

**Comitato di indirizzo mutuato a livello di filiera dei Corsi di Studio “Scienze e Tecniche dell’Edilizia” e Magistrale “Architettura – Progettazione degli Interni e per l’Autonomia” /Magistrale “Architettura – Rigenerazione dell’Ambiente costruito”.**

**Verbale n. 5 del 16 dicembre 2024**

Alle ore 17:00 del 16/12/2024 si è riunito in modalità telematica attraverso piattaforma Microsoft Teams il Comitato di indirizzo mutuato a livello di filiera dei Corsi di Studio “Scienze e Tecniche dell’edilizia” e Magistrale “Architettura – Progettazione degli Interni e per l’Autonomia” /Magistrale “Architettura – Rigenerazione dell’Ambiente costruito” attivi presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell’Università degli studi della Campania “Luigi Vanvitelli”.

Sono presenti:

Prof. Gianfranco De Matteis, Presidente del Comitato di Indirizzo e Presidente Corso di Studio Scienze e Tecniche dell’edilizia;  
Prof. Adriana Galderisi, Presidente del Corso di Studio Magistrale in Architettura – Progettazione degli Interni e per l’Autonomia/Magistrale in Architettura – Rigenerazione dell’Ambiente costruito;  
Prof. Fabiana Forte, Docente dei Corsi di Studio Scienze e Tecniche dell’edilizia e Magistrale in Architettura - Rigenerazione dell’Ambiente costruito;  
Prof. Riccardo Serraglio, Docente del Corso di Studio Scienze e Tecniche dell’edilizia;  
Prof. Nicola Pisacane, Docente dei Corsi di Studio Scienze e Tecniche dell’edilizia e Magistrale in Architettura - Rigenerazione dell’Ambiente costruito;  
Prof. Arch. Lorenzo Capobianco, Presidente dell’Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Napoli e provincia;  
Prof. Marino Borrelli, Docente del Corso di Studio Scienze e Tecniche dell’edilizia;  
Prof. Deniz Altay-Kaya, Çankaya University di Ankara (Turchia);  
Arch. Amalia Gioia, Sovrintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Caserta e Benevento;  
Arch. Antonietta Manco, Consigliere dell’Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Caserta e provincia, in rappresentanza del Presidente dell’Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Caserta e provincia;  
Ing. Nicola Di Benedetto, Dirigente del Genio Civile di Caserta, in rappresentanza del Genio Civile della provincia di Caserta;  
Ing. Massimino Cavallaro, Dirigente del Genio Civile di Napoli, in rappresentanza del Genio Civile della provincia di Napoli;  
Ing. Giovanni Del Vecchio, Direttore Ufficio provinciale – Territorio di Caserta, della Direzione provinciale di Caserta dell’Agenzia delle Entrate, in rappresentanza dell’Agenzia delle Entrate;  
Arch. Carla Calvino, Consigliere Nazionale dell’Istituto Nazionale di BioARchitettura – INBAR;  
Dott.ssa Polispermi Sveva, Consigliere Gruppo Giovani Imprenditori dell’Unione Industriali Napoli;  
Dott. Enrico Landolfi, Vicepresidente ANCE Caserta;  
Dott.ssa Pasqualina Martinelli, in rappresentanza del personale tecnico-amministrativo del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale.

Per il corpo studentesco sono presenti:

Federica Rizzo (rappresentante del corso APIA);  
Michele Benedetto Izzo (APIA);  
Simona Puca (ARBE);  
Gianluca Ciliberti (laureato di APIA);

Stante l’indisponibilità del prof. Nicola Pisacane, assume il ruolo di Segretario verbalizzante la prof. Fabiana Forte.

Il Presidente del Comitato di Indirizzo, Prof. Gianfranco De Matteis, nel ringraziare i presenti alla riunione del Comitato di Indirizzo, ricorda che i Corsi di Studio afferenti sono il CdS triennale in “Scienze e Tecniche dell’Edilizia” e il CdS Magistrale “Architettura – Progettazione degli Interni e per l’Autonomia” (ad esaurimento) e Magistrale “Architettura – Rigenerazione dell’Ambiente costruito” (ARBE) tenuto esclusivamente in lingua inglese.

