



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore Gestione stato giuridico del Personale Docente e degli Assegnisti di ricerca

Decreto n. 2714

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il "Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 1724 del 22.04.2022 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area scientifico - disciplinare *SCIENZE DELLA TERRA* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 5 dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 2147 del 19.5.2022 di parziale modifica del succitato DR. n. 1724 del 22.4.2022;

Visto il D.R. n. 2426 del 3.6.2022, con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1 – “Si prende atto dell'avvenuto accertamento, ai soli fini dell'ammissione alla procedura di selezione dell'equivalenza, del titolo di studio presentato dalla Dott.ssa Sabina GHISLANDI, ai titoli richiesti per il programma n. 5 di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, effettuato dalla Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 5, comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art. 2 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il programma di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, titolo “Geoarcheologia dei paesaggi rurali storici: indagini micromorfologiche su suoli antropogenici”, settore scientifico-disciplinare *GEO/04 GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA*, presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Dell'Ambiente e della Vita (DISTAV):

1. Sabina GHISLANDI	punti	69/100
---------------------	-------	--------

Art. 3 - E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Sabina GHISLANDI .

Art. 4 – La Dott.ssa Sabina GHISLANDI dovrà trasmettere la documentazione prevista dall'art. 5 comma 6 del Regolamento, entro 60 giorni dalla data del presente decreto di approvazione atti, pena la decadenza dal diritto alla stipula del contratto.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova, 21.6.2022

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore Gestione stato giuridico del Personale Docente e degli Assegnisti di ricerca

Decreto n. 2716

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il
"Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 1724 del 22.04.2022 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area
scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione
pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 21
dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 2147 del 19.5.2022 di parziale modifica del succitato DR. n.
1724 del 22.4.2022;

Visto il D.R. n. 2343 del 30.5.2022, con il quale è costituita la Commissione
giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il
programma di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, titolo "Procedure numeriche per
la verifica di robustezza globale delle costruzioni navali", settore scientifico-disciplinare *ING-IND/02*
COSTRUZIONI E IMPIANTI NAVALI E MARINI, presso il Dipartimento di Ingegneria Navale,
Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (DITEN):

2. Davide CROCE punti 60/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. Davide CROCE.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova, 21.6.2022

IL RETTORE

Firmato digitalmente

Prof. Federico DELFINO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore Gestione stato giuridico del Personale Docente e degli Assegnisti di ricerca

Decreto n. 2716

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il
“Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 1724 del 22.04.2022 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area
scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione
pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 21
dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 2147 del 19.5.2022 di parziale modifica del succitato DR. n.
1724 del 22.4.2022;

Visto il D.R. n. 2343 del 30.5.2022, con il quale è costituita la Commissione
giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il
programma di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, titolo “Procedure numeriche per
la verifica di robustezza globale delle costruzioni navali”, settore scientifico-disciplinare *ING-IND/02*
COSTRUZIONI E IMPIANTI NAVALI E MARINI, presso il Dipartimento di Ingegneria Navale,
Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (DITEN):

1. Davide CROCE punti 60/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. Davide CROCE.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova, 21.6.2022

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore Gestione stato giuridico del Personale Docente e degli Assegnisti di ricerca

Decreto n. 2717

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il "Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 1724 del 22.04.2022 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 22 dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 2147 del 19.5.2022 di parziale modifica del succitato DR. n. 1724 del 22.4.2022;

Visto il D.R. n. 2343 del 30.5.2022, con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita;

D E C R E T A

Art. 1 – “Si prende atto dell'avvenuto accertamento, ai soli fini dell'ammissione alla procedura di selezione dell'equivalenza, del titolo di studio presentato dal Dott. Martin JAMES, ai titoli richiesti per il programma n. 22 di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, effettuato dalla Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 5, comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art. 2 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il programma di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, titolo “Simulazioni numeriche di trasporto turbolento e tecniche di machine learning per problemi di predizione e navigazione”, settore scientifico-disciplinare *ING-IND/06 FLUIDODINAMICA*, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale (DICCA):

1. Martin JAMES	punti	92/100
-----------------	-------	--------

Art. 3 - E' dichiarato vincitore il Dott. Martin JAMES.

Art. 4 – Il Dott. Martin JAMES dovrà trasmettere la documentazione prevista dall'art. 5 comma 6 del Regolamento, entro 60 giorni dalla data del presente decreto di approvazione atti, pena la decadenza dal diritto alla stipula del contratto.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova, 21.6.2022

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore Gestione stato giuridico del Personale Docente e degli Assegnisti di ricerca

Decreto n. 2718

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;

Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il "Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 1724 del 22.04.2022 con il quale è indetta, tra le altre, per l'area scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il programma di cui al n. 23 dell'allegato A del bando in parola;

Visto il D.R. n. 2147 del 19.5.2022 di parziale modifica del succitato DR. n. 1724 del 22.4.2022;

Visto il D.R. n. 2343 del 30.5.2022, con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

Constatata la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il programma di cui al D.R. n. 1724 del 22.04.2022 indicato in premessa, titolo "Analisi di grosse banche dati inerenti l'aerodinamica di turbine di bassa pressione mediante risorse HPC all'interno del progetto europeo ACROSS", settore scientifico-disciplinare *ING-IND/08 MACCHINE A FLUIDO*, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti (DIME):

2. Matteo DELLACASAGRANDE punti 91/100

Art. 2 - E' dichiarato vincitore il Dott. Matteo DELLACASAGRANDE.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

Genova, 21.6.2022

IL RETTORE

Firmato digitalmente

Prof. Federico DELFINO