



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina  
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Tit./Cl. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ - Fascicolo \_\_\_\_

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f.  
80004070837

**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:

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

**Dipartimento di Ingegneria**

	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
Tempo impiegato per conseguire la Laurea (massimo 10 punti)	La commissione assegnerà 10 punti se il tempo impiegato per conseguire la laurea è inferiore ai 4 anni. Per ogni anno accademico in più impiegato sarà data una penalizzazione di 2 punti.
Pertinenza dell'elaborato di Tesi con le tematiche del percorso di formazione (massimo 10 punti)	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). 10 punti per tesi attinente 5 punti per tesi parzialmente attinente 0 punti per tesi non attinente
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)