

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE
 CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 12/01/2026 ORE 11:00

L'anno 2026, addì 12 del mese di gennaio alle ore 11:00, previa regolare convocazione, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale.

Sono stati convocati:

	Docenti di I fascia	note	PR	AG	AI
1	BELARDI PAOLO			X	
2	BIANCONI FABIO		X		
3	BRUNONE BRUNO		X		
4	GUSELLA VITTORIO			X	
5	FALCINELLI STEFANO		X		
6	FORNACIARI DA PASSANO MARCO		X		
7	GIOFFRE' MASSIMILIANO			X	
8	MENICONI SILVIA		X		
9	MORBIDELLI RENATO		X		
10	ROSI MARZIO			X	
11	TAMAGNINI CLAUDIO		X		
12	TORRE LUIGI		X		
13	UBERTINI FILIPPO (DIRETTORE)		X		
	Docenti di II fascia				
14	BRECCOLOTTI MARCO		X		
15	CAPPONI CATERINA			X	
16	CASADEI STEFANO			X	
17	CAVALAGLI NICOLA		X		
18	CERNI GIANLUCA		X		
19	CLUNI FEDERICO		X		
20	D'ALESSANDRO ANTONELLA		X		
21	DI NARDO PAOLO			X	
22	DOBOSZ MARINA			X	
23	FEDERICI RAFFAELE			X	
24	FERRANTE MARCO		X		
25	FILIPPUCCI MARCO		X		
26	FIORINI LUCIO		X		
27	FLAMMINI ALESSIA		X		
28	FUNIS FRANCESCA		X		
29	GIORGI GIACOMO			X	
30	MARTINELLI ELIANA			X	
31	MENCHETELLI VALERIA		X		
32	MOCHI GIOVANNI		X		
33	NATALI MAURIZIO		X		
34	ORLANDI FABIO		X		
35	PEZZOLLA DANIELA		X		
36	PORCEDDU PIER RICCARDO			X	
37	PUGLIA DEBORA		X		
38	SALCIARINI DIANA			X	
39	SALTALIPPI CARLA		X		

40	TERENZI BENEDETTA		X		
41	VALENTINI LUCA		X		
42	VENANZI ILARIA		X		
	Ricercatori				
43	CORRADINI ALESSANDRO		X		
44	DOMINICI FRANCO		X		
45	GAMBELLI ALBERTO MARIA		X		
46	MEONI ANDREA		X		
47	MESCHINI MICHELA		X		
48	MONTEGIOVE NICOLO'		X		
49	PALUMBO ISABELLA			X	
50	PEPI CHIARA		X		
51	PETRUCCI ROBERTO		X		
52	RALLINI MARCO		X		
53	ZIKELI FLORIAN		X		
54	DARI JACOPO		X		

Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

55	BALANI REMO		X		
56	COMANDUCCI GABRIELE		X		
57	DI LELLO ANDREA		X		
58	MOSCONI LAURA			X	
59	MUSINO O MUSSINI MASSIMO		X		
60	NOCERA TERESA			X	
61	PARACCHINI ATTILIO		X		
62	SEGOLONI MARCO		X		

Rappresentanti degli studenti

63	APREA GINEVRA		X		
64	BIZZARRI LISA		X		
65	CENTI ALESSIA		X		
66	CHIAPPINI ELISA CHIARA			X	
67	FIORENZONI MARIO			X	
68	OUQQAS NADIR			X	
69	PIEROTTI MARIA ANDREA		X		
70	VENTURI CHIARA		X		
	Segretario Amministrativo				
	SANTONI ANDREA (Segretario verbalizzante)		X		

PR = Presente

AG= Assente giustificato

AI = Assente ingiustificato

Il Direttore, Prof. Filippo Ubertini, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta, pone in discussione il seguente:

ORDINE DEL GIORNO:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Approvazione dei verbali delle sedute precedenti
3. Ratifica Decreti assunti in via d'urgenza dal Direttore del Dipartimento
4. Comunicazione Decreti di variazione di Budget assunti dal Segretario Amministrativo
5. Determinazioni in merito alla programmazione didattica
6. Designazione cultori della materia
7. Proposte di conferimento/rinnovo di Borse di Ricerca
8. Proposte di conferimento Incarichi Post-Doc
9. Proposte di conferimento Incarichi di Ricerca
10. Proposte di conferimento Contratti di Ricerca
11. Proposte di proroga Assegni di Ricerca
12. Nomina commissioni procedure di selezione PTA, affidamento Assegni di Ricerca/Borse di Ricerca
13. Comunicazioni in merito all'ospitalità presso le strutture del Dipartimento di visiting professors, ricercatori, studenti stranieri etc.
14. Istanze studenti
15. Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia, ai Ricercatori e ai Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

16. Approvazione stipulazione di patrocini, convenzioni, contratti ed atti negoziali
17. Approvazione proposte progettuali per partecipazione a bandi di finanziamento
18. Gestione Progetti di Ricerca
19. Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia e ai ricercatori

20. Approvazione relazioni annuali Ricercatori a Tempo determinato
21. Rinnovi e Proposte di chiamata Ricercatori tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a)
22. Incarichi esterni
23. Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia

23 Verifica e valutazione delle attività svolte, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché agli organi di valutazione di progetti di ricerca, in conformità alla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. n. 240/2010

24 Valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell'art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell'art. 2 dello Statuto di Ateneo

25 Incarichi esterni

25bis Posto di II Fascia ai sensi dell'art. Art. 24, comma 6 Legge 240/2010 Designazione commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12. 2010, n.240

26 Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I fascia

27 Verifica e valutazione delle attività svolte, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché agli organi di valutazione di progetti di ricerca, in conformità alla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. n. 240/2010

28 Procedura di valutazione per l'attribuzione dello scatto stipendiale ai sensi del "Regolamento di Ateneo per la valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell'art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell'art. 2 dello Statuto di Ateneo" – docenti di I fascia

29 Incarichi esterni

30 varie ed eventuali

ORDINE DEL GIORNO N. 1 – Comunicazioni del Presidente

Il Presidente comunica quanto segue:

