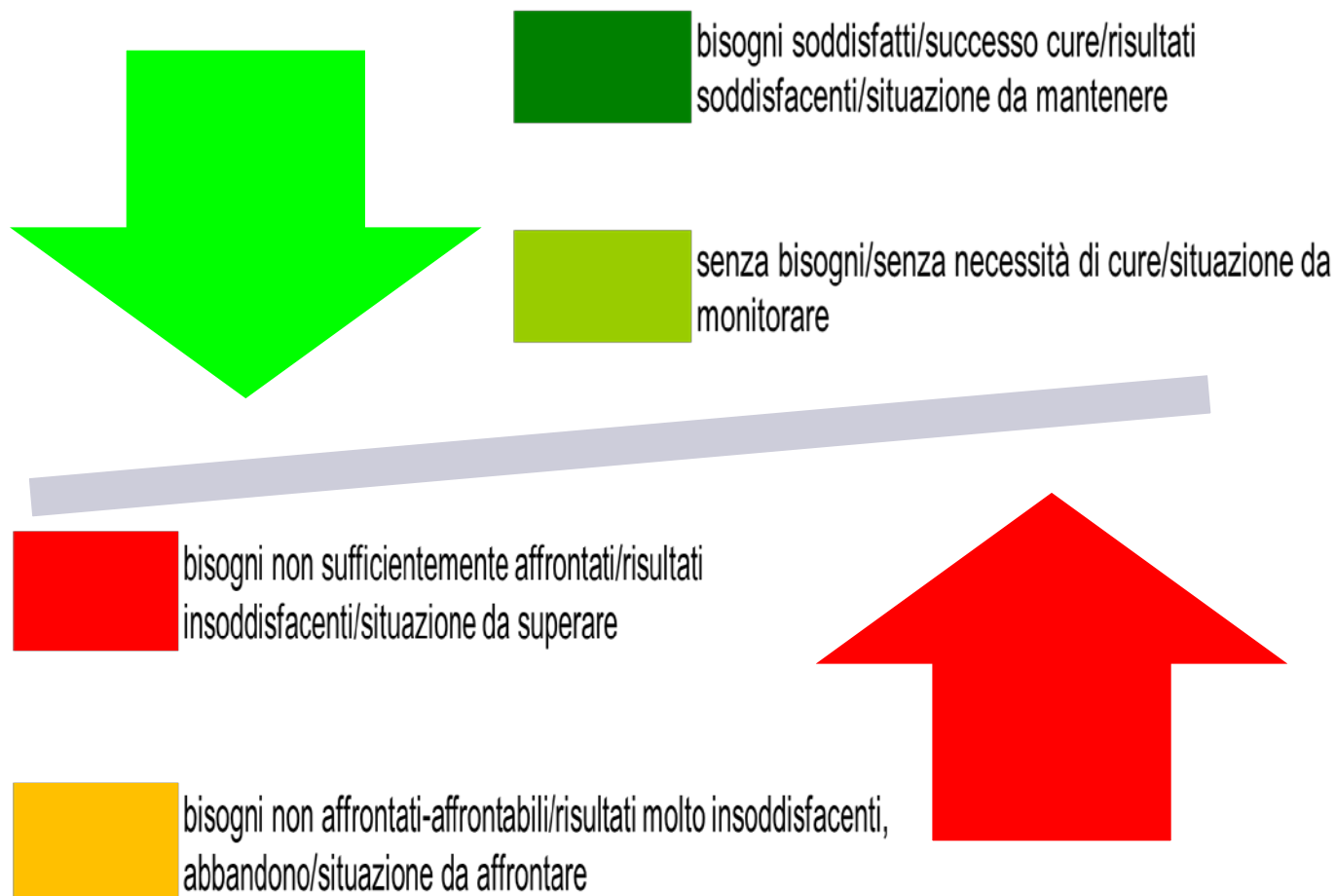
Quattro tipi di capitali/quattro raggruppamenti di Fattori Ambientali