Il Presidente fa presente che all’incontro odierno partecipa per la prima volta l’arch. Arch. Carla Calvino, in rappresentanza dell’Istituto Nazionale di BioARchitettura – INBAR, che entra a far parte del Comitato ed a cui porge il benvenuto.

Il Presidente avvia quindi l’incontro condividendo un prospetto utile alla gestione della riunione stessa evidenziando la peculiarità del Comitato, che interessa due distinti Corsi di Studio. Invita l’arch. Carla Calvino a introdurre brevemente l’attività dell’INBAR. Viene riferito che le diverse attività che caratterizzano l’Istituto (trasversali rispetto al tema principale della bioarchitettura), riguardanti anche corsi di formazione ed attività professionalizzanti, forniscono competenze in grado di stare al passo con la normativa europea che, ormai in modo organico, affrontano il tema della bioarchitettura (criteri DNSH, etc.). Pertanto, il contributo che l’INBAR può offrire è assolutamente in linea con i due corsi di studio e con la formazione professionale degli studenti.

Il Presidente, ringraziando l’arch. Calvino, porge il benvenuto alla Prof. Deniz Altay-Kaya, presente in qualità di rappresentante della Çankaya University di Ankara (Turchia), con la quale è attivo un doppio titolo, evidenziando come il CdS ARBE sia collegato anche ad altri corsi congiunti, costituendo questa una forte peculiarità del Corso.

Il Presidente procede ricordando le diverse missioni del Comitato di Indirizzo, ovvero: coniugare insieme il mondo accademico ed il settore produttivo, operando attivamente sul territorio; monitorare l’adeguamento dei curricula dei due corsi di studio, anche sulla base delle indicazioni che provengono dal mondo esterno professionale; valutare, inoltre, l’efficacia degli esiti professionali dei neo-laureati (il Presidente fa presente come il trend del momento sia positivo in tal senso) che devono sapersi adattare ai cambiamenti in corso. Alla luce delle indicazioni espresse in passato dal Comitato, ad oggi sono stati coperti almeno i seguenti tre aspetti:

1. inserire a corredo del Corso di Studio una più stabile attività seminariale integrativa erogata da soggetti istituzionali o provenienti da mondo professionale, quindi aggiuntiva a quella normalmente proveniente dal mondo accademico;
2. incentivare la presenza nel Corso di insegnamenti con contenuti professionalizzanti (ad es. nel campo del recupero delle costruzioni esistenti, recupero del paesaggio, sicurezza strutturale);
3. migliorare l’interazione tra il corso triennale e quello magistrale per dare una maggiore continuità e costruire una filiera più netta tra i due Corsi.

Il Presidente, fa presente che su alcuni altri aspetti occorre ancora lavorare e sui seguenti richiama l’attenzione:

4. incrementare le attività di tirocinio, anche attraverso specifiche convenzioni con le strutture per accogliere i tirocinanti;
5. stabilire legami con le imprese operanti sul territorio.

Pertanto, il Presidente, condividendo i manifesti, illustra come effettivamente sono stati implementati i primi tre punti, evidenziando le modifiche apportate nello scorso anno (ora secondo anno di corso di studio). Innanzitutto, sul corso di STE è stato svolto per la prima volta al primo anno l’insegnamento “*Altre attività utili all’inserimento nel mondo del lavoro-1*”, tenuto congiuntamente con il Soprintendente delle province di Caserta e Benevento, arch. Gennaro Leva. Sono attualmente in corso al secondo anno per la prima volta gli insegnamenti di “*Statica*” e di “*Altre attività utili*”

all'“inserimento nel mondo del lavoro-2” sul tema del cantiere edilizio. Per i tirocini, sono stati aumentati i crediti formativi, ora divenuti 4 CFU; inoltre, per la prima volta, sono stati inseriti alcuni insegnamenti a scelta con contenuti applicativi, come da seguente prospetto:

<b>Corso STE - Insegnamenti a scelta dello studente (n. 1/2 insegnamenti fino a 12 CFU):</b>	
Analisi storica dell'architettura e dei contesti	ICAR 18
Fondamenti BIM (erogazione in inglese per 4 cfu)	ICAR 17
Diagnostica strutturale	ICAR 09
Rilievo strumentale per la conoscenza	ICAR 17
Diagnostica per le prestazioni energetiche e ambientali del sistema edificio-impianto	ING-IND 11

