



# IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

## **ALLEGATO 2 – PIANO DI MIGLIORAMENTO 2022**

In un'ottica di crescita costante del Sistema AQ della Scuola IUSS, il PQA, viste le relazioni del Nucleo di Valutazione e della Commissione Paritetica elaborate nel 2021 e preso atto dei piani di miglioramento deliberati per il 2021 e il loro livello di raggiungimento, individua, preso atto dei Piani di Miglioramento stilati per il 2022 dagli altri attori della Scuola, le seguenti aree di miglioramento nell'ambito dei Processi di Assicurazione della Qualità

### **AQ1 Competenze**

Obiettivo: *Sviluppo e diffusione del sistema di AQ*  
Azione: formazione del personale della Scuola  
Indicatore: n. incontri  
Target: n. 1 incontro  
Responsabile: Rettore delegato AQ

### **AQ2 Competenze**

Obiettivo: *Potenziamento delle competenze*  
Azione: formazione degli allievi componenti degli organi di governo  
Indicatore: n. incontri di formazione  
Target: n. 1 incontro  
Responsabile: Rettore delegato AQ

### **AQ3 Strumenti**

Obiettivo: *Rafforzamento degli strumenti*  
Azione: definizione di una scheda integrata per il riesame  
Indicatore: n. schede  
Target: n. 2 schede (riesame didattica, riesame ricerca)  
Responsabile: Rettore delegato AQ

### **AQ4 Strumenti**

Obiettivo: *Rafforzamento degli strumenti*  
Azione: messa a sistema degli indicatori utilizzati per la valutazione della didattica ed eventuale proposta da integrazione

Indicatore: n. report  
Target: n. 1 report  
Responsabile: Rettore delegato AQ

#### **AQ5 Strumenti**

Obiettivo: *Aggiornamento dei documenti di AQ*  
Azione: revisione del documento AQ dei Servizi a seguito della nuova impostazione data ai documenti AQ  
Indicatore: n. documenti revisionati  
Target: n. 1 documento  
Responsabile: Rettore delegato AQ

#### **AQ6 Strumenti**

Obiettivo: *Focalizzazione dei processi dei dottorati di ricerca*  
Azione: documento AQ dottorati  
Indicatore: n. documenti  
Target: n. 1 documento  
Responsabile: Rettore delegato AQ – Rettore delegata ai PhD