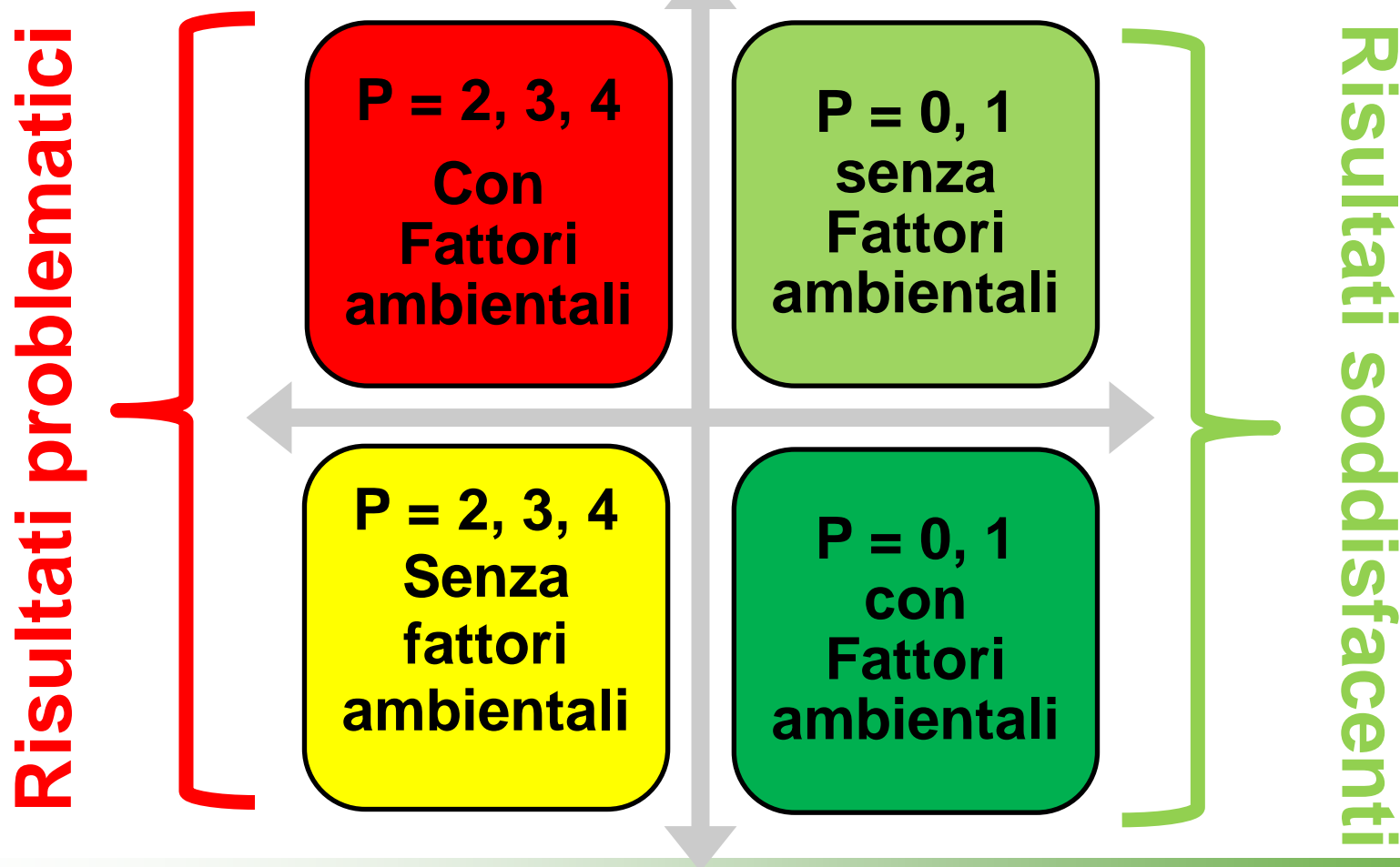
Funzionalità 2015 del Sistema VilmaFABER™: Il progetto di intervento in atto in Infografica

Colore guida	Raggruppamenti	Tipo di Capitale investito	Icone (provvisorie)			
	Interventi sanitari/politiche sanitarie	Capitale di cura				
	Interventi/politiche sociali, previdenziali, istruzione e lavoro	Capitale di tutela e di inclusione				
	Persone legate all'assistito e Professionisti che hanno in carico l'assistito	Capitale relazionale				
	Prodotti e tecnologie, Risorse e beni	Capitale tecnologico, economico e sociale				

In ogni singolo caso preso in carico, è possibile distinguere tra?

