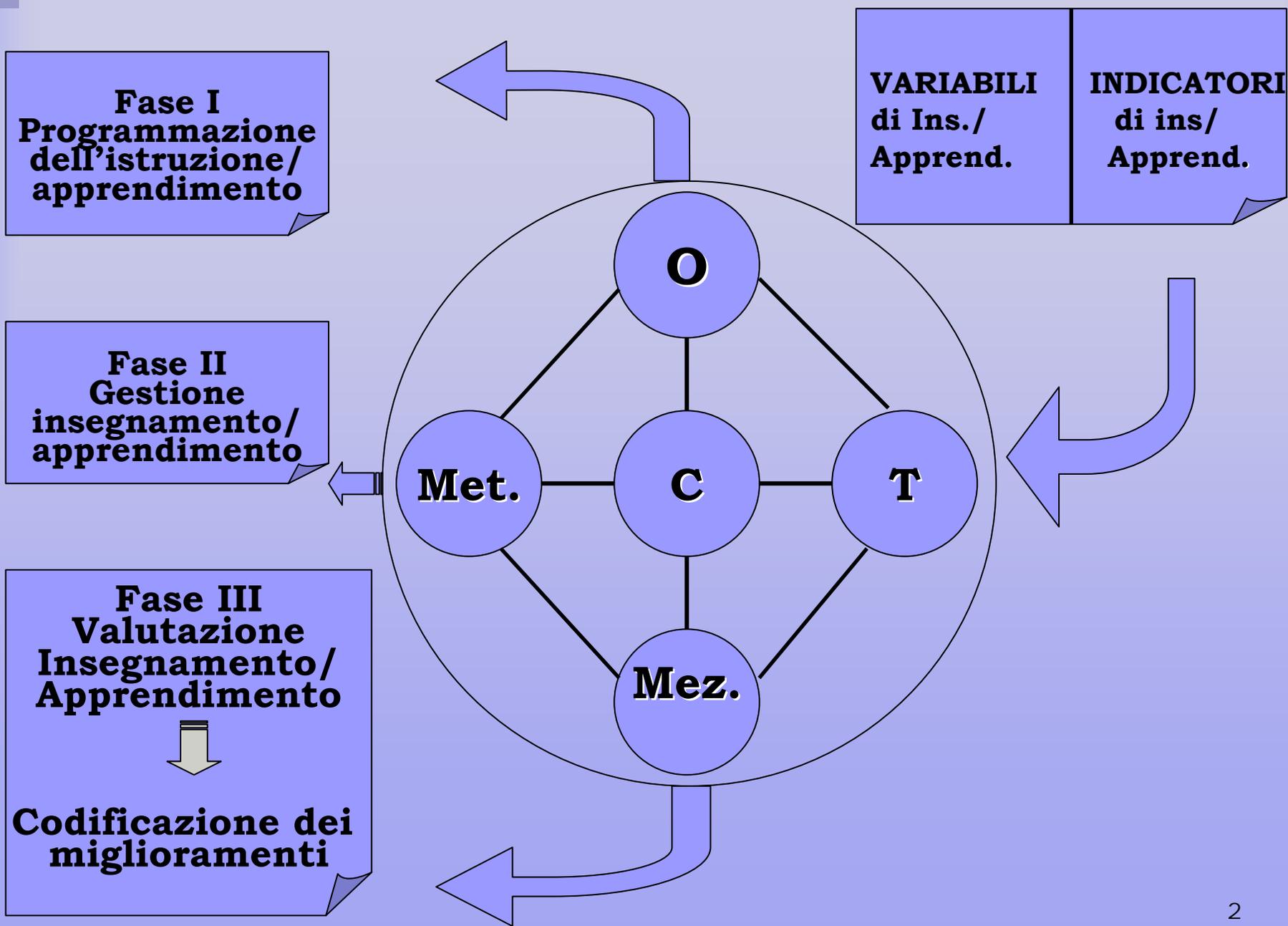


Università di Cagliari
LABORATORIO DIDATTICO CARALITARO
2 Febbraio 2009

**Quadro teorico e metodologico
dell'insegnamento/apprendimento
universitario per
l'innovazione didattica
di Qualità**

Prof. Paolo Orefice
Prorettore per l'Innovazione e la Qualità della Formazione
Università di Firenze

Struttura del laboratorio di didattica universitaria



Articolazione dei contenuti didattici

Contenuti dell'Insegnamento/apprendimento

Variabili

Variabili della Disciplina

1. Storia della disciplina
2. Critica della disciplina (epistemologia)
3. Teorie della disciplina
4. Modelli della disciplina
5. Metodologia dell'indagine della disciplina
6. Tecniche dell'uso della disciplina

Indicatori di Innovazione/qualità

Contenuti disciplinari

- Avanzamenti della ricerca scientifica
- Aperture disciplinari
- Mappe concettuali

Conoscenze

- Stili cognitivi
 - ↪ modulazione di razionalità e emozionalità

Struttura disciplinare

- Epistemologia
- Metodologia
- linguaggi

Competenze

- Capacità d'uso
 - ↪ generali
 - ↪ specifiche
 - ↪ trasversali

**Variabili della
Disciplina
1-6**

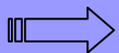
**Disciplina B
Variabili 1-6**

**Disciplina C
Variabili 1-6**

**Connessioni
disciplinari**

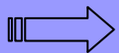
**Disciplina C
Variabili 1-6**

Contenuti



Conoscenze

Struttura



**Competenze
educative**



**Di base
Specifiche
trasversali**

Da distribuire nei programmi dei corsi accademici delle:

- **LAUREE TRIENNALI** (I ciclo)
- **LAURE SPECIALISTICHE/MAGISTRALI** (II ciclo)
- **DOTTORATI/SCUOLE DI DOTTORATO** (III ciclo)

Metodi di insegnamento/apprendimento

**Didattica
trasmissiva**



OGGETTO (Contenuto)

SOGGETTO (Studente)

■ Centrato sulla Metodologia della RICERCA

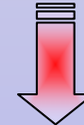
PROCESSO INDAGATIVO

- PROBLEMA
- ANALISI
- IPOTESI
- VERIFICA
- VALUTAZIONE (e
soluzione o meno del
problema)

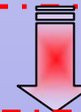
■ Centrato sulla metodologia PARTECIPAZIONE

Processo partecipativo

■ Approccio INDAGATIVO dell'OGGETTO (Contenuto)



■ Saperi razionali
<<OGGETTIVI>>



■ Approccio partecipativo del SOGGETTO (Studente)



■ I saperi del sentire
SOGGETTIVI

Credito Formativo Universitario

■ CFU

Come dispositivo di didattica interattiva

Lezione

Didattica assistita

Autoapprendimento

1 CFU= 20/30 ore
Lezioni, didattica assistita, autoapprendimento