- Sono stati eletti i Rappresentanti degli Studenti. Il Presidente dà il benvenuto ai nuovi membri del Consiglio e augura loro buon lavoro.
- Verrà trasmesso a tutti i consiglieri un calendario di massima delle sedute del Consiglio di Dipartimento per i prossimi mesi (fino a Luglio) che terrà conto delle date previste nel calendario di massima delle sedute del Senato Accademico.
- È stata ripristinata la recinzione del Polo, che presentava una vistosa apertura dovuta all'impatto causato da un incidente stradale, ed è stato risolto il malfunzionamento del meccanismo di apertura e chiusura del cancello principale.
- Il Presidente cede la parola al Prof. Paolo Belardi, che informa che gli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Planet Life Design hanno chiesto di poter svolgere le lezioni a Perugia, anziché ad Assisi, a causa delle molte difficoltà logistiche anche legate ai festeggiamenti per gli 800 anni dalla morte di San Francesco.
- Al personale della Segreteria Amministrativa, che è molto oberato, sarà destinato l'1,5% di quanto già prelevato dal Dipartimento in sede di ripartizione delle somme derivanti da attività commerciale.
- Sono state assegnate al Dipartimento le risorse per la ricerca di base e con il supporto del Delegato alla Ricerca, Prof. Giacomo Giorgi, sarà proposta una modalità di ripartizione che includa la possibilità di acquistare licenze software e, eventualmente, attrezzature con cofinanziamento da parte dei gruppi proponenti. Come già comunicato in una seduta precedente del Consiglio, una parte consistente del fondo sarà destinata a sostenere lo sforzo progettuale di coloro che, negli ultimi mesi, hanno presentato progetti di elevata qualificazione, non ammessi a finanziamento.
- Le iniziative di Ateneo per attivare la licenza Campus di Matlab stanno andando avanti.
- L'Ateneo dispone di ulteriori licenze Chat-GPT Educational, due delle quali sono state destinate al DICA (oltre alle 4 già ricevute e distribuite in precedenza al Direttore, al Vicedirettore, al prof. Federico Cluni e all'Ing. Gabriele Comanducci). Il Presidente chiede di manifestare eventuale interesse per l'assegnazione di queste licenze.
- Proseguono le riflessioni, in sede di Amministrazione centrale, sul possibile rinnovo dei ricercatori a tempo determinato di tipo A assunti nell'ambito del Progetto Vitality, i cui costi graverebbero su quello del personale.
- Il Presidente cede la parola alla Prof.ssa Antonella D'Alessandro, che illustra le attività di orientamento previste nelle giornate del 13 e 14 gennaio p.v., nel corso delle quali il Polo ospiterà circa 400 studenti del Licei Scientifici Galeazzo Alessi e Galileo Galilei di Perugia. È richiesta la massima adesione di docenti, dottorandi e assegnisti a questa iniziativa.
- Il Presidente cede la parola al Prof. Marco Filippucci, che illustra le prime proposte del gruppo che coordina (Prof.ssa Valeria Menchetelli, Prof. Paolo Di Nardo, Prof.ssa Eliana Martinelli) per il Progetto Atrio Digitale. Si tratta dell'installazione di due grandi schermi laterali (9m x 2m) e di uno centrale (3m x 4m) il cui costo dovrebbe essere in parte sostenuto dal Dipartimento di Ingegneria.

Il Consiglio prende atto di quanto precede.

ORDINE DEL GIORNO N. 2 – Approvazione dei verbali delle sedute precedenti

ORDINE DEL GIORNO N.3 – Ratifica decreti assunti in via d’urgenza dal Direttore del Dipartimento

Il Presidente riferisce al Consiglio che, in via d’urgenza e salva la ratifica del Consiglio del Dipartimento, secondo quanto previsto dall’art. 9 comma 1 lett. f) del Regolamento di funzionamento del Dipartimento, sono stati emanati i decreti aventi gli oggetti sotto riportati, riguardanti materie di competenza del Consiglio. Tali decreti sono stati trasmessi ai Consiglieri per presa visione e opportuna conoscenza.

- decreto n.120 approv. graduatoria tutorati 2025-26 TER
- decreto n.121 Bando n.1 borsa Bianconi – CONSENERGIA
- decreto n.122 nomina commissione lav. aut. Capponi PRIN2022
- decreto n.123 approvazione atti lav. aut. Capponi PRIN2022
- decreto n.124 proclam. provvisoria Giunta DICA
- decreto n.125 proclam.definitiva Giunta DICA
- decreto n.126 nomina commissione borsa Bianconi CONSENERGIA
- decreto n.127 Bando n.1 borsa Gusella – Kimia
- decreto n.128 Bando n.1 borsa Fiorini - Musei 2
- decreto n.129 Bando n.1 borsa Menchetelli – Castelli
- decreto n.1 approvazione borsa Bianconi CONSENERGIA

Il Consiglio, all’unanimità approva la ratifica dei decreti assunti in via d’urgenza sopra elencati.

ORDINE DEL GIORNO N.4 – Comunicazione decreti di variazione di budget assunti dal Segretario Amministrativo

Il Presidente ricorda che, a mente dell’art. 32 del Regolamento per l’amministrazione, la finanza e la contabilità, è previsto che “Le variazioni di cui alle lettere a), b), c), assunte dal Responsabile dei Centri Istituzionali devono essere portate a conoscenza del Consiglio del relativo Centro Istituzionale”.

A tal fine comunica che il Segretario amministrativo ha assunto i decreti di seguito elencati aventi ad oggetto variazioni di budget. Tali decreti sono stati trasmessi ai Consiglieri per presa visione.

- dsa n.65 varbudget contratto CONSENERGIA_Prof. Bianconi
- DSA n.66 varbudget ROMAGNACQUE
- dsa n.67 varbudget convenzione FBM_Gioffre
- DSA n.68 varbudget H2STEM TORRE
- dsa n.72 varbudget contratto AIMAG_Prof. meniconi
- DSA n.73 varbudget maggiori entrate Progettare il futuro

Il Consiglio prende atto

ORDINE DEL GIORNO N. 5- Determinazioni in merito alla programmazione didattica

5.1 Proposta di copertura delle attività didattiche rimaste vacanti dopo la manifestazione di interesse A.A. 2025 /2026 (secondo semestre)

Il Presidente propone che, in base al “Regolamento per il conferimento di contratti per l’attività di insegnamento di cui all’art.23 della legge 30 dicembre 2010, n.240 per gli incarichi di supporto alla didattica e per il conferimento di contratti di ricerca a titolo gratuito”, gli insegnamenti del secondo semestre che risultano ancora vacanti dopo la manifestazione di interesse, vengano rinnovati e/o conferiti come da elenco allegato.

Il Presidente dà lettura dell’elenco proposto, motivando in dettaglio le ragioni della scelta dei docenti individuati e di quali siano i fondi da utilizzare per assicurare la copertura finanziaria per i contratti proposti. Il Consiglio all’unanimità approva l’elenco degli insegnamenti ancora vacanti, con le proposte di copertura.

L’estratto del presente punto all’ordine del giorno, corredato dei programmi dei corsi e dei curriculum dei docenti individuati, sarà trasmesso all’amministrazione di Ateneo – per i provvedimenti di competenza.

Il Presidente passa la parola al Prof. Paolo Belardi, Presidente del Corso di Laurea in Planet Life Design LM-12, il quale propone di approvare il rinnovo dell’affidamento extra - Ateneo alla Prof.ssa Patrizia Marti per la copertura del modulo di “Design Thinking” (5 CFU) del “Laboratorio di design e innovazione” per I.A.A.2025/2026.

Il Consiglio all’unanimità approva.

5.2 Modifica programmazione didattica L-4

Il Presidente passa la parola al Prof. Marco Fornaciari Da Passano, Presidente del corso di Laurea in Design L-4, il quale comunica che è pervenuta una nota dell’Accademia delle Belle Arti “Pietro Vannucci” con la quale si informa, che a seguito del trasferimento della Prof.ssa Marika Mastrandrea presso l’Accademia di Belle Arti di Genova, è stato individuato il Prof. Francesco Delrosso quale docente per la disciplina di laboratorio di Design/Modulo Graphic Design M-Z (5 CFU – 45 ore).

Il Consiglio all’unanimità approva.

5.3 Modifica programmazione didattica LM-4

Il Presidente passa la parola al Prof. Massimiliano Giofrè, Presidente del Corso di laurea magistrale c.u. in Ingegneria Edile-Architettura LM-4, il quale comunica che il Prof. Paolo Belardi per eccessivo carico didattico, non ha dato la propria disponibilità svolgere l’ulteriore modulo Laboratorio di Architettura e composizione 4 (4 CFU - 60 ore) dell’insegnamento Architettura e composizione 4 al quinto anno del CdS in Ingegneria edile-Architettura.