La filiera con la laurea magistrale vede anche nel Corso di ARBE l'inserimento di alcuni insegnamenti a scelta. Lo stesso corso, così come il precedente Corso di STE che pone l'attenzione sull'ambiente costruito, amplia il contesto di riferimento, con corsi a scelta applicativi, come da seguente prospetto:

<b>Corso ARBE – Optional exams (n. 1 of 8 CFU):</b>	
Multisensory design for well-being	ING-IND 11
Environmental history of architecture	ICAR 18
Testing for sustainability and regeneration of structures	ICAR 08
Structural retrofitting of existing buildings	ICAR 09

Il Presidente evidenzia quindi che le principali attività intraprese sono state le attività seminariali integrative svolte nell'ambito dell'insegnamento “Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro”, con diversi relatori provenienti dal mondo del lavoro con l'obiettivo di illustrare agli studenti del primo anno le diverse attività nel mondo della professione. Vengono quindi illustrate le locandine dei principali seminari professionalizzanti realizzati durante il primo anno.

 <p>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale STE - Triennale in Scienze e Tecniche dell'Edilizia Data 01/10/2023 ore 9:00</p> <p><b>Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro</b> Docenti: Giampaolo De Martini, Genaro Leva</p> <p><b>TUTELA E CONSERVAZIONE DEL PATRIMONIO COSTRUTTO, NUOVI ORIZZONTI PROFESSIONALI</b></p> <p>Lezioni e incontri on-site - Esperienze progettuali di restauro, tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di restauro e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> Giampaolo De Martini, Genaro Leva</p> <p><b>Relatore:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Introduzione:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Intervista:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p>	 <p>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale STE - Triennale in Scienze e Tecniche dell'Edilizia Data 01/10/2023 ore 9:00</p> <p><b>LE STRUTTURE NELL'EDILIZIA</b> IL RUOLO DEI PROFESSIONISTI IN IL RAPPORTO CON LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE</p> <p>Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro Docenti: Giampaolo De Martini, Genaro Leva</p> <p>Lezioni e incontri on-site - Esperienze progettuali di tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di restauro e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Relatore:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Introduzione:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Intervista:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p>
 <p>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche dell'Edilizia - STE Data 01/10/2023 ore 9:00</p> <p><b>ALTE ATTIVITA' UTILI ALL'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO</b> Docenti: Giampaolo De Martini, Genaro Leva</p> <p><b>L'Architettura del domani</b></p> <p>Lezioni e incontri on-site - Esperienze progettuali di tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di restauro e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Relatore:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Introduzione:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Intervista:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p>	 <p>Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche dell'Edilizia - STE Data 01/10/2023 ore 9:00</p> <p><b>ALTE ATTIVITA' UTILI ALL'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO</b> Docenti: Giampaolo De Martini, Genaro Leva</p> <p><b>L'edilizia sanitaria. Recenti esperienze di programmazione e attuazione in Regione Campania</b></p> <p>Lezioni e incontri on-site - Esperienze progettuali di tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di restauro e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale, interventi di recupero e riqualificazione, gestione e manutenzione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Relatore:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Introduzione:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Salutisti:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p> <p><b>Intervista:</b> GIAMPAOLO DE MARTINI, GENARO LEVA Architetto, specialista nella tutela e valorizzazione del patrimonio storico-artistico e ambientale.</p>



stata stipulata una convenzione con tutto il sistema ANCI. Sono già stati organizzati diversi seminari di ascolto per far conoscere agli studenti in mondo delle imprese, per ampliare quindi la platea dei tirocini (sono circa 40-50 imprese che partecipano offrendo tirocini, stage collaborazioni post-laurea, etc.).

Interviene il prof. Marino Borrelli che evidenzia l'opportunità di coinvolgere nel Comitato anche altre Pubbliche Amministrazioni ed in particolare i Comuni al fine di svolgere attraverso tali collaborazioni anche azioni di controllo rispetto all'utilizzo dei materiali prodotti nei Corsi di Studio e che possano avere interesse per il territorio.