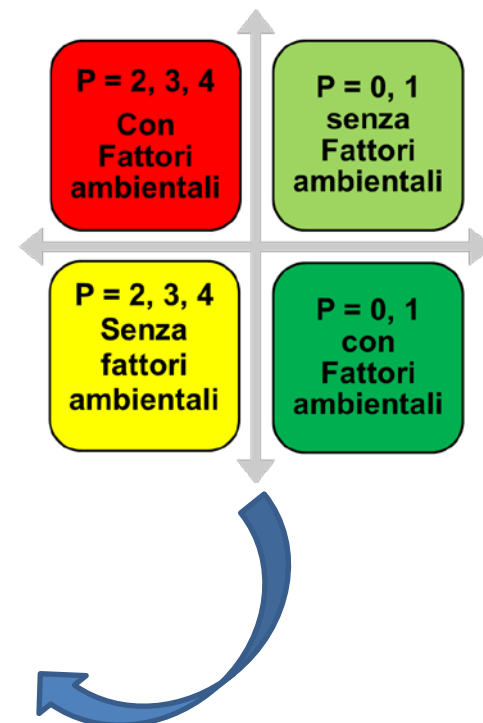


Quattro tipi di risultati/quattro raggruppamenti di Performance



Distinzione dei 4 tipi di risultati rispetto a 9 raggruppamenti di Attività

d1	Apprendimento e applicazione delle conoscenze
d2	Compiti e richieste generali
d3	Comunicazione
d4	Mobilità
d5	Cura della propria persona
d6	Vita domestica
d7	Interazioni e relazioni interpersonali
d8	Aree di vita principali
d9	Vita sociale, civile e di comunità







Come leggere i risultati col sistema VilmaFABER™: 4 colori guida per 12 significati (+2)

Risultati raggiunti	Bisogni non sufficientemente affrontati/ Risultati insoddisfacenti/ Insuccesso delle Cure	Situazione da superare	Rimodulare i facilitatori e/o rimuovere le barriere	Indicazioni per la riprogettazione
			Rimuovere le barriere	
	Bisogni non affrontati-non affrontabili/ Risultati molto insoddisfacenti/ Cure non ancora attivate	Situazione da affrontare	Introdurre adattamenti ragionevoli	
	Bisogni assenti/ Risultati positivi/ Senza necessità di Cure	Situazione da monitorare	Monitorare	
	Bisogni affrontati/ Risultati soddisfacenti/ Successo delle Cure	Situazione da mantenere	Verificare la necessità dei facilitatori	
			Assicurare la sostenibilità dei facilitatori ed eventualmente rimuovere le barriere	

EcoLabel VilmaFABER™:

4 livelli positivi e 4 livelli negativi

Graduazione “Positiva ” del CFR, per differenziare gradi di successo nell’interazione tra persona con una condizione di salute e fattori ambientali di quella persona (in VilmaFABER = progetto di intervento in atto)

Numero di sferemondo	Valori di CFR	Significato
	CFR = 1	interazione eccellente
	$1 < CFR \geq 0.86$	interazione molto soddisfacente
	$0.86 < CFR \geq 0.71$	interazione abbastanza soddisfacente
	$0.71 < CFR \geq 0.55$	interazione appena soddisfacente

SE CFR < 0.55 nessuna sferamondo = risultati problematici della presa in carico, bisogni insoddisfatti, necessità di introdurre nuovi adattamenti o di riarrangiare il mix dei fattori ambientali di cui la persona dispone.

EcoLabel VilmaFABER™:

4 livelli positivi e 4 livelli negativi

Graduazione “negativa” del CFR, per differenziare le interazioni più problematiche tra le genericamente problematiche

Numero di bollirossi	Valori di CFR	Significato
☹	$0.55 < CFR \geq 0.40$	interazione problematica
☹☹	$0.40 < CFR \geq 0.25$	interazione abbastanza problematica
☹☹☹	$0.25 < CFR \geq 0.10$	interazione allarmante
☹☹☹☹	$0.10 < CFR \geq 0.00$	interazione assente/disastrosa

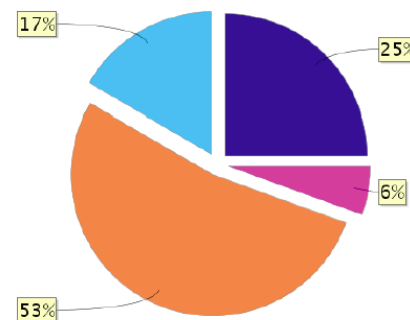
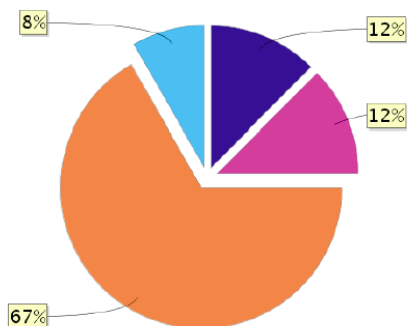
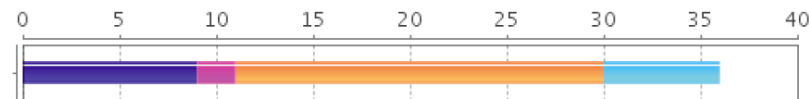
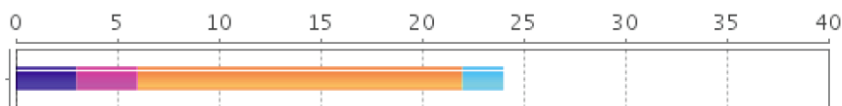
Visualizzazioni di popolazione: confronti

