

## Introduzione al Project Management e alle Soft Skill

### Project Management – parte 4 un approccio pragmatico

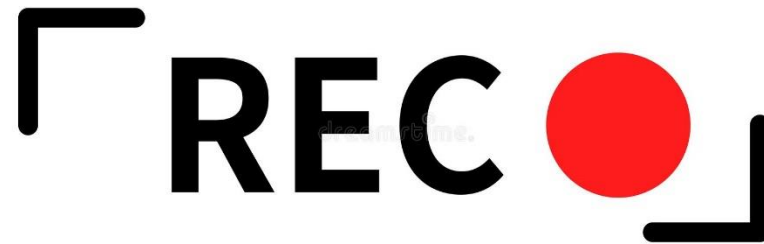
**Alice Baldini**

[www.softskills4success.org](http://www.softskills4success.org)  
[a.baldini@unibo.it](mailto:a.baldini@unibo.it)

A.A. 2021-22

---

## Inizia la registrazione



## Indice

1. Biotech-Ma Project: il vero progetto
2. Scrivere una proposta di progetto – progetti CE  
Scrivere una proposta di progetto – template Horizon Europe

Pausa

3. Gruppi
4. Sessione Interattiva #6
5. Madness Session 

# 1. Biotech-Ma Project

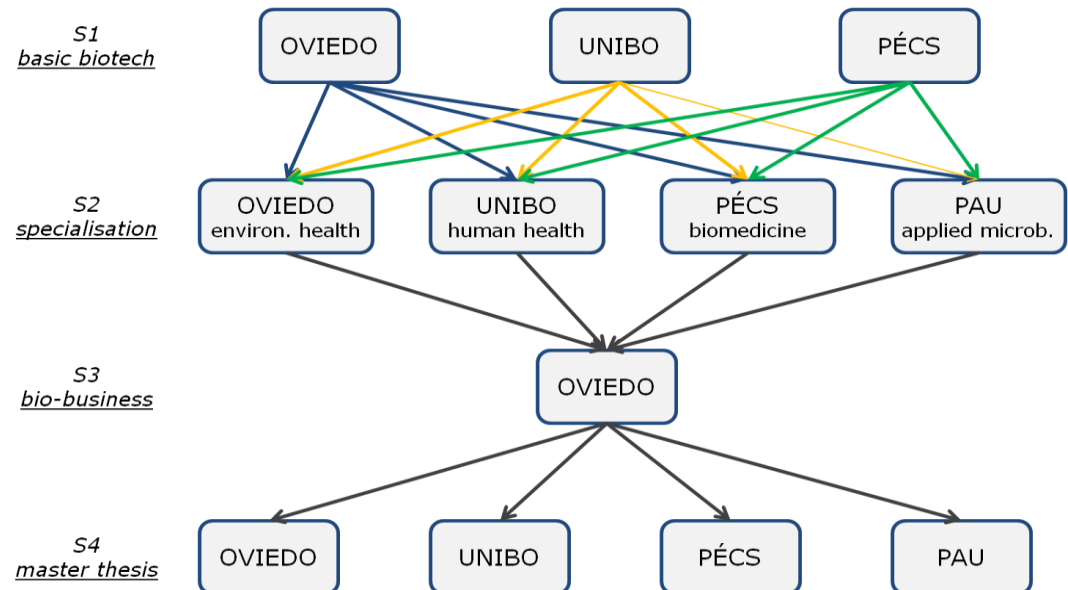


## Sessione Interattiva #4 e 5

**Biotech-Ma** → Sviluppo di un corso congiunto in biotecnologie dove l'insegnamento delle competenze trasversali affianca quello delle tradizionali hard skill.

Preparate il **Gantt**  
Stabilite il nr. di **Giorni-Uomo**  
Stabilite i **costi del progetto**

Considerate **2 anni**  
da inizio a fine progetto



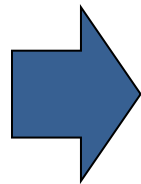
## 1. Biotech-Ma Project



### Il vero progetto

**Biotech-Ma** → Sviluppo di un corso congiunto in biotecnologie dove l'insegnamento delle competenze trasversali affianca quello delle tradizionali hard skill.