A tale proposito il Prof. Massimiliano Giofrè comunica che, d’accordo con la segreteria didattica ha attivato la procedura della manifestazione d’interesse.

Il Consiglio all’unanimità approva.

ORDINE DEL GIORNO N.6 Designazione cultori della materia

Il Presidente ricorda che a mente dell’art. 3 del regolamento per l’attribuzione della qualifica di cultore della materia, la stessa viene attribuita “con il consenso dell’interessato, dal Consiglio di Dipartimento su proposta del docente titolare dell’insegnamento di riferimento, acquisito il parere del Consiglio di Corso o del Coordinatore del Corso...”

A tal fine comunica che, per quanto riguarda il Corso di Laurea in Planet Life Design è pervenuta la richiesta di seguito riportata, sulla quale si è già espresso in senso favorevole il consiglio di Corso di Laurea nella seduta del 24/11/2025:

CdS	Docente	Insegnamento (Modulo)	Cultore
LM-12	Benedetta Terenzi	“Laboratorio di Environment Design – Difesa della Vita”	Arch. Massimo Germani

		Modulo “Design for Emergency”	
--	--	--	--

Il Consiglio approva all’unanimità la proposta di attribuzione del titolo di “cultore della materia”, nell’ambito della relativa disciplina, come descritto nella tabella sopra riportata.

ORDINE DEL GIORNO N.7 – Proposte di conferimento/rinnovo di borse di ricerca

Nulla da discutere

ORDINE DEL GIORNO N. 8 - Proposte di conferimento Incarichi Post-Doc

1)

IL PRESIDENTE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, in particolare l’art. 22-bis;

Vista la Legge 7.8.1990 n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 “codice in materia di dati personali”, il GDPR (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati, n. 2016/679) e il D.Lgs. 10.8.2018, n. 101;

Visto il Decreto Ministeriale n. 639 del 02.05.2024, avente ad oggetto: “Decreto recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell’art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240”;

Considerato che il Senato Accademico nella seduta del 25.11.2025, con il parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, ha approvato il “*Regolamento disciplinante gli incarichi post-doc ai sensi dell’art. 22-bis della legge 30 dicembre 2010 n. 240*”, nonché il relativo schema di contratto allegato, demandando al Magnifico Rettore facoltà di modifica di quest’ultimo;

Visti sia il Regolamento di Ateneo disciplinante gli incarichi post-doc, emanato con D.R. n. 3133 del 03.12.2025, sia lo schema di contratto sopra citato, approvati dagli organi accademici;

Ravvisata la necessità di chiedere l’attivazione delle procedure per il conferimento di un “incarico post-doc” ai sensi dell’art. 22-bis della Legge 240/2010, per un periodo di 2 anni (eventualmente prorogabile), al fine della realizzazione del progetto di ricerca dal titolo “Sviluppo di metodologie avanzate per l’identificazione del danneggiamento sismico in strutture realizzate in muratura intelligente” GSD 08/CEAR-07 – SSD CEAR-07/A, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Filippo Ubertini;

Considerato che, ai sensi dell’art. 22-bis L. 240/2010, del sopra citato Regolamento di Ateneo e del Decreto MUR n. 592/2025, ai titolari degli incarichi post-doc è corrisposto un trattamento economico definito dalla singola istituzione in relazione all’impegno richiesto e alla complessità delle attività da svolgere. Il predetto trattamento economico non può in ogni caso essere inferiore al trattamento

economico spettante al ricercatore confermato a tempo definito in classe 0, al momento della sottoscrizione del contratto;

Considerato che l'impegno richiesto all'incaricato post-doc, correlato alla complessità del progetto di ricerca sopra citato è elevato in ragione della natura sia teorico che sperimentale dell'attività da svolgere, si propone di incrementare il trattamento stipendiale minimo, stabilendo un importo annuo lordo onnicomprensivo pari ad € 45000,00. (da intendersi al netto degli oneri a carico dell'amministrazione e che non sarà soggetto né a indicizzazione né a rivalutazione);

Nel rispetto del Regolamento d'Ateneo disciplinante gli incarichi post-doc, ai sensi dell'art. 22-bis, della Legge 30.12.2010, n. 240, si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

- Numero dei posti per i quali viene deliberata la procedura e durata incarico:
n. 1 incarico post-doc, per la durata di 3 anni;
- Titolo del progetto in italiano (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Sviluppo di metodologie avanzate per l'identificazione del danneggiamento sismico in strutture realizzate in muratura intelligente
- Titolo del progetto in inglese (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Development of advanced methodologies for the identification of seismic damage in smart masonry structures
- Descrizione del progetto di ricerca oggetto del contratto in italiano (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Il/la titolare dell'incarico Post-Doc svolgerà la propria attività nell'ambito del Progetto FIS Advanced Grant "SMS-SAFEST", conducendo attività di ricerca numerica e sperimentale finalizzata all'utilizzo degli output della muratura intelligente per il rilevamento e la localizzazione del danneggiamento indotto da eventi sismici, includendo simulazioni numeriche e prove di laboratorio in scala reale.
- Descrizione del progetto di ricerca oggetto del contratto in inglese (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
The Post-Doctoral Researcher will carry out his/her activity within the framework of the "SMS-SAFEST" FIS Advanced Grant Project, conducting numerical and experimental research activities aimed at the use of smart masonry outputs for the detection and localization of earthquake-induced damage, including numerical simulations and full-scale laboratory tests.
- Responsabile Scientifico della ricerca: Prof. Filippo Ubertini;
- Gruppo scientifico-disciplinare: 08/CEAR-07 – Tecnica delle Costruzioni;
- Uno o più settori scientifico disciplinari rientranti nel medesimo gruppo scientifico-disciplinare:
Settore Scientifico Disciplinare CEAR-07/A – Tecnica delle Costruzioni;
- Attività didattiche e di terza missione a cui il post-doc è chiamato a collaborare: Collaborazione nella supervisione di studenti di dottorato di ricerca che svolgono la propria ricerca nell'ambito del progetto FIS "SMS-SAFEST". Attività didattica nell'ambito dei corsi di studio del Dipartimento.
- Dipartimento e sede principale di svolgimento delle attività: Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

- Importo del trattamento retributivo annuo lordo onnicomprensivo di € 40.000,00 (lordo percipente);
- Costo complessivo annuo pari ad € 55.996,00, che graverà su fondi del Progetto FIS 2021 Advanced Grant “SMS-SAFEST - Smart Masonry enabling SAFETy-assessing STRuctures after earthquakes, sotto la voce COAN: CA.04.08.01.02.05 “Incarichi Post-Doc (art.22 bis)” – PJ FIS2021FU Si precisa che trattasi di Fondi Esterni, rientranti nei parametri di cui all’art. 5, comma 5, D.Lgs. 49/2012 e all’art. 22-ter, comma 10, Legge 240/2010;
- L’impegno delle attività segue o deve essere coerente con le indicazioni del programma di realizzazione della ricerca, ai soli fini della rendicontazione dei progetti di ricerca;
- Requisiti di partecipazione:
 - titolo di dottore di ricerca (o titolo conseguito all’estero valutato equivalente al solo fine del conferimento dell’incarico post-doc dalla Commissione giudicatrice).
- Numero massimo di pubblicazioni (con un valore compreso tra 2 e 6), che ciascun candidato può allegare ai fini della valutazione: n. 6 pubblicazioni
- Termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione: 15 giorni;
- Progetto FIS 2021 Advanced Grant “SMS-SAFEST - Smart Masonry enabling SAFETy-assessing STRuctures after earthquakes CUP **J53C23003880001**;

