



Università degli studi di Napoli Federico II
Centro Interdipartimentale di ricerca per le
Tecniche Tradizionali in Area Mediterranea



Città di Vico
Equense



Ordine degli
Ingegneri
della
Provincia di
Napoli



Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti
Conservatori di Napoli
e Provincia



Istituto
Italiano dei
Castelli

Giornate di studio e laboratorio in situ sul tema: **VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL BORGO STORICO DI VICO EQUENSE (NA)**

In occasione del ventennale della fondazione del Centro di ricerca, il **CITTAM** propone un laboratorio di studio sul tema della valorizzazione ambientale urbana, indicando come area progettuale il borgo storico di Vico Equense.

I seminari introduttivi, il laboratorio e la presentazione pubblica delle proposte si svolgeranno presso il **Castello Giusso**

Nei giorni: **lunedì 25 e martedì 26 ottobre** si svolgeranno i seminari tematici ed i sopralluoghi,

mercoledì 27 e giovedì 28 i gruppi di progettazione lavoreranno sul posto con la costante assistenza dei tutor,

venerdì 29 ottobre 2010 si presenteranno al pubblico tutte le proposte progettuali elaborate.

Le proposte verranno elaborate in piccoli gruppi di progettazione che saranno formati il mercoledì mattina a cura dell'organizzazione, sulla base della valutazione dei curricula dei partecipanti inviati via e-mail all'atto dell'iscrizione nella settimana precedente. Il costo di iscrizione individuale ammonta a 80 euro e consente la partecipazione al workshop.

L'iniziativa è aperta agli studenti degli ultimi due anni dei corsi di laurea specialistica e magistrale in Ingegneria Civile, Ambiente e Territorio, Edile, Edile-Architettura e Architettura nonché ai neo laureati e dottorandi nelle stesse discipline

Contributi scientifici sono offerti anche dall'ANIAI, dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, dall'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti Conservatori di Napoli e Provincia, dall'Ordine dei Geologi della Campania, dalla sezione Campania dell'Istituto Italiano Castelli. La manifestazione è stata realizzata anche con il supporto della Città di Vico Equense.

Lunedì 25

09,30-10,20

Il territorio di Vico Equense nell'iconografia storica della penisola sorrentina

Alfredo Buccaro, Dipartimento di Storia dell'Architettura e Restauro, prof. di Storia dell'Architettura Università NA Federico II

10,20-11,10

Conoscere per intervenire e mitigare i danni nel contesto territoriale vicano: aspetti geologici

Domenico Calcaterra, Dipart. di Ingegneria Idraulica, Geotecnica e Ambientale, prof. di Geologia applicata Università NA Federico II

11,10-11,30

Pausa fumo e caffè

11,30-12,10

Lettura in situ dei caratteri costruttivi del borgo (sopralluogo)

Gigliola Ausiello, Dipartimento DPUU, prof. di Architettura tecnica Università NA Federico II

12,10-13,00

Conoscere per intervenire e mitigare i danni nel contesto territoriale vicano: aspetti idraulici

Domenico Pianese, Dipart. di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale, prof. di Costruzioni idrauliche Università NA Federico II

13,00-13,50

Non solo estetica: anche l'ambiente vuole la sua parte

Nicoletta Ricciardelli, funzionario di zona della Soprintendenza BAPPSAE di Napoli e provincia

Lunedì 25

15,00-15,50

Regole e potenzialità della pianificazione urbana locale

Roberto Gerundo, autore PRG 1998 di Vico Equense, Presidente INU Campania, prof. di Tecnica e pianificazione urbanistica Univ. Salerno

15,50-16,40

Interventi di ingegneria naturalistica per il recupero ambientale

Eduardo Pace, vice presidente Ordine Ingegneri Napoli, esperto in ingegneria naturalistica

16,40-17,10

Linee guida per la progettazione sostenibile nelle aree costiere

Mario Losasso, direttore DPUU, prof. di Tecnologia dell'architettura, Università NA Federico II