- Il vero Gantt
- I veri costi
- La realizzazione



**File: IPMSS22\_BiotechMaProject.xlsx**

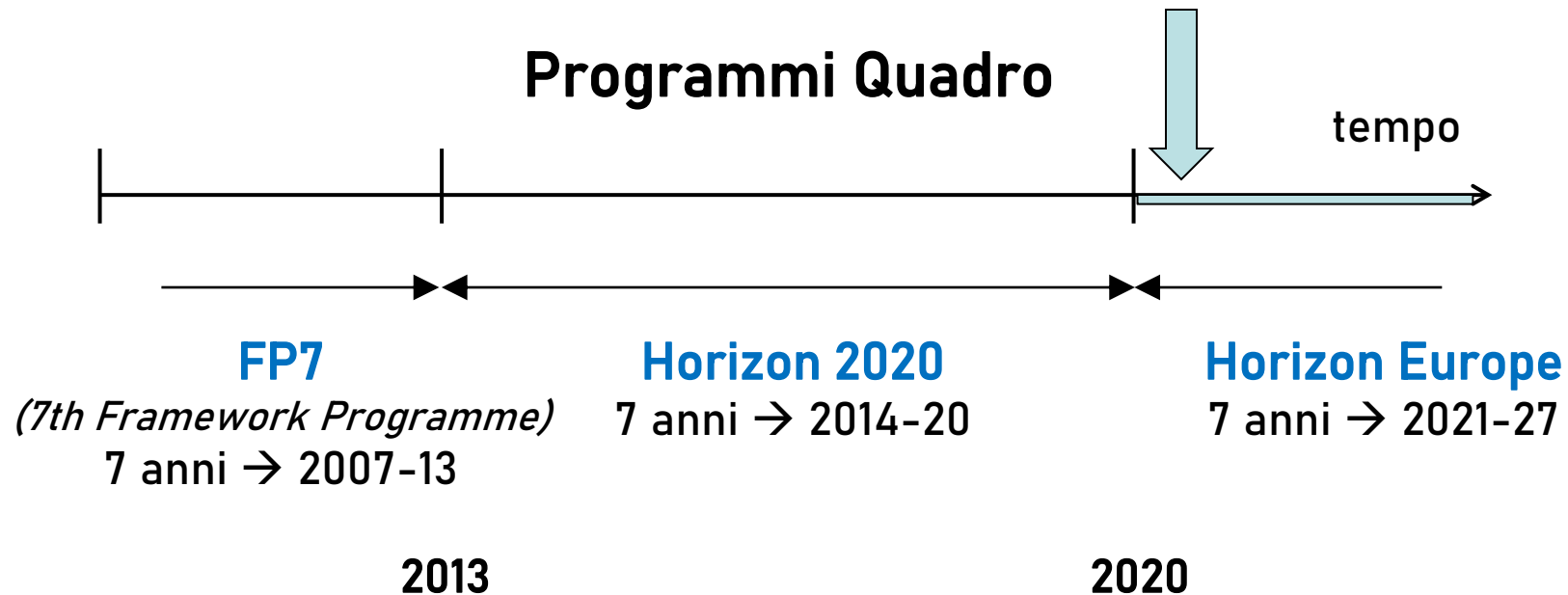
---

## 2. Scrivere una proposta di progetto

---

## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Programmi Quadro

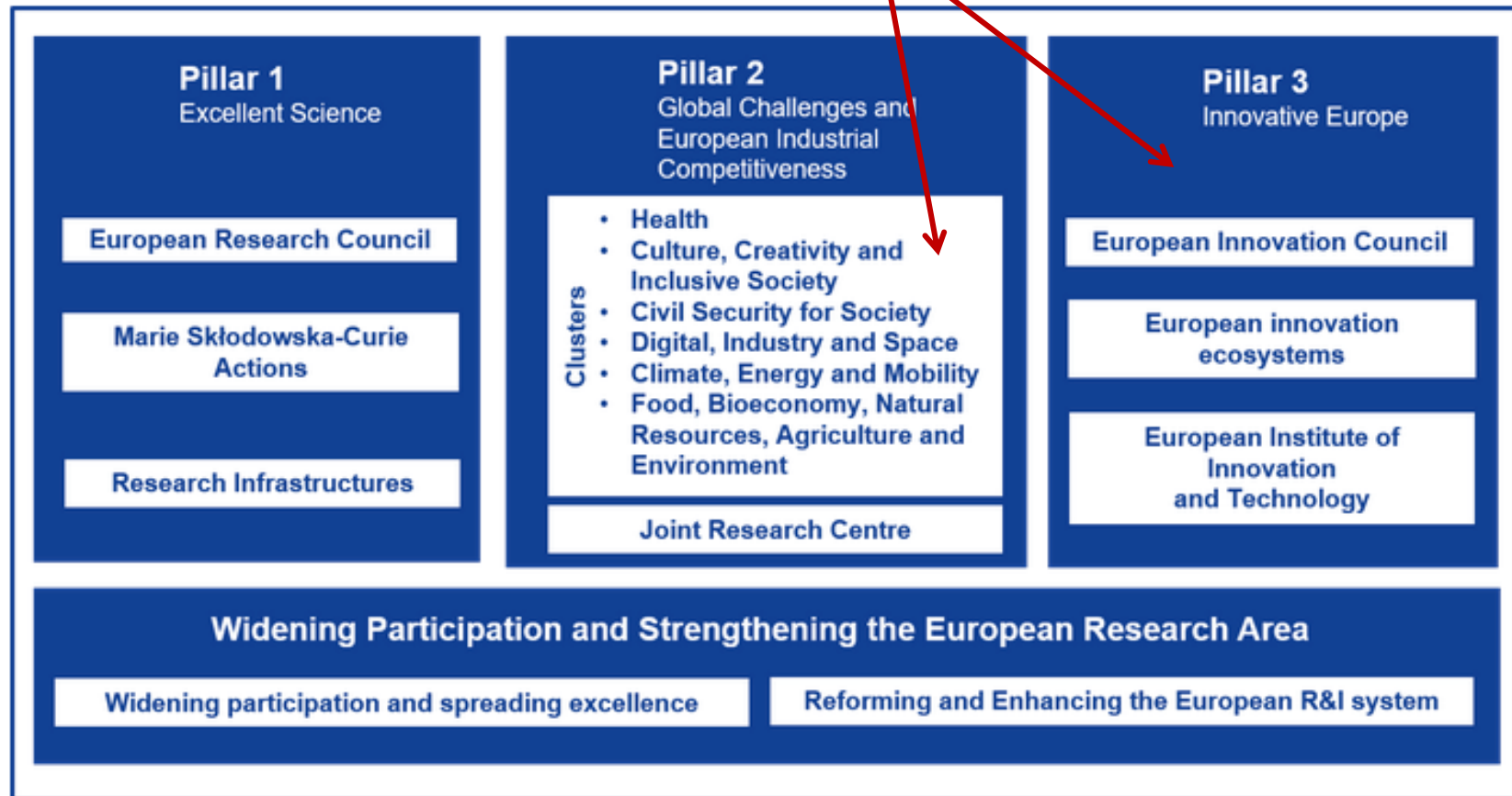


## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Horizon Europe

**RIAs, IAs**

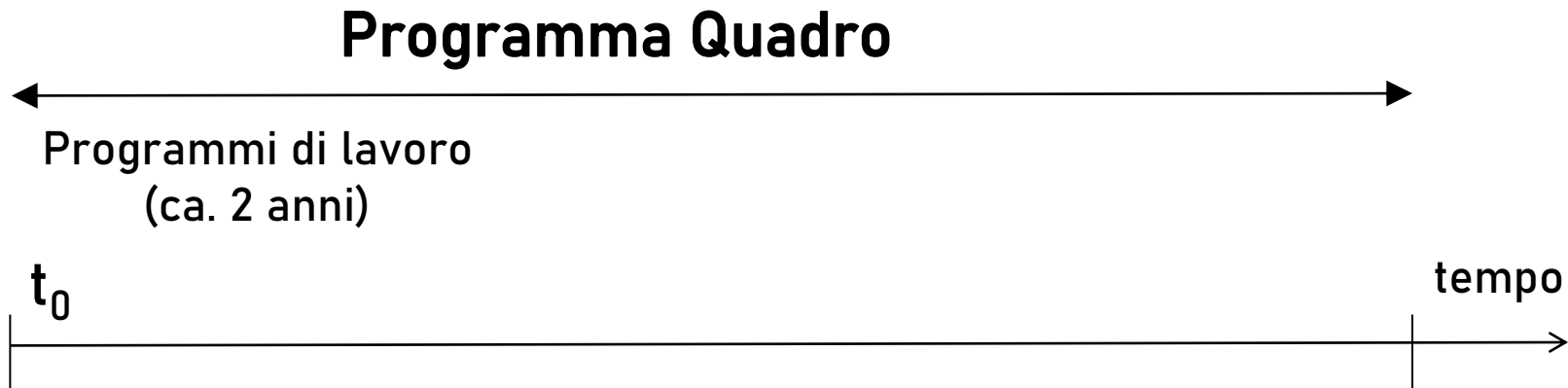
*Research and Innovation Actions (3-5 anni)*  
*Innovation Actions (< 3anni)*