Loghi:



- Criteri valutativi indicati all’ art. 8, comma 4, del Regolamento disciplinante gli incarichi post-doc, con i punteggi massimi da attribuire ai medesimi, il cui totale sarà complessivamente di 100 punti. I candidati sono valutati comparativamente sulla base dei seguenti elementi:
 - attinenza e rilevanza delle attività di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione ai contenuti del progetto di ricerca oggetto della selezione: **30 PUNTI**
 - qualità, originalità, innovatività, attinenza delle pubblicazioni allegate con il progetto di ricerca oggetto della selezione: **40 PUNTI**
 - colloquio volto ad accertare l'idoneità allo svolgimento dell'attività oggetto dell’incarico e alla realizzazione della stessa, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese e/o di altre lingue rilevanti per la ricerca: **30 PUNTI**

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Alla luce di quanto sopra, all’unanimità, delibera:

- Di approvare, nel rispetto del limite di spesa di cui all’art.22-ter, comma 10, Legge 240/2010, la richiesta di attivazione delle procedure per il conferimento di un incarico post-doc, come meglio specificato in premessa, ai sensi dell’art. 22-bis della Legge 240/2010, per un periodo di 2 anni, eventualmente prorogabile, al fine di poter svolgere il seguente progetto di ricerca: “Sviluppo di metodologie avanzate per l’identificazione del danneggiamento sismico in strutture realizzate in

muratura intelligente”, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, unitamente alle ulteriori indicazioni sopra esposte.

Il relativo costo totale, pari ad € 55.996,00, graverà nel PJ: FIS2021FU voce coan CA.04.08.01.02.05 “Incarichi Post-Doc (art.22 bis)”, autorizzando fin d’ora l’Ufficio compensi a liquidare il trattamento stipendiale dell’incaricato post-doc sul PJ sopra richiamato.

- Di approvare lo schema di contratto (allegato alla presente delibera), da stipulare con il vincitore della procedura selettiva bandita dall’Ateneo.
- Di incaricare il Segretario Amministrativo di adottare il relativo DSA per effettuare le dovute variazioni contabili, al fine della copertura dei costi del sopra richiamato contratto, e di trasmettere detto DSA, unitamente all’estratto della presente delibera e alla documentazione inerente ai fondi utilizzati, agli uffici competenti per i successivi adempimenti amministrativi.
- Di inviare, altresì, l’estratto della presente delibera, il DSA e la documentazione inerente ai fondi utilizzati per la copertura dei costi al Collegio dei Revisori dei Conti, per l’attestazione del fatto che il finanziamento è esterno nel rispetto dell’art. 5, comma 5, D.Lgs. n. 49/2012 e dell’art. 22-ter, comma 10, Legge 240/2010.

Di raccordarsi con gli uffici competenti, una volta conclusa la procedura selettiva con l’emanazione del DR di approvazione degli atti, al fine dell’invio di comunicazione scritta da parte del Direttore del Dipartimento/Referente Scientifico del Progetto di ricerca, in cui venga indicata la data concordata di presa di servizio del vincitore della procedura.

2)

IL PRESIDENTE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, in particolare l’art. 22-bis;

Vista la Legge 7.8.1990 n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 “codice in materia di dati personali”, il GDPR (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati, n. 2016/679) e il D.Lgs. 10.8.2018, n. 101;

Visto il Decreto Ministeriale n. 639 del 02.05.2024, avente ad oggetto: “Decreto recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell’art. 15, della legge 30 dicembre 2010 n. 240”;

Considerato che il Senato Accademico nella seduta del 25.11.2025, con il parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, ha approvato il “*Regolamento disciplinante gli incarichi post-doc ai sensi dell’art. 22-bis della legge 30 dicembre 2010 n. 240*”, nonché il relativo schema di contratto allegato, demandando al Magnifico Rettore facoltà di modifica di quest’ultimo;

Visti sia il Regolamento di Ateneo disciplinante gli incarichi post-doc, emanato con D.R. n. 3133 del 03.12.2025, sia lo schema di contratto sopra citato, approvati dagli organi accademici;

Ravvisata la necessità di chiedere l’attivazione delle procedure per il conferimento di un “incarico post-doc” ai sensi dell’art. 22-bis della Legge 240/2010, per un periodo di 1 anno (eventualmente prorogabile), al fine della realizzazione del progetto di ricerca dal titolo “Identificazione multiscala degli effetti dimensionali nella meccanica strutturale (MISE)” GSD 08/CEAR-06 – SSD CEAR-06/A, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimiliano Giofrè;

Considerato che, ai sensi dell’art. 22-bis L. 240/2010, del sopra citato Regolamento di Ateneo e del Decreto MUR n. 592/2025, ai titolari degli incarichi post-doc è corrisposto un trattamento economico definito dalla singola istituzione in relazione all’impegno richiesto e alla complessità delle attività da svolgere. Il predetto trattamento economico non può in ogni caso essere inferiore al trattamento

economico spettante al ricercatore confermato a tempo definito in classe 0, al momento della sottoscrizione del contratto;

Considerato che l'impegno richiesto all'incaricato post-doc, correlato alla complessità del progetto di ricerca sopra citato è elevato in ragione della natura sia teorico che sperimentale dell'attività da svolgere, si propone un importo annuo lordo onnicomprensivo pari ad € 28.456,46 (da intendersi al netto degli oneri a carico dell'amministrazione e che non sarà soggetto né a indicizzazione né a rivalutazione);

Nel rispetto del Regolamento d'Ateneo disciplinante gli incarichi post-doc, ai sensi dell'art. 22-bis, della Legge 30.12.2010, n. 240, si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

- Numero dei posti per i quali viene deliberata la procedura e durata incarico:
n. 1 incarico post-doc, per la durata di 1 anno;
- Titolo del progetto in italiano (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Identificazione multiscala degli effetti dimensionali nella meccanica strutturale (MISE)
- Titolo del progetto in inglese (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Multiscale Identification of Size Effects in Structural Mechanics (MISE)
- Descrizione del progetto di ricerca oggetto del contratto in italiano (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
Il progetto MISE si propone di sviluppare un approccio rigoroso alla modellazione meccanica multiscala di strutture e materiali la cui risposta dipende dalla scala geometrica. In sistemi caratterizzati da una micro- o nano-struttura che influenza in modo significativo il comportamento globale, i modelli continui classici risultano inadeguati, poiché non sono in grado di rappresentare l'effetto dell'architettura interna e dei difetti sulla risposta meccanica. Il progetto introduce un quadro metodologico fondato sull'identificazione di modelli continui dotati di parametri addizionali o termini costitutivi specifici, determinati a partire da variabili meccaniche estratte da modelli che risolvono esplicitamente la micro- o nano-struttura. In tale contesto, vengono impiegate tecniche di machine learning e modellazione probabilistica in modo controllato come strumenti di identificazione e riduzione della complessità, per individuare relazioni funzionali tra parametri microscopici e risposta strutturale, nel rispetto di vincoli meccanici e di consistenza fisica. L'obiettivo è definire modelli continui fisicamente interpretabili, capaci di riprodurre effetti di scala, sensibilità ai difetti e dipendenza dal carico, fornendo al contempo criteri di validità e stime dell'errore di modello.
- Descrizione del progetto di ricerca oggetto del contratto in inglese (max 1000 caratteri, compresi spazi e punteggiatura):
The MISE project aims to develop a rigorous approach to multiscale mechanical modeling of structures and materials whose response depends on the geometric scale. In systems characterized by a micro- or nanostructure that significantly influences the global behavior, classical continuum models prove to be inadequate, as they are unable to represent the effects of internal architecture and defects on the mechanical response. The project introduces a methodological framework based on the identification of continuum models endowed with additional parameters or specific constitutive terms, determined from mechanical variables extracted from models that explicitly resolve the micro- or nanostructure. In this context, machine learning techniques and probabilistic modeling are employed in a controlled manner as tools for identification and complexity reduction, with the aim of uncovering functional relationships between microscopic parameters and structural response, while enforcing mechanical constraints and physical consistency. The objective is to define physically interpretable continuum models capable of reproducing scale effects, defect sensitivity, and load dependence, while also providing validity criteria and estimates of model error.

