



Procedura di selezione per titoli e colloquio di n.3 (tre) studenti, regolarmente iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, per l'ammissione al percorso di formazione e project work promosso dalla

Open Fiber s.p.a.

Bando Prot. n. 5445 del 16/01/2026

VERBALE N.1 – DEFINIZIONE CRITERI

Il giorno 03/02/2026 alle ore 16:15, si sono riuniti telematicamente, tramite la piattaforma Microsoft Teams, i Componenti della Commissione Giudicatrice nominata con DD n. 39/2026, prot. n. 14836 del 03/02/2026.

Sono presenti i Componenti della Commissione: Prof. Giuseppe Campobello, Prof.ssa Marica Amadeo e Prof. Salvatore Serrano. Viene designato Presidente il Prof. Giuseppe Campobello, in quanto Responsabile Scientifico della Convenzione per l'erogazione di servizi di formazione fra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina e la Open Fiber s.p.a (protocollo n. 1431 del 08/01/2026), e segretario la Prof.ssa Marica Amadeo.

La Commissione, ai sensi dell'art. 6 del bando, ha a disposizione 100 punti di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 punti per il colloquio individuale.

Per la valutazione dei titoli presentati, la Commissione, preso atto di quanto riportato nel bando, definisce la seguente griglia di valutazione:

Titolo	Criterio di valutazione
Voto del Diploma di Laurea (massimo di 10 punti).	<p>La Commissione attribuirà i punti come di seguito dettagliato:</p> <p>10 punti se il voto 110 o 110 e lode</p> <p>9 punti se il voto è compreso fra 105 e 109</p>

Dipartimento di Ingegneria

	<p>8 punti se il voto è compreso fra 100 e 104 7 punti se il voto è compreso fra 90 e 99 6 punti se il voto è inferiore a 90</p>
Tempo impiegato per conseguire la Laurea (massimo 10 punti)	<p>La commissione assegnerà 10 punti se il tempo impiegato per conseguire la laurea è inferiore ai 4 anni.</p> <p>Per ogni anno accademico in più impiegato sarà data una penalizzazione di 2 punti.</p>
Pertinenza dell'elaborato di Tesi con le tematiche del percorso di formazione (massimo 10 punti)	<p>La commissione valuterà la pertinenza dell'elaborato di tesi in relazione alle tematiche del percorso di formazione (sistemi e reti di telecomunicazioni, sistemi di trasmissione in fibra ottica, sensori e dispositivi elettronici, sistemi di acquisizione, elaborazione, trasmissione ed analisi dei dati, tecniche di intelligenza artificiale, edge e cloud computing per le telecomunicazioni).</p> <p>10 punti per tesi attinente 5 punti per tesi parzialmente attinente 0 punti per tesi non attinente</p>
Carriera universitaria (massimo 20 punti);	La commissione valuterà la coerenza della laurea di primo livello con le tematiche del progetto (fino a 10 punti) e la presenza nella carriera universitaria di materie attinenti alle tematiche oggetto del bando (fino a 10 punti).
Altri titoli pertinenti (massimo 10 punti).	La commissione valuterà altre competenze e titoli attinenti alle tematiche del progetto (2 punti per ogni titolo/competenza).

Come previsto dal bando, saranno ammessi al colloquio i candidati che otterranno un punteggio pari o superiore a 40 punti.

Dipartimento di Ingegneria

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione, la Commissione viene sciolta alle ore 16:40 e si riconvoca giorno 09/02/2026 per procedere alla valutazione delle domande pervenute.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, e trasmesso al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Giuseppe Campobello (Presidente)

Prof. Salvatore Serrano (Componente)

Prof.ssa Marica Amadeo (Segretario)