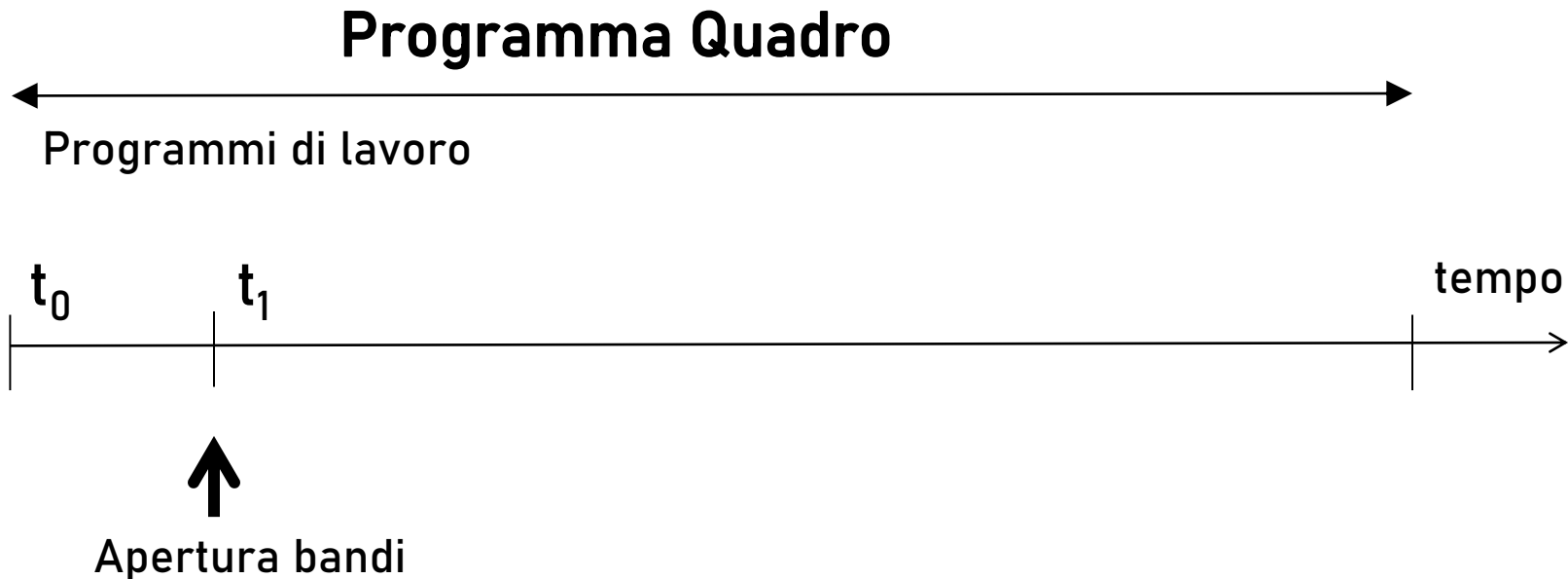
## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



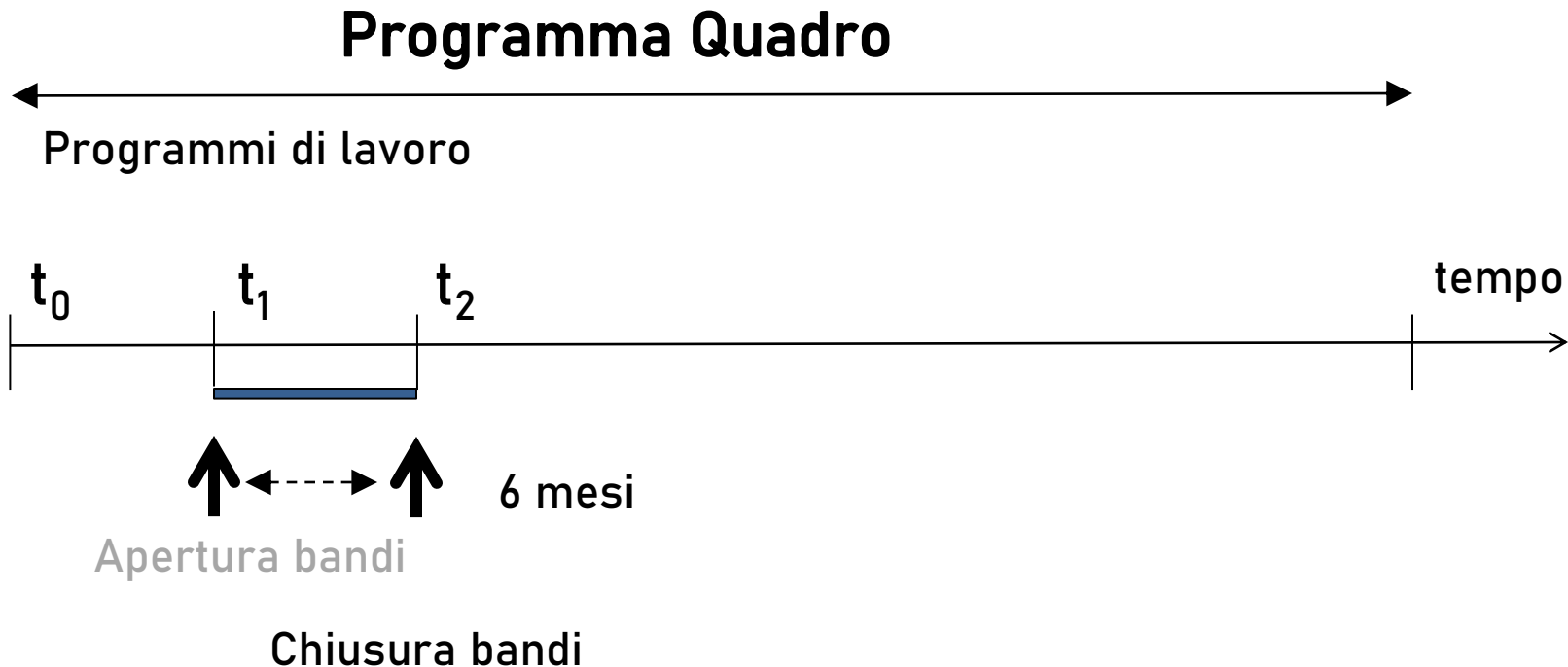
## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