- Responsabile Scientifico della ricerca: Prof. Massimiliano Giofrè;
- Gruppo scientifico-disciplinare: 08/CEAR-06 – Scienza delle Costruzioni;
- Uno o più settori scientifico disciplinari rientranti nel medesimo gruppo scientifico-disciplinare: Settore Scientifico Disciplinare CEAR-06/A – Scienza delle Costruzioni;
- Insegnamenti e attività di terza missione del SSD CEAR-06/A - Scienza delle Costruzioni
- Dipartimento e sede principale di svolgimento delle attività: Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;
- Importo del trattamento retributivo annuo lordo onnicomprensivo di € 28.456,46 (lordo percipente);
- Costo complessivo annuo pari ad € 39.836,20 (*inserire costo al lordo degli oneri a carico dell'ente*), che graverà su fondi PRIN 2022, sotto la voce COAN: CA.04.08.01.02.05 “Incarichi Post-Doc (art.22 bis)” – PJ PRIN2022MG Si precisa che trattasi di Fondi Esterni, rientranti nei parametri di cui all’art. 5, comma 5, D.Lgs. 49/2012 e all’art. 22-ter, comma 10, Legge 240/2010;
- L’impegno delle attività segue o deve essere coerente con le indicazioni del programma di realizzazione della ricerca, ai soli fini della rendicontazione dei progetti di ricerca;
- Requisiti di partecipazione:
 - titolo di dottore di ricerca (o titolo conseguito all'estero valutato equivalente al solo fine del conferimento dell'incarico post-doc dalla Commissione giudicatrice).
- Numero massimo di pubblicazioni (con un valore compreso tra 2 e 6), che ciascun candidato può allegare ai fini della valutazione: n. 6 pubblicazioni
- Termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione: 15 giorni;
- CUP Progetto PRIN 2022 - **J53D23001880006**;
- Criteri valutativi indicati all’ art. 8, comma 4, del Regolamento disciplinante gli incarichi post-doc, con i punteggi massimi da attribuire ai medesimi, il cui totale sarà complessivamente di 100 punti. I candidati sono valutati comparativamente sulla base dei seguenti elementi:
 - attinenza e rilevanza delle attività di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione ai contenuti del progetto di ricerca oggetto della selezione: **30 PUNTI**
 - qualità, originalità, innovatività, attinenza delle pubblicazioni allegate con il progetto di ricerca oggetto della selezione: **40 PUNTI**
 - colloquio volto ad accertare l'idoneità allo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico e alla realizzazione della stessa, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese e/o di altre lingue rilevanti per la ricerca: **30 PUNTI**

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Alla luce di quanto sopra, all’unanimità, delibera:

- Di approvare, nel rispetto del limite di spesa di cui all'art.22-ter, comma 10, Legge 240/2010, la richiesta di attivazione delle procedure per il conferimento di un incarico post-doc, come meglio specificato in premessa, ai sensi dell'art. 22-bis della Legge 240/2010, per un periodo di 2 anni, eventualmente prorogabile, al fine di poter svolgere il seguente progetto di ricerca: "Identificazione multiscala degli effetti dimensionali nella meccanica strutturale (MISE)", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, unitamente alle ulteriori indicazioni sopra esposte.
Il relativo costo totale, pari ad € 39.836,20, graverà nel PJ: PRIN2022MG voce COAN CA.04.08.01.02.05 "Incarichi Post-Doc (art.22 bis)" – PJ PRIN2022MG, autorizzando fin d'ora l'Ufficio compensi a liquidare il trattamento stipendiale dell'incaricato post-doc sul PJ sopra richiamato.
- Di approvare lo schema di contratto (allegato alla presente delibera), da stipulare con il vincitore della procedura selettiva bandita dall'Ateneo.
- Di incaricare il Segretario Amministrativo di adottare il relativo DSA per effettuare le dovute variazioni contabili, al fine della copertura dei costi del sopra richiamato contratto, e di trasmettere detto DSA, unitamente all'estratto della presente delibera e alla documentazione inerente ai fondi utilizzati, agli uffici competenti per i successivi adempimenti amministrativi.
- Di inviare, altresì, l'estratto della presente delibera, il DSA e la documentazione inerente ai fondi utilizzati per la copertura dei costi al Collegio dei Revisori dei Conti, per l'attestazione del fatto che il finanziamento è esterno nel rispetto dell'art. 5, comma 5, D.Lgs. n. 49/2012 e dell'art. 22-ter, comma 10, Legge 240/2010.
Di ricordarsi con gli uffici competenti, una volta conclusa la procedura selettiva con l'emanazione del DR di approvazione degli atti, al fine dell'invio di comunicazione scritta da parte del Direttore del Dipartimento/Referente Scientifico del Progetto di ricerca, in cui venga indicata la data concordata di presa di servizio del vincitore della procedura.

ORDINE DEL GIORNO N. 9 - Proposte di conferimento Incarichi di Ricerca

ORDINE DEL GIORNO N. 10 - Proposte di conferimento Contratti di Ricerca

ORDINE DEL GIORNO N. 11 - Proposte di proroga Assegni di Ricerca

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio le richieste di seguito riportate, giusta la previsione del Regolamento d'ateneo per gli assegni di ricerca, secondo quanto di seguito indicato:

1)

Richiedente: Prof. Vittorio Gusella

Area 08 - Ingegneria civile e Architettura SSD CEAR-06/A - Scienza delle costruzioni

Titolare: Dott. Riccardo Liberotti

Titolo dell'assegno:

Sviluppo di modelli interpretativi e numerici per l'analisi di strutture complesse nell'ambito del bio-inspired design

Development of interpretive and numerical models for complex structures analysis in the bio-inspired design field

Titolo del progetto su cui grava il costo della proroga dell'assegno:

Progetto: PRIN 2022 – Titolo "Composite and Bio-Inspired material Design for Engineering Applications (COB-IDEA)" – Prot. P2022MF4JR – CUP J53D23001870006

Durata: annuale

Importo massimo: € 29000,00

Finanziamento: Progetto: PRIN 2022 – Titolo "Composite and Bio-Inspired material Design for Engineering Applications (COB-IDEA)" – Prot. P2022MF4JR – CUP J53D23001870006

