

CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

FERRARA

Prot. N. 2713

Deliberazione n. 33

CONVENZIONE CON DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA

PROROGA PER A.A. 2022/2023 – DETERMINAZIONI

L'anno 2023 (Duemilaventitre) il giorno 10 del mese di Febbraio alle ore 14,30 nella sede del Consorzio in Ferrara - Via Mentana n. 7 e in teleconferenza, con l'utilizzo di **piattaforma Google Meet**, si è riunito il Comitato Amministrativo, convocato con lettera Prot. n. 2204 del 6/2/2023 per trattare il seguente ordine del giorno:

O m i s s i s

Sono presenti i signori:

BRAGA Loris

CALDERONI Stefano

NATALI Luca

RAVAIOLI Massimo

Assente giustificato: MANTOVANI Riccardo.

E' presente il Direttore Generale, ing. Mauro MONTI.

Funge da Segretario, a norma di Statuto, il Dirigente responsabile della Segreteria degli Organi, d.ssa Paola CAVICCHI.

Presiede la riunione il Presidente dr. Stefano CALDERONI, il quale constata la legalità e la validità della riunione, designa quali scrutatori il sig. Luca NATALI e il sig. Massimo RAVAIOLI.

O m i s s i s

- 7) CONVENZIONE CON DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA - PROROGA PER A.A. 2022/2023 – DETERMINAZIONI

O m i s s i s

DELIBERAZIONE N. 33

IL COMITATO AMMINISTRATIVO

Premesso che:

- l'Università degli Studi di Ferrara, per il perseguimento dei propri fini istituzionali, può stabilire rapporti con enti pubblici e privati italiani attraverso contratti e convenzioni per ogni forma di cooperazione didattica e scientifica e comunque per lo svolgimento di attività di comune interesse, ai sensi dell'art. 8 comma 3 dello Statuto di Ateneo;
- l'Università degli Studi di Ferrara, ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, può stipulare contratti per attività di insegnamento al fine di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale, che siano dipendenti di altre amministrazioni, enti o imprese;
- il Consorzio dispone delle competenze tecniche, delle strutture organizzative e delle risorse umane idonee a fornire un contributo fondamentale alla formazione degli allievi dei corsi di Ingegneria Civile, in particolare nel settore dell'Ingegneria Idraulica, segnatamente nella disciplina Tecniche di Bonifica Idraulica, inerente le problematiche di drenaggio delle acque provenienti dalle precipitazioni meteoriche, per mezzo di appropriate reti di canali e di impianti di bonifica, la progettazione, esecuzione e gestione delle opere di irrigazione, per l'approvvigionamento idrico ad usi plurimi, tra cui, principalmente, quello agricolo;
- il Dipartimento di Ingegneria dell'Università e il Consorzio hanno più volte collaborato, con reciproca soddisfazione, su tematiche inerenti la Bonifica Idraulica e le problematiche di Ingegneria Civile ad essa connesse;
- è interesse del Dipartimento di Ingegneria, e più specificatamente del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, ottenere che gli studenti ad essa iscritti possano da un lato completare la loro formazione acquisendo conoscenze tecniche e progettuali specifiche nel settore delle Tecniche di Bonifica Idraulica, dall'altro, avvalersi delle strutture operative, impiantistiche ed organizzative e della casistica tecnica del suddetto Consorzio per l'approfondimento sul piano tecnico-scientifico delle relative

problematiche, anche al fine di eventuali elaborazioni di tesi di laurea magistrale;

- è interesse del Consorzio acquisire i dati tecnico-scientifici derivanti dalla collaborazione con il Corso di Laurea Magistrale, dovendosi postulare che da ciò abbia a derivare un miglioramento della qualità tecnica di alcune specifiche procedure progettuali e/o organizzative che si svolgono al suo interno;

Tenuto conto che:

- Con deliberazione del Comitato Amministrativo n. 107 del 6 Maggio 2021, è stata approvata la Convenzione tra Università degli Studi di Ferrara ed il Consorzio di Bonifica, per l'A.A. 2021/2022, con la quale è stato formalizzato un rapporto di collaborazione tra l'Università e il Consorzio per lo svolgimento di attività formative rivolte agli allievi dell'Università iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, nell'ambito del quale l'Università di Ferrara, in riferimento alle vigenti disposizioni di legge, si avvale del personale tecnico, nonché delle strutture ed impianti del Consorzio per supportare i compiti didattici, di ricerca e di preparazione professionale degli allievi ingegneri, fermo restando che la didattica frontale viene erogata all'interno delle strutture del Dipartimento di Ingegneria;
- Con deliberazione del Comitato Amministrativo n. 49 dell'11/2/2022 si è stabilito di approvare la proroga della Convenzione fra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara ed il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara, in premessa indicata, per l'A.A. 2022/2023, per dare prosecuzione all'utile collaborazione fra le parti;

Ravvisata l'opportunità:

- Di approvare la proroga della Convenzione fra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara ed il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara, per l'A.A. 2023/2024, per dare prosecuzione all'utile collaborazione fra le parti;
- Di autorizzare la sottoscrizione di tale Convenzione al fine di dare puntuale attuazione a quanto in essa previsto.

Visto lo Statuto;

All'unanimità;

DELIBERA

1. Di approvare la proroga della Convenzione fra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara ed il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara, in premessa indicata, per l'A.A. 2023/2024, per dare prosecuzione all'utile collaborazione fra le parti;
2. Di autorizzare la sottoscrizione di tale Convenzione al fine di dare puntuale attuazione a quanto in essa previsto.

IL DIRETTORE GENERALE

(F.to Dott. Ing. Mauro Monti)

IL PRESIDENTE

(F.to Dott. Stefano Calderoni)

IL SEGRETARIO

(F.to D.ssa Paola Cavicchi)

GLI SCRUTATORI

(F.to Sig. Luca Natali)

(F.to Sig. Massimo Ravaioli)