L'arch. Carla Calvino dell'INBAR, complimentandosi per il taglio dato ai due corsi di studio in linea con i temi trattati dall'INBAR, si rende disponibile ad offrire un contributo in termini di seminari.

La prof. Fabiana Forte interviene per rinnovare all'ing. Del Vecchio, Direttore dell'Agenzia delle Entrate di Caserta, la richiesta di poter far svolgere i tirocini agli studenti anche presso la loro sede (richiesta già formulata due anni fa). L'ing. Del Vecchio ricorda che in passato attività di tirocinio sono state attivate sia con le università che con il collegio dei geometri. Oggi che si presentano maggiori occasioni professionali, sia per quanto riguarda i servizi estimativi che le pratiche catastali, diventa quanto mai opportuno, attraverso la convenzione da sottoscrivere con la Direzione Regionale, offrire la possibilità dei tirocini. L'ing. Del Vecchio ribadisce il suo impegno in tal senso e la disponibilità ad ospitare presso i propri uffici gli stessi studenti, confermando inoltre la disponibilità a continuare con i seminari formativi anche sulla magistrale.

Interviene quindi l'Arch. Amalia Gioia, per la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Caserta e Benevento, la quale, nel complimentarsi per i diversi miglioramenti perseguiti rispetto agli obiettivi prefissati, conferma la disponibilità dell'ente a supportare l'università. Già il tentativo di portare la didattica in cantiere sembra che stia riuscendo, così come il più ampio progetto sulla rigenerazione urbana rappresenta un campo con competenze interessanti anche per la stessa Soprintendenza. Viene infine manifestata da parte della Soprintendenza la disponibilità anche per la magistrale a contribuire a formare professionalità più attente.

Il Presidente De Matteis evidenzia con entusiasmo come tutti gli organismi presenti collaborano attivamente a rendere partecipi gli studenti.

L'arch. Antonietta Manco, consigliere dell'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Caserta e provincia e adesso funzionaria della Direzione generale musei campani, rinnova la disponibilità dell'Ordine, per entrambi i CCdSS della filiera, a concordare seminari tematici, coinvolgendo anche le diverse commissioni dell'Ordine, attraverso convenzioni e in coerenza ai temi dei corsi di studio.

Il Presidente evidenzia come ai fini dello sbocco professionale è importante anche organizzare incontri tra studenti e professionisti attraverso tematismi e aspetti applicativi. Anche l'esperienza del Super bonus testimoniata attraverso interlocutori privilegiati può essere un'occasione formativa di grande interesse.

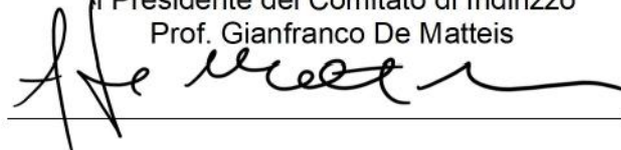
L'ing. Nicola Di Benedetto, in rappresentanza del Genio Civile della provincia di Caserta, interviene suggerendo che un'esperienza interessante potrebbe essere quella di far partecipare un numero limitato di studenti all'attività di valutazione interna svolte dall'Ente, ovvero alla verifica di controllo dei progetti.

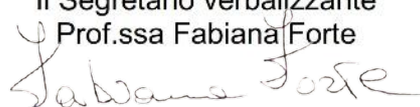
L'ing. Massimino Cavallaro, in rappresentanza del Genio Civile della provincia di Napoli, pur volendo intervenire, per problemi di audio, rimanda ad un messaggio la sua comunicazione.

Il prof. Serraglio interviene facendo presente che è importante ascoltare anche la voce degli studenti presenti al comitato odierno. Prende quindi la parola lo studente di ARBE, Michele Izzo del secondo anno che, pur esprimendo apprezzamenti per l'andamento del corso, suggerisce di integrare le attività formative con visite ai cantieri e seminari con temi inerenti anche i materiali innovativi o tipici.

Alle ore 19,00 il Prof. De Matteis, nel ringraziare nuovamente per i contributi offerti da tutti i partecipanti, dichiara chiusa la riunione.

Del che è verbale.

Il Presidente del Comitato di Indirizzo  
Prof. Gianfranco De Matteis  


Il Segretario verbalizzante  
Prof.ssa Fabiana Forte  


---