2)

Richiedente: Prof.ssa Ilaria Venanzi

Area 08 - SSD CEAR-07/A

Titolare: Dott. Akshay Rai

Progetto: - Approcci di Machine Learning e Transfer Learning per il monitoraggio e la valutazione del rischio di ponti” – “Machine Learning and Transfer Learning approaches for Structural Health Monitoring and risk assessment of bridges

Importo: 30.000 PJ VSTRADE25IV

3)

Richiedente: Prof. Vittorio Gusella

Area 08 - SSD CEAR-06/A

Titolare: Dott. Mattia Schiantella

Titolo dell’assegno: Sviluppo di modelli numerici e sperimentali per lo studio di materiali bio-ispirati per applicazioni ingegneristiche

Developing of numerical and experimental models of bio-inspired materials for engineering applications

Titolo del progetto su cui grava il costo della proroga dell’assegno:

PRIN 2022 – Titolo “Composite and Bio-Inspired material Design for Engineering Applications (COB-IDEA)” – Prot. P2022MF4JR – CUP J53D23001870006

Durata: annuale

Importo massimo: € 29000,00

Finanziamento: PRIN 2022 PNRR – Titolo “Multi-Scale Fractional Analysis of Non-local response of advanced materials and structures in Stochastic setting (MS-FANS)” – Prot. P2022BTAPP – CUP J53D23015680001

Il Consiglio approva all’unanimità le proposte di proroga degli assegni di ricerca come in narrativa, ai sensi di quanto sancito dal nuovo Regolamento d’ateneo per gli assegni di ricerca.

A tal fine delibera altresì:

- di autorizzare il segretario amministrativo ad apportare al bilancio di competenza del DICA, ove necessario, le variazioni richieste, e a effettuare la partizione dei fondi relativi;
- di autorizzare l’ufficio compensi a effettuare i pagamenti sui relativi PJ, previa eventuale partizione, ove necessaria.

Estratto del presente punto all’ordine del giorno sarà trasmesso dal Segretario amministrativo all’Ufficio concorsi e all’ufficio compensi per i conseguenti provvedimenti.

ORDINE DEL GIORNO N.12 – Nomina commissioni procedure di selezione RicTD, PTA, affidamento Assegni di Ricerca/Borse di Ricerca

ORDINE DEL GIORNO N.13 - Comunicazioni in merito all’ospitalità presso le strutture del Dipartimento di visiting professors, ricercatori, studenti stranieri etc

Il Presidente informa il Consiglio che il Dott. Jacopo Dari propone la Dott.ssa Yujie He (Data di nascita: 1999-05-09; Numero passaporto: EP6322269), dottorando in Ingegneria Idraulica presso la China Agricultural University (ID studente: B20243090894), come dottorando ospite per 12 mesi, a partire da settembre 2026 e terminando ad agosto 2027.

1. Scopo della visita:

La Dott.ssa He condurrà una ricerca collaborativa sul tema: "Assimilazione dei dati del telerilevamento multi-fonte per il monitoraggio della dinamica idro-salina del suolo in regioni agricole a risparmio idrico" sotto la supervisione del dottor Jacopo Dari. Questo lavoro è in linea con l'attenzione del gruppo sul monitoraggio dell'uso dell'acqua agricolo tramite satelliti e sulla variabilità dell'umidità del suolo, e contribuirà in modo significativo alla sua tesi di dottorato.

2. Strutture e Supporto:

Durante il suo soggiorno, la nostra istituzione fornirà:

- Uno spazio di lavoro dedicato e risorse computazionali necessarie.
- Accesso a strutture di ricerca, software e servizi bibliotecari.
- Supervisione e guida accademica diretta.

3. Disposizioni finanziarie:

La Dott.ssa He sarà supportata dal China Scholarship Council (CSC). Non saranno sostenute tasse universitarie, penali per la banca o altri costi. La nostra istituzione fornirà il già citato supporto accademico e infrastrutturale in natura.

ORDINE DEL GIORNO N.14 – Istanze Studenti

Nulla da discutere

ORDINE DEL GIORNO N.15 -Varie ed eventuali

Nulla da discutere

Riservato ai soli Professori di I e II fascia, ai Ricercatori e ai Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

ORDINE DEL GIORNO N.16– Approvazione stipulazione di patrocini, convenzioni, contratti e atti negoziali.

Il Presidente sottopone all'esame ed approvazione del Consiglio le seguenti proposte di stipulazione di convenzioni di ricerca in ambito istituzionale, di contratti conto terzi, di patrocini e di atti negoziali in genere, di seguito riassunti negli elementi fondamentali, invitando i Docenti responsabili a esporre sinteticamente il contenuto degli stessi:

A) Patrocini

Nulla da discutere

B) Accordi Quadro

Il Presidente pone in approvazione la richiesta del Prof. Fabio Orlandi che, a seguito dei contatti avuti con l'Università di Mogadiscio (Somalia), e dello scambio del framework agreement e Bilateral agreement UNIPG-SIMAD, chiede che venga portata in Dipartimento l'approvazione dell'accordo quadro di cooperazione ed il "Learning agreement KA171" con paesi extra-UE non associati al programma Erasmus.

Il Presidente sottopone al parere del Consiglio il seguente Accordo Erasmus+ Programme Key Action 1 Learning Mobility for Higher Education Students and Staff among EU Member States and third countries associated to the Programme con Istanbul Bilgi University.

Proponente: Prof.ssa Eliana Martinelli

C) Convenzioni/Accordi

C1) Il Presidente sottopone al parere del Consiglio il seguente Accordo di collaborazione tra il Dipartimento di Medicina Veterinaria e il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università degli Studi di Perugia già trasmesso in bozza a tutti i Consiglieri via mail, di seguito riassunto negli elementi fondamentali.

Responsabile: Prof. Luca Valentini.

Oggetto: "Fostering a sustainable Camel Milk Value Chain by Implementing Innovative Solutions and Strengthening Resilience of Smallholders in the Mediterranean region"

Progetto: CAMELAIT4MED CUP J97G25000450006

Referenti Scientifici: Referenti Scientifici delle attività del progetto:

- Prof. Luca Valentini per il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale;
- Prof. Olimpia Barbato; per il Dipartimento di Medicina Veterinaria.

Termine: a far data della sua sottoscrizione e conserverà la sua validità fino a che non siano state eseguite tutte le obbligazioni tra le Parti per la realizzazione del Progetto

Costi:

- Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale: 123.512,20 € come contributo EU e 57.057,00 € come costo del personale.
- Dipartimento di Medicina Veterinaria: 59.951,50 € come contributo EU e 44.516,00 € come costo del personale.

Contratti di collaborazione esterna

Nulla da discutere

Affidamenti diretti

1)

L'appalto ha per oggetto la richiesta di interventi a chiamata, da parte del Prof. Filippo Ubertini, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, consistenti nella realizzazione di provini in muratura sperimentale, in scala reale o da laboratorio.

L'importo complessivo ammonta ad € 30.005,08 oltre iva, compresi oneri della sicurezza aziendali.

Il contratto avrà durata di tre anni, dal momento dell'effettiva consegna del servizio.

