



**POLITECNICO
MILANO 1863**

**AGGIUDICAZIONE DELLA GARA EUROPEA MULTILOTTO A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL “NOLEGGIO DI CIRCUITI IN FIBRA OTTICA SPENTA (DARK FIBER) PER IL COLLEGAMENTO DELLE SEDI DEL POLITECNICO DI MILANO”
LOTTO 2: ANELLI DI CAMPUS LEONARDO E CAMPUS BOVISA – CIG B79900F758**

Visto il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici”;

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

Visto il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 13149/2025, Prot. n. 169458 del 09/07/2025 con cui è stata indetta “gara europea multilotto a procedura telematica aperta per l’affidamento del “noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano”

- Lotto 1: Interconnessione Campus Milano ed interconnessione Piacenza per un importo posto a base d’asta pari ad € 128.496,00 oltre IVA;
- Lotto 2: Anelli di Campus Leonardo e Campus Bovisa per un importo posto a base d’asta pari ad € 262.350,00 oltre IVA.

Per un importo complessivo posto a base d’asta, determinato ai sensi dell’art. 14 D. Lgs. 36/2023, comprensivo delle opzioni e degli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, è pari ad € 390.846,00 oltre IVA, utilizzando come piattaforma di e-procurement SINTEL di ARIA Regione Lombardia, con cui è stato nominato Responsabile Unico del Progetto l’Ing. Alessandro Colleoni e come Direttore dell’Esecuzione del Contratto l’Ing. Francesco Perini;

Vista la proposta di aggiudicazione Rep. n. 8/2026 Prot. n. 7475 del 14/01/2026 con la quale il Responsabile Unico del Progetto ha proposto l’aggiudicazione della gara europea multilotto a procedura telematica aperta per l’affidamento del “noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano” - Lotto 2: Anelli di Campus Leonardo e Campus Bovisa – CIG B79900F758” all’operatore economico OPEN FIBER S.P.A.;

Considerato che permangono i presupposti previsti dal decreto di indizione della procedura;

Considerato che il primo operatore economico classificato risulta essere OPEN FIBER S.P.A. e che lo sconto offerto è pari a 51,25%;



DECRETA

di aggiudicare definitivamente la GARA EUROPEA MULTILOTTO A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL “NOLEGGIO DI CIRCUITI IN FIBRA OTTICA SPENTA (DARK FIBER) PER IL COLLEGAMENTO DELLE SEDI DEL POLITECNICO DI MILANO” - LOTTO 2: ANELLI DI CAMPUS LEONARDO E CAMPUS BOVISA - CIG B79900F758 all’operatore economico **OPEN FIBER S.P.A.** per l’importo pari ad:

- € 63.374,52 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano;
- € 13.467,08 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano – opzione di estensione della durata del contratto di ulteriori 12 mesi;
- € 13.467,08 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano - opzione di estensione della durata del contratto di ulteriori 12 mesi;
- € 17.574,24 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano - modifiche al contratto in corso di esecuzione 120, comma 9;
- € 13.180,68 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano – clausola di revisione prezzi;
- € 6.733,54 oltre IVA relativo il noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano – proroga tecnica;

e per un importo complessivo pari ad € 127.997,15 oltre IVA comprensivo di oneri per la sicurezza per rischi da interferenza pari a € 200,00 oltre IVA.

Il Direttore Generale

Ing. Graziano Dragoni

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.