LA DISTRIBUZIONE DEI CAPITALI INVESTITI NELLA PRODUZIONE DI SALUTE E I RISULTATI RAGGIUNTI

Due persone: due diverse bilance

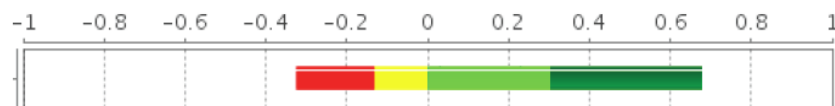
Capitale investito nella produzione di salute

Capitale investito nella produzione di salute

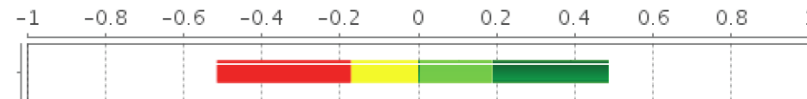


CFR individuale e ecolabel VilmaFaber

CFR individuale e ecolabel VilmaFaber



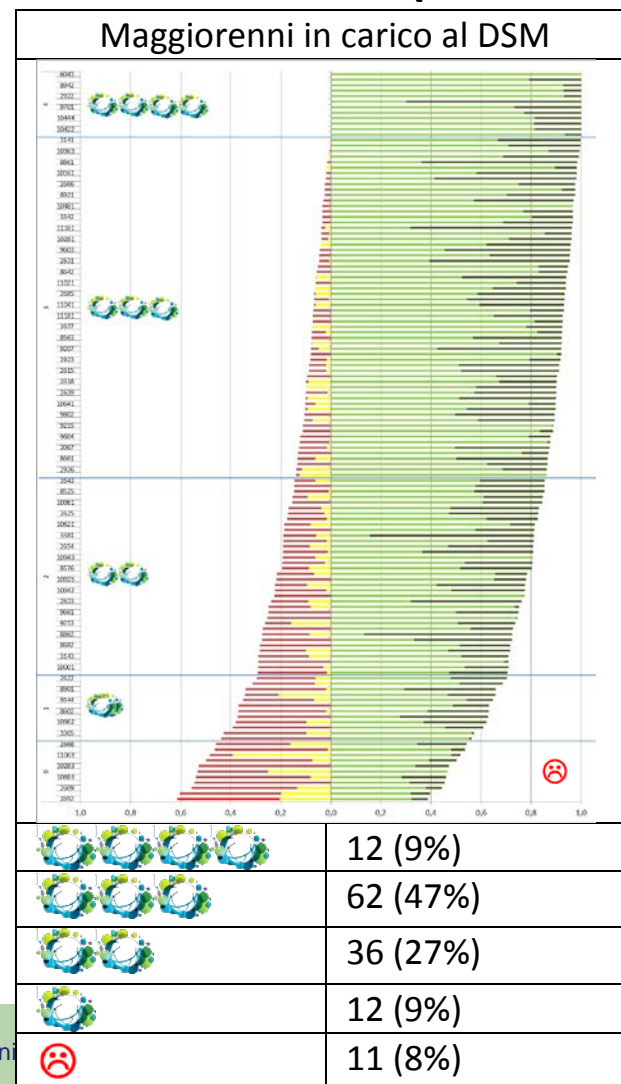
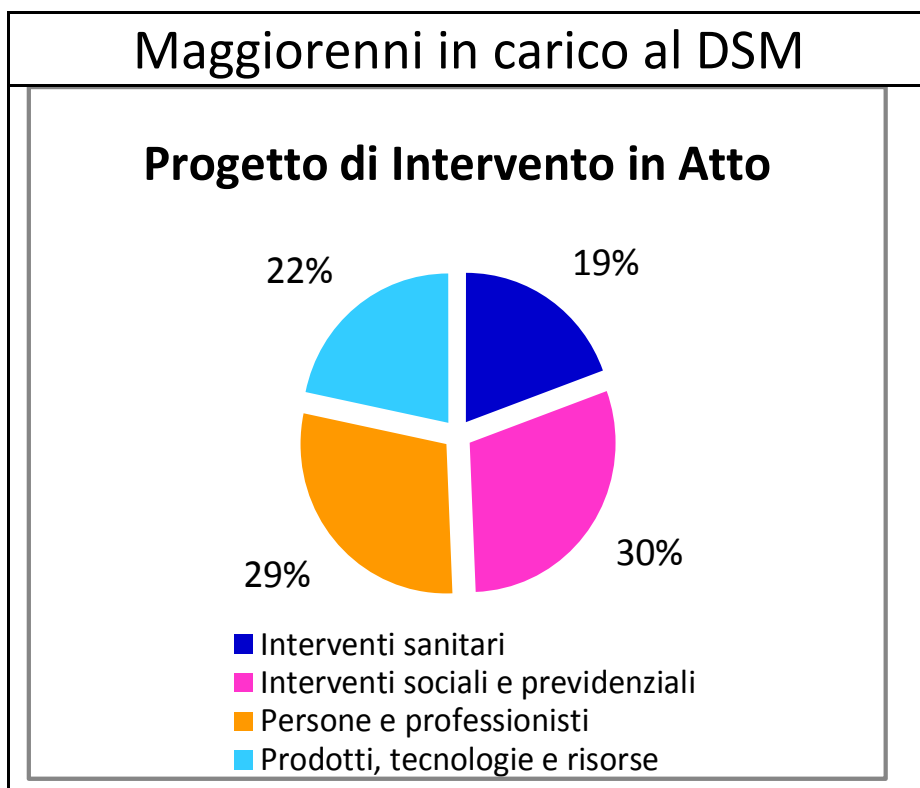
CFR = 0,67