All'azienda incaricata del servizio sarà richiesta la realizzazione di elementi strutturali in muratura sperimentale, costruiti con malta cementizia o di calce e mattoni, in scala reale o da laboratorio, presso il Laboratorio Integrato di Ingegneria Civile e Ambientale, situato nel campus del DICA. La numerosità e la tipologia dei provini da realizzare dipenderanno dalle attività di ricerca svolte nell'ambito del Progetto SMS-SAFEST – Smart Masonry enabling SAFETY-assessing STRUCTURES after earthquakes (CUP J53C23003880001), finanziato dal Fondo Italiano per la Scienza (FIS), di cui il Prof. Filippo Ubertini è Principal Investigator (PI). A titolo esemplificativo, ma non esaustivo, tra le tipologie di provini di muratura sperimentale rientrano: pannelli murari a due teste (1,20 × 1,20 × 0,25 m), archi con luce pari a circa 3 m, spessore 0,25 m e larghezza di 1 m, assemblaggi murari a due teste (0,51 × 0,51 × 0,25 m).

L'appalto sarà aggiudicato utilizzando il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b del D.lgs. n. 36/2023 offerto mediante RDO su MEPA.

ORDINE DEL GIORNO N. 17 – Approvazione proposte progettuali per partecipazione a bandi di finanziamento

Proposta progettuale avanzata dalla Prof.ssa Terenzi dal titolo: “Il moderno bestiario di SAN FRANCESCO. Otto secoli di relazione tra uomo e creato. Design per la valorizzazione del patrimonio materiale e immateriale attraverso il repertorio iconografico, simbolico e culturale del mondo animale nella Basilica di San Francesco” nell’ambito dell’Avviso pubblico per la concessione di contributi economici a sostegno di progetti e iniziative culturali, teatrali, musicali, letterarie o altro nell’ambito del centenario francescano del 2026”

Vista la D.G. 245/2025 del Comune di Assisi, che approva l’“Avviso pubblico per la concessione di contributi economici a sostegno di progetti e iniziative culturali nell’ambito del centenario francescano del 2026”;

presa visione della proposta di iniziativa formulata dalla Prof.ssa Terenzi dal titolo “Il moderno bestiario di SAN FRANCESCO. Otto secoli di relazione tra uomo e creato. Design per valorizzazione del patrimonio materiale e immateriale attraverso il repertorio iconografico, simbolico e culturale del mondo animale nella Basilica di San Francesco”;

considerato che l’iniziativa si propone di reinterpretare criticamente la tradizione dei bestiari medievali non solo come repertori iconografici e simbolici, ma anche come dispositivi culturali con valenza etica, pedagogica e sociale;

preso atto che il progetto prevede: una mostra dei progetti realizzati, due seminari tematici, un laboratorio per bambini, un workshop progettuale aperto;

considerato che il budget complessivo previsto per la realizzazione dell’iniziativa è pari a € 8.000;

preso atto che il Comune di Assisi finanzierà, qualora la domanda venga accolta, il 60% dell’importo complessivo, pari a € 4.800 circa;

ritenuto che l’iniziativa sia di rilevante interesse culturale e scientifico, coerente con le attività del Dipartimento e con le finalità dell’avviso pubblico;

Delibera

di approvare la partecipazione della Prof.ssa Terenzi all’avviso pubblico emanato dal Comune di Assisi nell’ambito del centenario francescano 2026 (D.G. 245/2025);

di autorizzare la presentazione della domanda di contributo per l’iniziativa “Il moderno bestiario di SAN FRANCESCO. Otto secoli di relazione tra uomo e creato” secondo le modalità previste dall’avviso;

di prendere atto che il costo complessivo dell'iniziativa è pari a € 8.000, e che, in caso di finanziamento, il Comune di Assisi sosterrà il 60% della spesa;

di demandare alla Prof.ssa Terenzi e agli uffici amministrativi competenti gli adempimenti necessari alla trasmissione della domanda e, in caso di approvazione, alla gestione amministrativa-contabile del contributo.

2)

Ubertini HORIZON

ORDINE DEL GIORNO N.18– Gestione Progetti di Ricerca

Il Presidente, preso atto del collocamento a riposo del Prof. Giovanni Gigliotti, pone in approvazione il passaggio al Prof. Filippo Ubertini quale referente scientifico del contratto RTD del Dott. Alberto Maria Gambelli.

ORDINE DEL GIORNO N.19– Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia e ai ricercatori

ORDINE DEL GIORNO N.20– Approvazione Relazioni annuali Ricercatori TD

- Nicolò Montegiove
- Franco Dominici
- Alberto Maria Gambelli

ORDINE DEL GIORNO N.21 – Rinnovi e Proposte di chiamata Ricercatori tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a)

Nulla da discutere

ORDINE DEL GIORNO N.22 - Incarichi esterni.

Nulla da discutere

ORDINE DEL GIORNO N.23– Varie ed eventuali

Nulla da discutere

Riservato ai soli Professori di I e II fascia

ORDINE DEL GIORNO N.21 – Verifica e valutazione delle attività svolte, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché agli organi di valutazione di progetti di ricerca, in conformità alla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. n. 240/2010

1)

Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'articolo 6, commi 7 e 8;

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

Viste e integralmente richiamate le determinazioni del Senato Accademico assunte nella seduta del 18 luglio 2018 e le disposizioni attuative di cui alla nota rettorale Prot. n. 62817 del 22 agosto 2018, in ordine alla verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010.

Tenuto conto, in particolare, che gli ambiti di applicazione ed i criteri di verifica delle attività, individuati nella richiamata delibera, sono:

- le attività didattiche e di servizio agli studenti, per la cui verifica dell'effettivo svolgimento il Senato Accademico ha richiamato integralmente le disposizioni del vigente "Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori universitari (Legge 240/2010) art. 6, c. 2 e 3), sulla verifica dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica (Legge 240/2010, art. 6, c. 7) e sulla programmazione didattica";
- le attività di ricerca, per la cui verifica dei risultati il Senato Accademico ha disposto di recepire integralmente i criteri stabiliti da ANVUR con la delibera del Consiglio Direttivo n. 132 del 13 settembre 2016, ed eventuali successive modifiche e integrazioni;

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte, presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal **Prof. Luca Valentini**, professore di II fascia nel **S.S.D. IMAT-01/A Scienza e tecnologia dei materiali, S.C. 09/IMAT-01 SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI**

Visto l'art. 80, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo, ai sensi del quale il richiedente, oltre a coloro che si trovassero in condizioni di incompatibilità assoluta (coniuge, convivente, parente fino al quarto grado, affine fino al secondo grado del richiedente medesimo), è tenuto a lasciare l'adunanza durante la trattazione della relativa istanza;

Viste le verifiche istruttorie compiute dal Direttore del Dipartimento e documentate agli atti della presente seduta, volte all'accertamento della sussistenza, per il richiedente **Prof. Luca Valentini**, dei requisiti previsti dalla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. 240/2010;

Preso atto che il richiedente, **Prof. Luca Valentini**, soddisfa i requisiti di positiva valutazione per entrambi gli ambiti di applicazione, il Presidente propone al consiglio di esprimere valutazione positiva.

Il Consiglio, all'unanimità, delibera:

- di esprimere, valutazione positiva all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti in capo al richiedente, **Prof. Luca Valentini**;
- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dal richiedente medesimo.

Estratto del presente verbale sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per i provvedimenti di conseguenza.

2)

Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'articolo 6, commi 7 e 8;

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

Viste e integralmente richiamate le determinazioni del Senato Accademico assunte nella seduta del 18 luglio 2018 e le disposizioni attuative di cui alla nota rettorale Prot. n. 62817 del 22 agosto 2018, in ordine alla verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010.