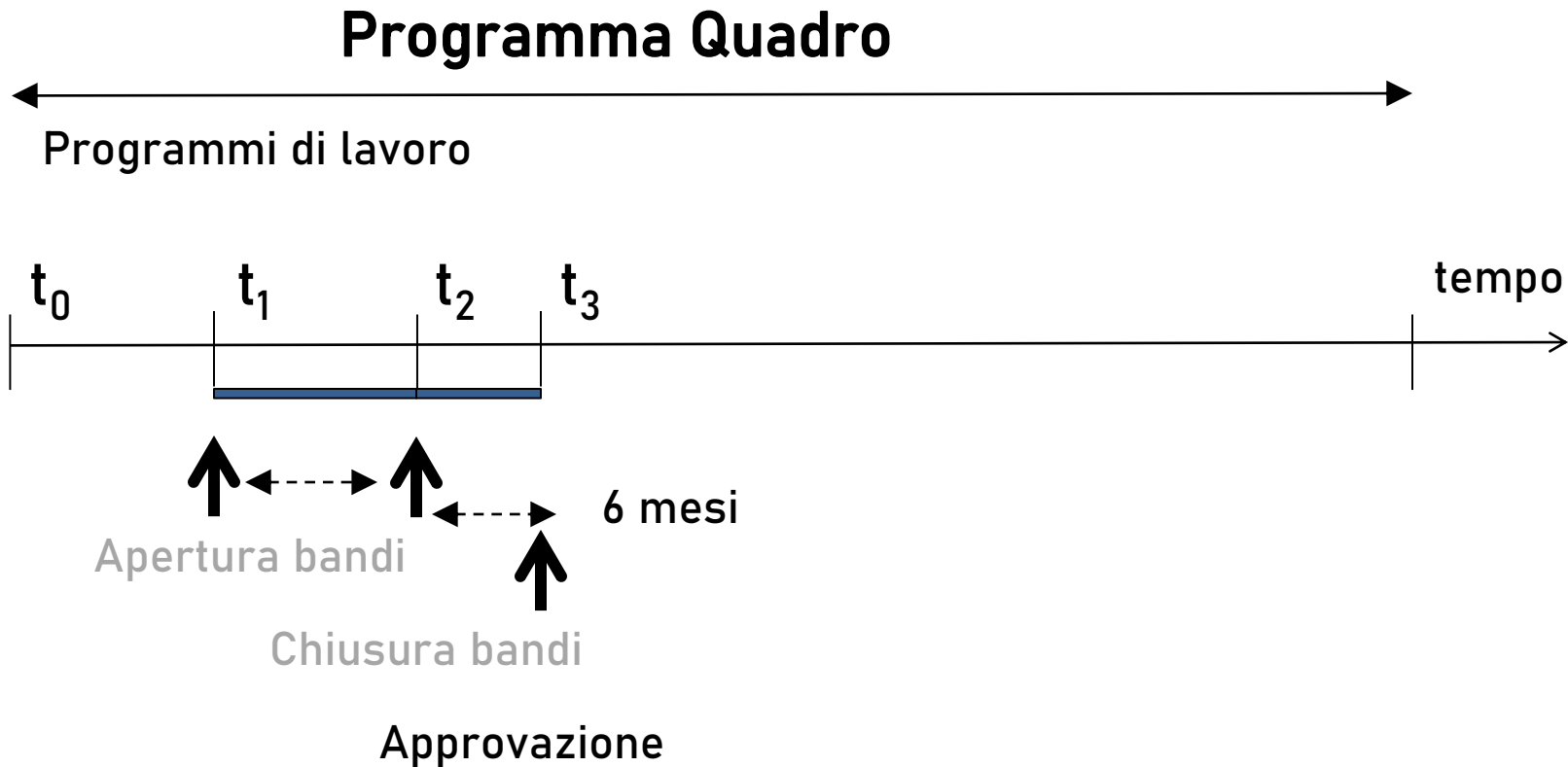
## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



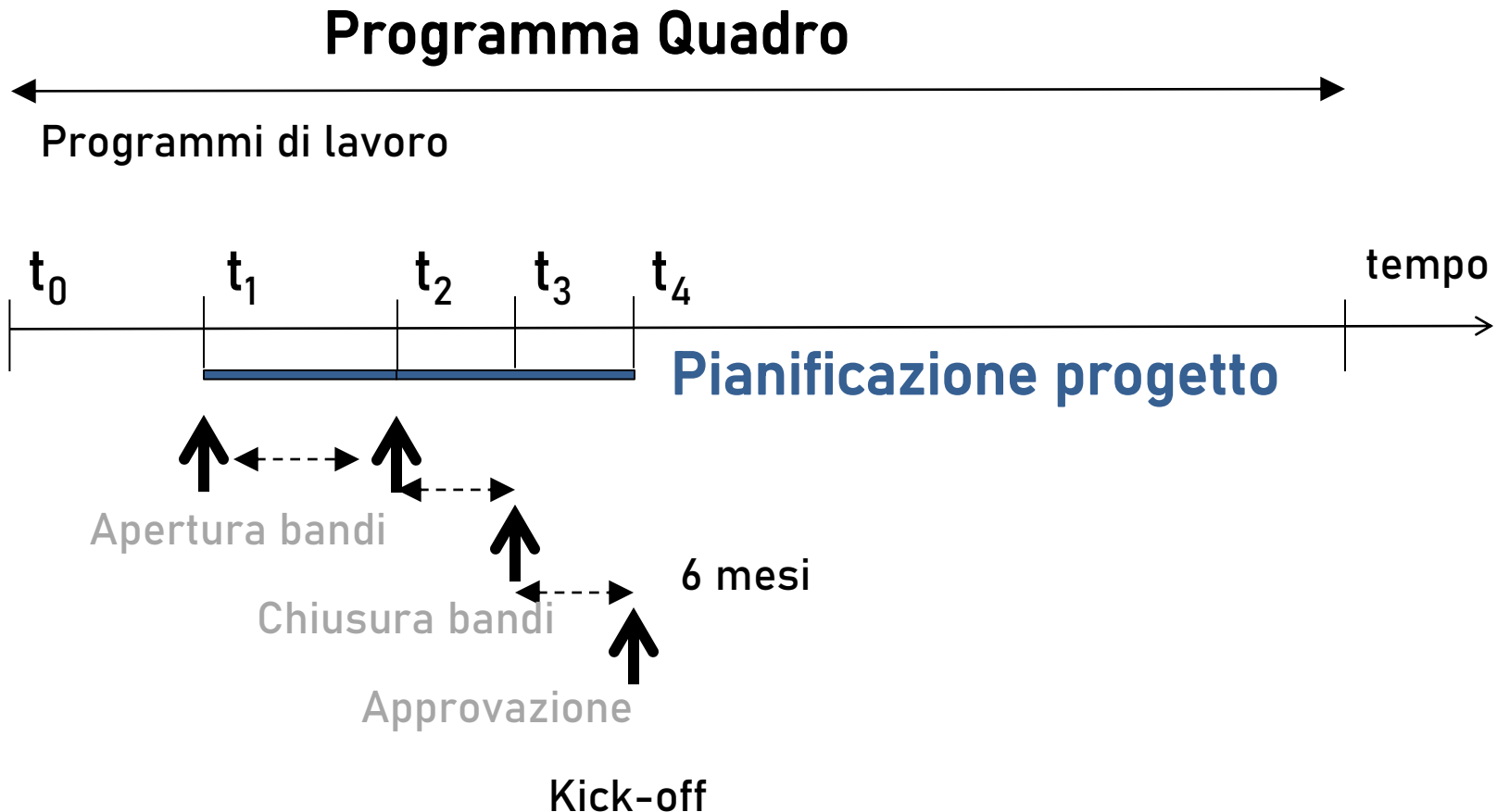
## Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

### Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



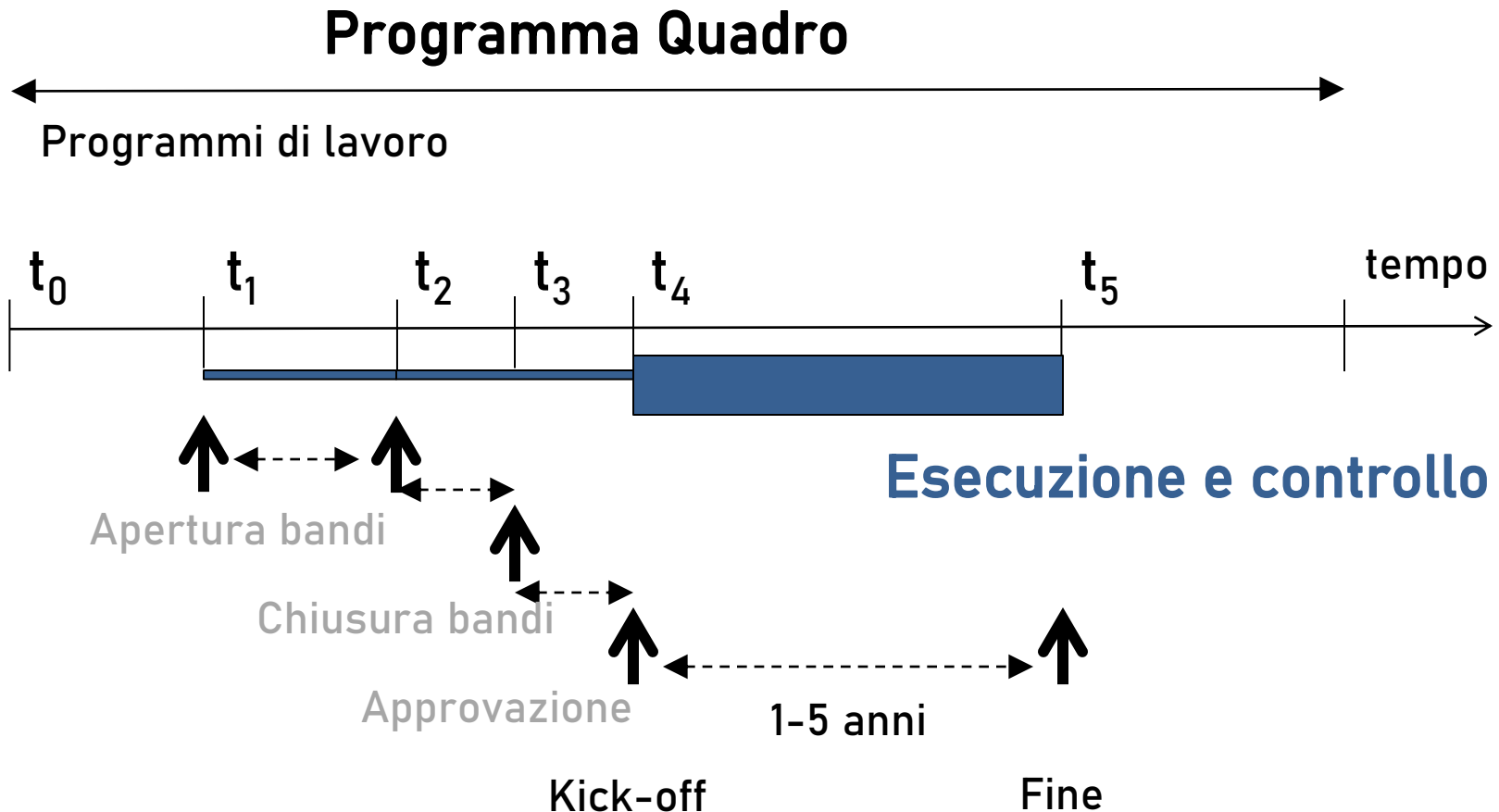
# Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

## Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



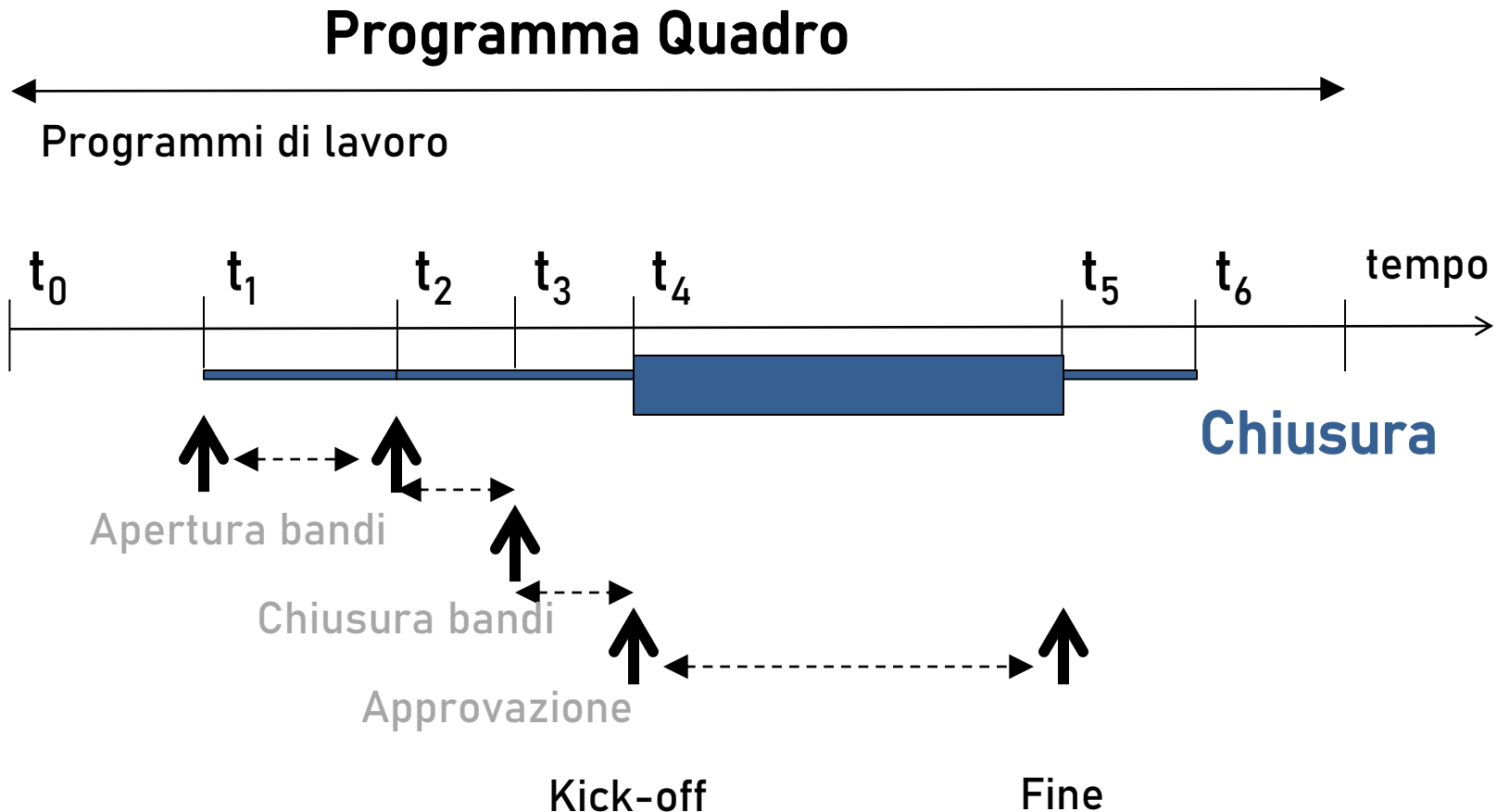
# Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

## Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



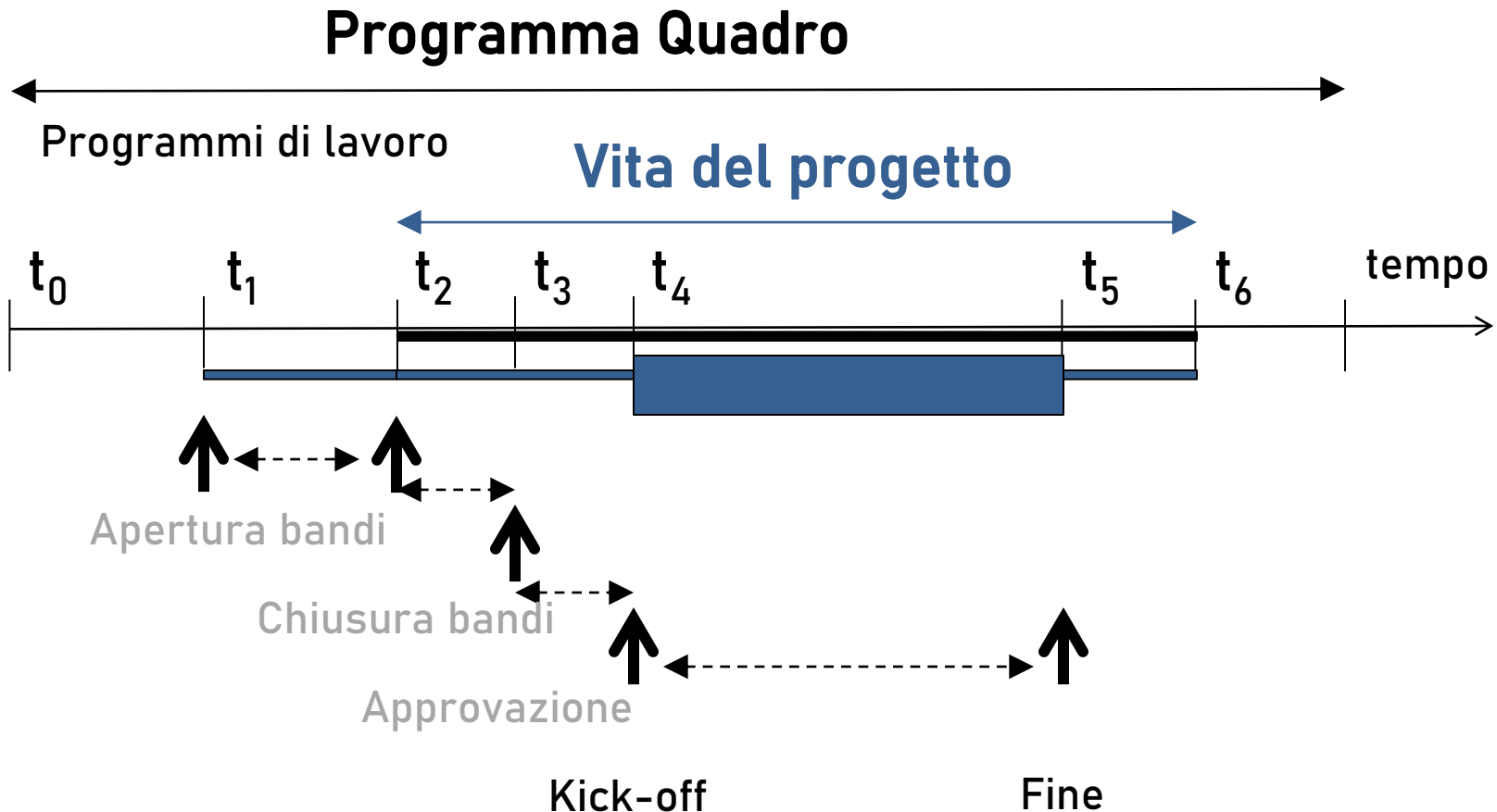
# Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

## Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



# Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

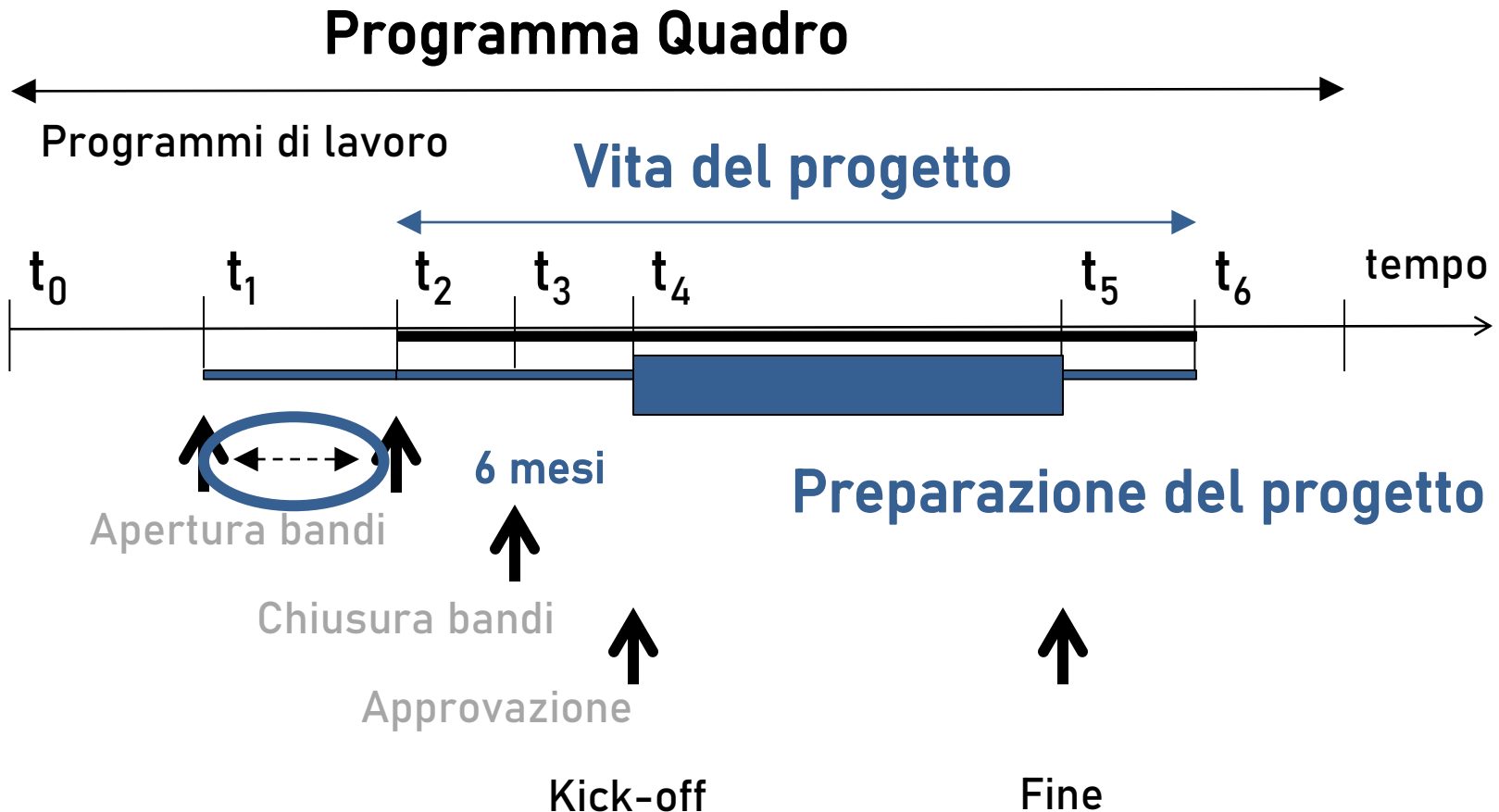
## Azioni di ricerca e innovazione (RIA)





# Progetti Finanziati dalla Commissione Europea

## Azioni di ricerca e innovazione (RIA)



## Pianificazione del progetto

### Descrizione del Progetto dei RIA Horizon Europe

1. Excellence
  - Objectives and Ambition
  - Methodology (concepts, m
2. Impact
  - Project's pathways toward
  - Measures to maximise in
3. Quality and efficiency of the in
  - Work Plan and resources
  - Capacity of participants a
4. Members of the Consortium
  - Participants
  - Third parties involved
5. Other

**La proposta di progetto che dovete preparare per l'esame seguirà questo schema.**

**Il template (in inglese) è disponibile sul sito web e descritto di seguito.**

## Pianificazione del progetto

### Descrizione del Progetto dei RIA Horizon Europe

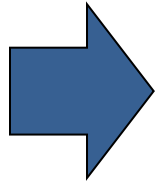
1. **Excellence**
    - Objectives and Ambition
    - Methodology (concepts, models, assumptions)
  2. **Impact**
    - Project's pathways towards impact
    - Measures to maximise impact
  3. **Quality and efficiency of the implementation**
    - Work Plan and resources
    - Capacity of participants and consortium as a whole
  4. **Members of the Consortium**
    - Participants
    - Third parties involved
  5. **Other**
- 
- Cosa**
- Perché**
- Come**
- Chi**

# S<sup>2</sup>4S

## Pianificazione del progetto

### Descrizione del Progetto dei RIA Horizon Europe

Template



File: IPMSS22 - Project Proposal Template

---

## Pianificazione del progetto

### Proposta di progetto

La proposta di progetto per l'esame può essere presentata **individualmente** o **in gruppo**.

I gruppi devono essere composti da non più di **6** membri.

I gruppi possono essere gli stessi che abbiamo formato durante il corso o ricreati in base alle vostre preferenze.

I diversi membri di un gruppo possono sostenere l'esame in date diverse → ogni volta si presenterà il progetto

---

## Pianificazione del progetto

### Proposta di progetto

Gli obiettivi/temi del progetto possono essere di qualunque tipo.

Potete usare un progetto reale o inventarne uno.

Ciò che conta per questo corso è **COME** lo descrivete.  
Gli obiettivi/contenuti del progetto sono irrilevanti.

Bisogna usare e seguire il template fornito sul sito.  
(Non c'è template invece per la presentazione PowerPoint).

---

## Pianificazione del progetto

### Proposta di progetto

Il progetto deve essere inviato (una sola volta!) a [a.baldini@unibo.it](mailto:a.baldini@unibo.it) entro **Mercoledì 25 Maggio, ore 12:00**

in formato **.pdf**

con oggetto **"IPMSS – Progetto"**

Il nome del file deve essere **UI1-UI2-... .pdf**

includendo gli UI di tutti gli studenti coinvolti, in ordine crescente (es. 03-08-23-47.pdf)

OPPURE

entro la scadenza fissata per il vostro esame, con le stesse regole

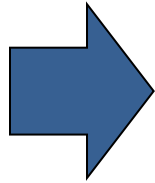
---

# S<sup>2</sup>4S

## Pianificazione del progetto

### Proposta di progetto

Template



File: IPMSS22 - Project Proposal Template

su [www.softskills4success.org](http://www.softskills4success.org) → EDUCATION → IPMSS

→ Materiali e Template per il corso

---



# Pausa

---

# S<sup>2</sup>4S

## 3. Gruppi

---

## 3. Gruppi

Dopo Pasqua formeremo **nuovi gruppi** di sei, basandoci sui test di Smart Got Talent e 16P + altre informazioni

Chi non l'ha ancora fatto, compili il form **Media Voti**

su [www.softskills4success.org](http://www.softskills4success.org) → EDUCATION → IPMSS

→ Test

entro **Mercoledì 30 Marzo, ore 12:00**

---

# S<sup>2</sup>4S

## 3. Gruppi

Dopo Pasqua formeremo **nuovi gruppi** di sei, basandoci sui test di Smart Got Talent e 16P

Alla fine di questa lezione riceverete un modulo da compilare entro **Mercoledì 30 Marzo, ore 12:00** in cui vi chiederò un feedback su come ha lavorato il vostro gruppo (etero-valutazione da parte dei colleghi)

