

VERBALE

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER L’AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ
TUTORIALI, DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO.
2° SEMESTRE.
(ART. 3 D.M. 1047/2017),
FACOLTÀ DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA**

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata con disposizione del Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura in data 8 febbraio 2019, nelle persone di:

Gian Piero Deidda

Francesco Aymerich

Francesca Maltinti

Supplente: Pau Massimiliano

si è riunita il giorno 8 febbraio 2019 alle ore 13:40 presso la Sala Riunioni della Presidenza della Facoltà di Ingegneria e Architettura.

La Commissione è presieduta dal Prof. Gian Piero Deidda.

In apertura di seduta la Commissione, su invito del Presidente, procede all’esame del bando di selezione.

Quindi, tenuto conto di quanto previsto dall’art. 4 vengono fissati i criteri per l’attribuzione dei punteggi ai titoli indicati nel modo seguente:

iscritti alla Laurea Magistrale:

- | | |
|--|----------|
| - voto Laurea primo livello | punti 30 |
| - media pesata dei voti Laurea Magistrale | punti 22 |
| - crediti formativi maturati nella laurea Magistrale | punti 8 |

Iscritti al dottorato

- | | |
|--------------------------------------|----------|
| - voto Laurea secondo livello | punti 40 |
| - crediti di formazione alla ricerca | punti 20 |

L’idoneità viene attribuita ai candidati che conseguiranno un punteggio di 36/60 (v. art. 4 del bando di selezione).

La Commissione decide di procedere alla valutazione delle istanze presentate, separatamente per ogni singolo corso di studio, secondo l’ordine indicato:

Attività Didattico – Integrative

- Ingegneria Chimica
- Ingegneria Elettrica
- Ingegneria delle Tecnologie per Internet

Attività Tutoriali

- Ingegneria Biomedica

La Commissione prende in visione l'elenco dei candidati che hanno fatto domanda per il CdS in Ingegneria Chimica e che è di seguito indicato:

Iscritti alla Magistrale

Dessalvi Marco

Puddu Mattia

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica, quindi, se gli istanti soddisfano i requisiti di ammissione previsti dall'art. 2 del bando.

Gli istanti risultano in possesso dei requisiti di ammissione.

Dall'esame dei titoli dei candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

Cognome e nome	P1	P2	P3	P TOT
Dessalvi Marco	30	21	6	57
Puddu Mattia	22	13	7	42

Sulla base dei titoli presentati e dei criteri stabiliti dalla Commissione, hanno ottenuto almeno 36 punti, e pertanto risultano idonei i seguenti candidati:

Dessalvi Marco

Puddu Mattia

La Commissione prende in visione l'elenco dei candidati che hanno fatto domanda per il CdS in Ingegneria Elettrica e che è di seguito indicato:

Iscritti al Dottorato

Carta Daniele

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica, quindi, se gli istanti soddisfano i requisiti di ammissione previsti dall'art. 2 del bando.

L'istante risulta in possesso dei requisiti di ammissione.

Dall'esame dei titoli del candidato in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

Iscritti al Dottorato

Cognome e nome	P1	P2	P TOT
Carta Daniele	40	20	60

Sulla base dei titoli presentati e dei criteri stabiliti dalla Commissione, hanno ottenuto almeno 36 punti, e pertanto risultano idonei i seguenti candidati:

Carta Daniele

La Commissione prende in visione l'elenco dei candidati che hanno fatto domanda per il CdS in Ingegneria Ingegneria delle Tecnologie per Internet e che è di seguito indicato:

Iscritti alla Magistrale

Murtas Roberta

Melis MARCO

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica, quindi, se gli istanti soddisfano i requisiti di ammissione previsti dall'art. 2 del bando.

Tutti gli istanti risultano in possesso dei requisiti di ammissione.

Dall'esame dei titoli dei candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

iscritti alla Magistrale

Cognome e nome	P1	P2	P3	P TOT
Murtas Roberta	12	18	7	37
Melis Marco	20	0	0	20

Sulla base dei titoli presentati e dei criteri stabiliti dalla Commissione, hanno ottenuto almeno 36 punti, e pertanto risultano idonei i seguenti candidati:

Murtas Roberta

La Commissione prende in visione l'elenco dei candidati che hanno fatto domanda per il CdS in Ingegneria Biomedica e che è di seguito indicato:

Iscritti al Dottorato

Delussu Rita

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica, quindi, se gli istanti soddisfano i requisiti di ammissione previsti dall'art. 2 del bando.

Tutti gli istanti risultano in possesso dei requisiti di ammissione.

Dall'esame dei titoli dei candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

Iscritti al Dottorato

Cognome e nome	P1	P2	P TOT
Delussu Rita	40	13	53

Sulla base dei titoli presentati e dei criteri stabiliti dalla Commissione, hanno ottenuto almeno 36 punti, e pertanto risultano idonei i seguenti candidati:

Delussu Rita

La responsabile del procedimento amm.vo

Dott.ssa Ornella Demartis