Tenuto conto, in particolare, che gli ambiti di applicazione ed i criteri di verifica delle attività, individuati nella richiamata delibera, sono:

- le attività didattiche e di servizio agli studenti, per la cui verifica dell'effettivo svolgimento il Senato Accademico ha richiamato integralmente le disposizioni del vigente "Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori universitari (Legge 240/2010) art. 6, c. 2 e 3), sulla verifica dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica (Legge 240/2010, art. 6, c. 7) e sulla programmazione didattica";
- le attività di ricerca, per la cui verifica dei risultati il Senato Accademico ha disposto di recepire integralmente i criteri stabiliti da ANVUR con la delibera del Consiglio Direttivo n. 132 del 13 settembre 2016, ed eventuali successive modifiche e integrazioni;

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte, presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal **Prof.ssa Debora Puglia**, professore di II fascia nel **S.S.D. ING-IND/22, S.C. 09/D1**;

Visto l'art. 80, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo, ai sensi del quale il richiedente, oltre a coloro che si trovassero in condizioni di incompatibilità assoluta (coniuge, convivente, parente fino al quarto grado, affine fino al secondo grado del richiedente medesimo), è tenuto a lasciare l'adunanza durante la trattazione della relativa istanza;

Viste le verifiche istruttorie compiute dal Direttore del Dipartimento e documentate agli atti della presente seduta, volte all'accertamento della sussistenza, per il richiedente **Prof.ssa Debora Puglia**, dei requisiti previsti dalla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. 240/2010;

Preso atto che il richiedente, **Prof.ssa Debora Puglia**, soddisfa i requisiti di positiva valutazione per entrambi gli ambiti di applicazione, il Presidente propone al consiglio di esprimere valutazione positiva.

Il Consiglio, all'unanimità, delibera:

- di esprimere, valutazione positiva all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti in capo al richiedente, **Prof.ssa Debora Puglia**;
- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dal richiedente medesimo.

Estratto del presente verbale sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per i provvedimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N.22 – Valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell'art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell'art. 2 dello Statuto di Ateneo

ORDINE DEL GIORNO N.23 – Incarichi esterni

Si comunica che il Prof. Marco BRECCOLOTTI ha inviato una richiesta di autorizzazione a svolgere un incarico esterno dal 01/03/2026 al 31/05/2026.

ORDINE DEL GIORNO N.24 – Varie ed eventuali

Nulla da discutere

Riservato ai soli Professori di I fascia

ORDINE DEL GIORNO N.25 – Verifica e valutazione delle attività svolte, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché agli organi di valutazione di progetti di ricerca, in conformità alla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. n. 240/2010

Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'articolo 6, commi 7 e 8;

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

Viste e integralmente richiamate le determinazioni del Senato Accademico assunte nella seduta del 18 luglio 2018 e le disposizioni attuative di cui alla nota rettorale Prot. n. 62817 del 22 agosto 2018, in ordine alla verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010.

Tenuto conto, in particolare, che gli ambiti di applicazione ed i criteri di verifica delle attività, individuati nella richiamata delibera, sono:

- le attività didattiche e di servizio agli studenti, per la cui verifica dell'effettivo svolgimento il Senato Accademico ha richiamato integralmente le disposizioni del vigente "Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori universitari (Legge 240/2010) art. 6, c. 2 e 3), sulla verifica dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica (Legge 240/2010, art. 6, c. 7) e sulla programmazione didattica";
- le attività di ricerca, per la cui verifica dei risultati il Senato Accademico ha disposto di recepire integralmente i criteri stabiliti da ANVUR con la delibera del Consiglio Direttivo n. 132 del 13 settembre 2016, ed eventuali successive modifiche e integrazioni;

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte, presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal **Prof. Massimiliano GIOFFRE'**, professore di I fascia nel **SSD CEAR-06/A – GSD 08/CEAR-06**.

Visto l'art. 80, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo, ai sensi del quale il richiedente, oltre a coloro che si trovassero in condizioni di incompatibilità assoluta (coniuge, convivente, parente fino al quarto grado, affine fino al secondo grado del richiedente medesimo), è tenuto a lasciare l'adunanza durante la trattazione della relativa istanza;

Viste le verifiche istruttorie compiute dal Direttore del Dipartimento e documentate agli atti della presente seduta, volte all'accertamento della sussistenza, per il richiedente **Prof. Massimiliano GIOFFRE'**, dei requisiti previsti dalla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018 e relative disposizioni attuative ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della L. 240/2010;

Preso atto che il richiedente, **Prof. Massimiliano GIOFFRE'**, soddisfa i requisiti di positiva valutazione per entrambi gli ambiti di applicazione, il Presidente propone al consiglio di esprimere valutazione positiva.

Il Consiglio, all'unanimità, delibera:

- di esprimere, valutazione positiva all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti in capo al richiedente, **Prof. Massimiliano GIOFFRE'**;
- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dal richiedente medesimo.

Estratto del presente verbale sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per i provvedimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO n. 25 bis Posto di II Fascia ai sensi dell'art. Art. 24, comma 6 Legge 240/2010 Designazione commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12. 2010, n.240

Il Presidente

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12. 2010, n.240, emanato con D.R. n. 597 dell'11.3.2025;

VISTO il D.R. 3104 del 02.12.2025 avente ad oggetto: Procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, della Legge 240/2010 – GSD 06/MEDS-22 - SSD MEDS-22/A Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questo Ateneo;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario designare i componenti della Commissione selezionatrice, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12. 2010, n.240;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno designare quale componente della Commissione il Prof. Prof. Mattia Falchetto Osti e di proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare gli ulteriori due membri della Commissione selezionatrice relativa alla Procedura selettiva per la copertura n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, della Legge 240/2010 – GSD 06/MEDS-22 - SSD MEDS-22/A Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questo Ateneo;

1 Prof. Domenico Genovesi:d.genovesi@unich.it

2 Prof. Marco Krengli: marco.krengli@unipd.it

3 Prof.ssa Marta Scorsetti: marta.scorsetti@hunimed.eu

4 Prof.ssa Maria Antonietta Gambacorta: mariaantonietta.gambacorta@policlinicogemelli.it

Si allegano le dichiarazioni (allegato n. 1) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva la designazione della commissione selezionatrice, nelle persone di cui sopra, per la procedura selettiva per la copertura del posto in premessa citato, indetta con D.R. n. 3104 del 02.12.2025.

Sono parte integrante e sostanziale del presente verbale le dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

ORDINE DEL GIORNO N.26 – Procedura di valutazione per l'attribuzione dello scatto stipendiale ai sensi del “Regolamento di Ateneo per la valutazione dell’impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell’attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell’art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell’art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell’art. 2 dello Statuto di Ateneo” – docenti di I fascia

ORDINE DEL GIORNO N. 27 – Incarichi esterni

Nulla da discutere

ORDINE DEL GIORNO N. 28 – Varie ed eventuali

Nulla da discutere

Non essendovi altro da trattare la seduta del Consiglio del 12/01/2026 viene sciolta alle ore 12:35.

Segretario	Presidente
Il Segretario Amministrativo	Il Direttore del Dipartimento
F.to Rag. Andrea SANTONI	F.to Prof. Filippo Ubertini