→ compilatelo con **MOLTA** attenzione

Per l'esame siete liberi di formare i gruppi che preferite

---

## 4. Sessione Interattiva #6

---

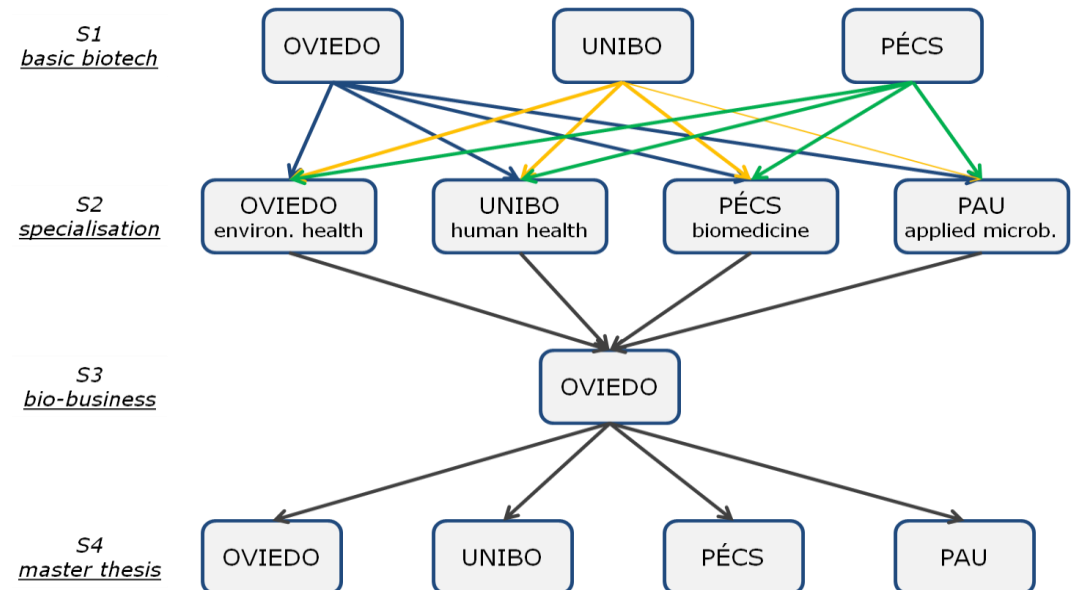
## 4. Biotech-Ma Project



### Sessione Interattiva #6 – Gruppi | 45 min

**Biotech-Ma** → Sviluppo di un corso congiunto in biotecnologie dove l'insegnamento delle competenze trasversali affianca quello delle tradizionali hard skill.

Completate le **parti 1 e 2** della proposta di progetto, come se doveste chiedere un finanziamento a Erasmus+ per portare avanti il progetto



## 4. Biotech-Ma Project



### Sessione Interattiva #6 – Gruppi | 45 min

1. Avete ricevuto il vostro Team Number, *TN*, e il file **IPMSS22 – Proj. . .**
2. Finita la presentazione di questa slide, spostatevi nel vostro gruppo TEAMS. Trovate il rispettivo *TN* nella sezione “Teams” a sinistra.
3. L’aula virtuale della lezione resterà attiva, potete quindi rientrarvi in qualunque momento in caso abbiate delle domande.
4. Eleggete un membro del vostro gruppo come *relatore*.
5. Il relatore compilerà il file sulla base delle discussioni di gruppo.
6. Rinominate il file **aggiungendo in fondo il vostro TN**.
7. **NON È NECESSARIO INVIARMI IL FILE COMPILATO**
8. **Il relatore invierà il file agli altri membri tramite la chat del gruppo**
9. La lezione riprenderà tra 45 minuti da adesso



## \*\*\* Controllo delle presenze \*\*\*

Compila il modulo presenze

[www.softskills4success.org](http://www.softskills4success.org)

IPMSS

“Controllo Presenze”





## 5. Madness Session

## 5. Madness Session

Si terrà Venerdì 22 Aprile

**60 secondi** in **1 slide** per studente

Dalla vostra presentazione devono emergere:

1. il vostro nome e provenienza
2. la vostra passione nella vita
3. la vostra ambizione nella vita professionale
4. il tratto migliore della vostra personalità
5. qualunque altro dettaglio che riteniate possa descrivervi

Non usate immagini pesanti o animazioni

Non siate troppo formali - Siate espressivi

Deve rappresentare voi stessi, la vostra personalità

---

# S<sup>2</sup>4S

## 5. Madness Session

Obiettivo: sapere qualcosa l'uno dell'altro



- Name: Yan Zhang
- Degree: Marketing, China
- Freedom to explore the unknown, try new things, break through challenges, achieve achievements and find excitement, feel excitement and have my own understanding for and enjoying it.
- A future professional life made contributions in a specific academic field and business, financial, research, present my knowledge and skills to help solve the knowledge in some society.
- Keep personal life, agreeable with colleagues and work relationships.
- Whether able to take on great physical fitness and facility and coordination, live a healthy life, healthy, enjoy and enjoying my job.



## 5. Madness Session

La slide va inviata a [a.baldini@unibo.it](mailto:a.baldini@unibo.it)

entro **Mercoledì 6 Aprile, ore 12:00**

con oggetto **“IPMSS – Madness Slide”**

formato **.pdf**

nome del file **UI.pdf**

---

## 5. Madness Session

- Ordine di presentazione: secondo il vostro UI (da 01 in su)
  - Qualche giorno prima della lezione riceverete la lista dei partecipanti alla Madness Session...
  - ...così saprete chi presenta prima di voi e potrete tenervi pronti
  - Non ci saranno pause tra una presentazione e l'altra, solo qualche secondo per permettermi di azzerare il timer
-

## 5. Madness Session

- Mostrerò la vostra slide sullo schermo
  - Nel frattempo attivate la vostra webcam e l'audio
  - Vi darò il via e vi fermerò allo scadere dei 60 secondi
  - Fate delle prove per assicurarvi di restare nei tempi
  - Restate seduti davanti alla webcam mentre parlate
  - Allo scadere del tempo spegnete webcam e audio
-

## Non dimenticate di fare i compiti!

- 1) Compilare il questionario sulla **valutazione dei gruppi**
- 2) Compilare il form **Media Voti** (chi non l'ha già fatto)

entro il **30 Marzo, ore 12:00**

- 3) **Madness slide** (un'unica slide) da inviare a:  
[a.baldini@unibo.it](mailto:a.baldini@unibo.it)  
con oggetto "IPMSS21 – Madness Slide"  
in formato **.pdf**, nome del file **UI.pdf**

entro il **6 Aprile, ore 12:00**



## Esempio di domande per l'esame scritto

- **Il Gantt:**

1. Mostra i costi del progetto
2. Mostra le interdipendenze delle attività
3. Riporta i titoli dei Deliverable
4. Mostra la durata di ogni attività

- **I costi del progetto:**

1. Sono la somma dei costi diretti e indiretti
2. Sono la differenza tra i costi diretti e indiretti
3. Sono la somma dei costi indiretti moltiplicata per una importo fisso
4. Non includono i costi indiretti

- **I costi diretti in un progetto sono:**

1. La somma dei costi per attrezzature e viaggi
2. La somma dei costi per attrezzature, viaggi e personale
3. La somma dei costi per attrezzature, viaggi e costi indiretti
4. Il prodotto di ore-uomo e costi orari





## Alla prossima settimana!

