

# Gruppo di gestione "Assicurazione della Qualità" del Corso di Studi in **Design e Comunicazione**Riunione del 6 febbraio 2019

Il giorno 6 del mese di febbraio dell'anno 2019 alle ore 12:00 è convocato il Gruppo di Gestione "Assicurazione della Qualità" del Corso di Studi in Design e Comunicazione, nella stanza del Referente del Gruppo AQ Prof. Arch. Sabina Martusciello, sita al piano terra della sede del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, con il seguente Ordine del Giorno:

- 1 Comunicazioni del Referente
- 2\_\_Regolamento Didattico del Corso di Studio
- 3\_Relazione Annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti
- 4\_Scheda Unica Annuale, Monitoraggio Annuale del CdS: determinazioni e azioni correttive
- 5\_AVA azioni in corso del CdS DC
- 6\_\_Varie ed eventuali.

(allegato 1)

**Presenti**: Sabina Martusciello, Carlo Coppola, Claudio Gambardella, Carla Langella, Riccardo Serraglio. (allegato 2)

Verificato il raggiungimento del numero legale, la Riunione ha inizio alle ore 12:30.

Il Prof. Serraglio assume il ruolo di segretario verbalizzante.

#### 1\_\_Comunicazioni del Referente

La Prof. Martusciello informa i presenti della scadenza entro il 31 marzo del Riesame ciclico.

## 2 Regolamento Didattico del Corso di Studio

La Prof. Martusciello legge ai presenti la bozza di Regolamento Didattico del Corso di Studio di Design e Comunicazione, redatta secondo le "Linee guida" condivise durante la riunione della Commissione Didattica del Dipartimento, svoltasi il 16 gennaio 2019 e pervenuta a mezzo mail in data 22 gennaio 2019.

In merito all'articolo 16 "Modalità di verifica del profitto", il Prof. Gambardella suggerisce di modificare la frase "L'esame e/o le prove effettuate in itinere possono consistere in: [...] elaborato scritto e/o grafico; [...]" con "L'esame e/o le prove effettuate in itinere possono consistere in: [...] elaborato scritto e/o grafico e/o tridimensionale analogico e/o digitale (modelli, prototipi, prodotti, ecc.); [...]". Con riferimento alla stessa frase, il Prof. Coppola, invece, suggerisce di modificare la frase "L'esame e/o le prove effettuate in itinere possono consistere in: [...] verifiche di tipo automatico in aula informatica." con "L'esame e/o le prove effettuate in itinere possono consistere in: [...] verifiche con procedure informatiche."

I presenti approvano la stesura e i contenuti di ogni altra parte del Regolamento Didattico del Corso di Studio di Design e Comunicazione, che sarà discussa nel Consiglio del CdS indetto per giorno 8 febbraio 2019 e, pertanto, è messa a disposizione dei partecipanti.

### 3 Relazione Annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti

La Prof. Martusciello comunica ai presenti che in 28 gennaio 2019 è pervenuta a mezzo mail la "Relazione Annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti" e ne illustra i contenuti soprani in merito alle valutazioni espresse e alle azioni correttive proposte dalla Commissione.

# 4\_Scheda Unica Annuale, Monitoraggio Annuale del CdS: determinazioni e azioni correttive



La Prof. Martusciello comunica ai presenti che il Monitoraggio Annuale del CdS relativo alla Scheda Unica Annuale (SUA) 2017 — discusso nel Consiglio di Corso di Studio del 18 dicembre 2018 — è stato depositato nella relativa pagina web.

Con riferimento agli indicatori iC06, iC06bis, iC06ter inerenti varie configurazioni di "laureati occupati ad un anno alla Titolo", il Prof. Gambardella sottolinea la necessità di intensificare il rapporto tra il CdS e gli stake-holder del territorio ben oltre le consolidate attività in essere, guardando all'istituzione di "Officina Vanvitelli" come un potenziale incubatore.

#### 5 AVA azioni in corso del CdS DC

Il Presidente descrive le azioni di "Autovalutazione, Valutazione, Accreditamento (AVA 2.1)" attuate dal CdS, presentate nel Consiglio del CdS del 15 dicembre 2018.

Atteso che tra le prime finalità vi è il massimo coinvolgimento degli studenti, il Presidente ha promosso tra gli gli studenti del CdS del primo e secondo anno, un seminario dedicato al progetto di "re-design" del documento illustrativo AVA 2.1 predisposto dall'Ateneo, con la duplice finalità di agevolare negli allievi l'apprendimento implicito dei contenuti e di esercitare gli stessi in una specifica campagna di comunicazione.

Sono stati selezionati tre prodotti grafici tra i 50 elaborati dagli studenti del I anno Corso di "Abilità per la rappresentazione digitale" e 3 video tra i 40 prodotti dagli studenti di "Media design skill" del II anno.

Considerando fondamentale la compilazione dei questionari da parte degli Studenti al termine di ciascun insegnamento del CdS per il monitoraggio in fieri del CdS, il Presidente sottolinea che da quando detta compilazione non è più legata all'iscrizione alla seduta d'esame si è notata una diminuzione percentuale dei questionari e pertanto sarebbe auspicabile la reintroduzione della propedeuticità individuando le giuste modalità. Il Presidente si impegna, con il supporto del Segretario Prof. Argenziano, a sollecitare la compilazione di detti questionari da parte degli Studenti con cadenza periodica in aula e in ogni incontro che sarà svolto oltre gli orari delle lezioni, sollecitando inoltre i Rappresentanti degli Studenti alla stessa azione.

Il Presidente comunica che il giorno 8 febbraio ci sarà la presentazione dei risultati nel Consiglio di CdS e la diffusione dei prodotti risultanti più efficaci attraverso la bacheca digitale del Dipartimento posta all'ingresso e al piano Presidenza, per informare tutti gli altri studenti del CdS. I prodotti saranno inviati all'Ateneo per le azioni del caso e sulle pagine.

## 6\_\_Varie ed eventuali

Non ci sono comunicazioni.

Il componenti del Gruppo AQ stabiliscono di riunirsi nuovamente il giorno 1 marzo 2019.

La riunione di scioglie alle ore 14:00 del 6 febbraio 2019. Del che è verbale letto, approvato e sottoscritto

Aversa, 6 febbraio 2019

**Prof. Riccardo Serraglio** Segretario verbalizzante

firmato

**Prof. Sabina Martusciello** Referente Gruppo AQ

firmato