



Numero, data e protocollo della registrazione

OGGETTO: Bando di concorso per l'ammissione al 42° ciclo del corso di dottorato di ricerca in Ingegneria industriale e dell'informazione con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Udine – Decreti Rettorali n. 287 del 15 aprile 2026 e n. 317 del 28 aprile 2026 e successive modifiche e integrazioni.

Approvazione atti e graduatoria generale di merito.

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 210 del 3 luglio 1998, in particolare l'art. 4, in materia di dottorato di ricerca;

VISTA la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'art. 19, in materia di dottorato di ricerca;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

VISTO il Regolamento interno per i Corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Udine emanato con Decreto Rettorale n. 265 dell'11 marzo 2022;

VISTO il Decreto Rettorale n. 287 del 15 aprile 2026 e successive modifiche e integrazioni con il quale è stato attivato il 42° ciclo dei corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Udine ed è stato emanato il bando per l'ammissione al corso in Ingegneria industriale e dell'informazione, con contestuale nomina delle commissioni giudicatrici;

VISTO il Decreto Rettorale n. 317 del 28 aprile 2026 con il quale è stato emanato il documento "Posizioni disponibili e prove d'esame" che riporta il calendario delle prove e i posti disponibili con riferimento alla prima sessione;

PRESO ATTO che, come previsto dall'art. 13 c. 7 del bando sopra citato, le borse di studio finanziate da "soggetti esterni" e dalle sedi convenzionate vengono assegnate subordinatamente alla sottoscrizione dell'atto convenzionale che ne regola il finanziamento o all'emanazione del decreto di concessione del finanziamento;

PRESO ATTO che si è ancora in attesa della verifica da parte dell'ANVUR dei requisiti di accreditamento del corso di dottorato di ricerca in Ingegneria industriale e dell'informazione, 42° ciclo;

VISTI i verbali della commissione giudicatrice relativi alle operazioni concorsuali;

CONSIDERATO che la Commissione giudicatrice ha stilato una graduatoria generale di candidati idonei secondo le disposizioni del bando;

CONSTATATA la regolarità degli atti;

RITENUTO necessario approvare gli atti concorsuali e la graduatoria generale di merito;

DECRETA

Art. 1



Numero, data e protocollo della registrazione

Di approvare gli atti del concorso di ammissione al corso di dottorato di ricerca in Ingegneria industriale e dell'informazione, 42° ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Udine, di cui al bando citato in premessa.

Art. 2

Di approvare di conseguenza la graduatoria generale di merito del concorso stesso, contenuta nell'allegato 1 al presente decreto, di cui costituisce parte integrante.

Art. 3

Di ammettere al corso di dottorato di ricerca in Ingegneria industriale e dell'informazione coloro che, in relazione al numero dei posti disponibili, si sono collocati in posizione utile nella graduatoria di cui all'art. 2, nel rispetto delle disposizioni contenute nel bando di concorso indicato in premessa e subordinatamente all'accreditamento del dottorato di ricerca.

Art. 4

Per quanto non previsto dal presente decreto si rinvia alle disposizioni contenute nel bando di concorso indicato in premessa e alla vigente normativa in materia di dottorato di ricerca.

Art. 5

Dalla data di pubblicazione del presente decreto all'albo ufficiale dell'Università degli Studi di Udine decorrono i termini per eventuali impugnative, mediante ricorso straordinario al Presidente della Repubblica o ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale del Friuli Venezia Giulia.

Nel presente Decreto le denominazioni di titoli relativi a persone, riportate nella sola forma maschile, si riferiscono indistintamente a persone di genere diverso.

Il Rettore
prof. Angelo Montanari