CFR = 0,48

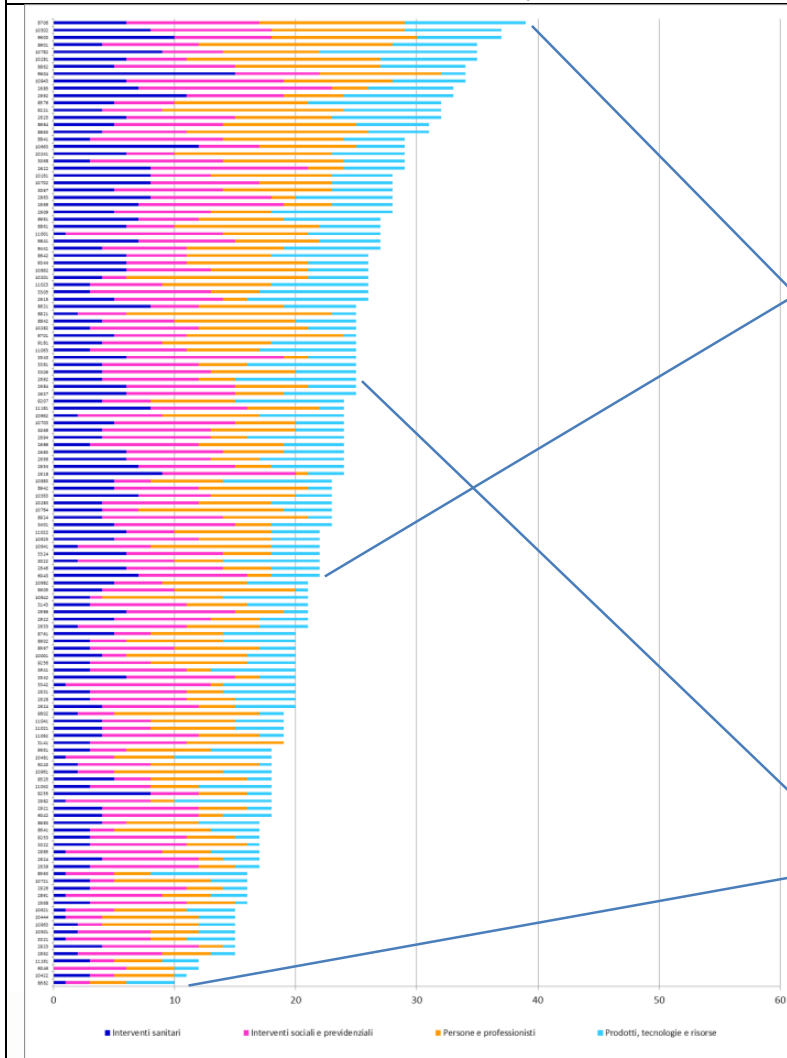


Capitali investiti e risultati raggiunti: confronto tra bilance individuali in una coorte di casi (N=133)



Capitali investiti e risultati raggiunti: confronto

Maggiorenni in carico al DSM: Distribuzione decrescente del mix dei fattori ambientali per ID scheda



Maggiorenni in carico al DSM: Distribuzione decrescente del CFR per ID scheda e EcoLabel VilmaFABER