17,10-18,00

Emergenze ambientali: il Castello Giusso nel contesto territoriale vicano

Marina Fumo, direttore CITTAM, giunta ANIAI e IIC, prof. di Progetto di recupero Università NA Federico II

Martedì 26

09,00-09,40

Il paesaggio storico urbano

Marialuce Stanganelli, Dip. di Scienze e Pianificazione del territorio, prof. di Sistemi informativi territoriali Università NA Federico II

09,40-10,30

Conoscenza, analisi, valorizzazione dell'architettura catalana

Giovanni Fatta, direttore Dipartimento di Progetto e Costruzione edilizia, prof. di Restauro architettonico Università di Palermo

10,30-11,20

Esperienze di identificazione progettuale in maniera partecipata nelle borgate vicane

a cura dello staff tecnico del Comune di Vico Equense

11,20-11,40

Pausa fumo e caffè

- 11,40-12,20 **Progettare la gestione dei siti di interesse culturale**
Ferruccio Ferrigni, Centro Universitario Europeo per i BB.CC., prof. di Gestione urbana, coordinatore MaCLands
- 12,20-13,10 **Riqualificazione funzionale ed energetica della pubblica illuminazione; aspetti progettuali, fattibilità economica, nuove tecnologie, piani della luce**
Luciano Di Fraia, consigliere ANIAI Campania, Dipartimento di ingegneria elettrica, prof. di Illuminotecnica Università NA Federico II
- 13,10-14,00 **Riqualificazione energetica e rivitalizzazione del borgo storico (sopralluogo)**
Graziana Santamaria, architetto, responsabile procedura brevettata geo-bio
- Martedì 26**
15,00-15,50 **Contributi alla progettazione in un contesto storico urbano**
Enrico Sicignano, Dipartimento di Ingegneria civile, prof. di Architettura tecnica Università di Salerno
- 15,50-16,20 **Tipicità e risorse del territorio per la valorizzazione culturale e turistica**
Umberto Celentano, giornalista, direttore del Museo mineralogico di Vico E, ideatore Premio Capo d'Orlando
- 16,20-17,10 **Innovazione tecnologica per il progetto nel costruito storico monumentale**
Enrico Dassori, Dip. di Ingegneria delle Costruzioni, dell'Ambiente e del Territorio, prof. di Arch. tecnica Università di Genova
- 17,10-18,00 **Tutela e valorizzazione degli ambiti urbani consolidati**
Gabriele Tagliaventi, AVision Of Europe, Dipartimento di Ingegneria, prof. di Architettura tecnica Università di Ferrara
- 18,00-18,50 **Spunti progettuali per la riqualificazione delle zone costiere**
Eleonora Giovane, architetto, socia ANIAI, Dipartimento di Conservazione dei Beni Architettonici e Ambientali Università NA Federico II
Giuseppe Guida, architetto, Vicepresidente Inarch Campania, Facoltà di Architettura delle Seconda Facoltà degli Studi di Napoli
- Mercoledì 27**
09,30-10,00 **Formazione dei gruppi di progettazione**
10,00-17,00 **Lavoro dei gruppi al castello Giusso con assistenza dei tutor**
- Giovedì 28**
10,00-17,00 **Lavoro dei gruppi al castello Giusso con assistenza dei tutor**
- Venerdì 29**
10,00- 13,30 **Presentazione pubblica dei lavori e premiazione**
13,30 **Pranzo di gruppo dei progettisti**

Tutor

- Ciro Buono, architetto consigliere ANIAI Campania, dottore di ricerca in Restauro architettonico
Vincenzo Calvanese, ricercatore CITTAM, docente a contratto, dottore di ricerca in Recupero edilizio ed innovazione tecnologica
Giovanna Capuozzo, Unità Operativa Ambiente e Paesaggio della Città di Vico Equense
Mario Cristiano, ingegnere, dottore di ricerca in Recupero edilizio ed innovazione tecnologica
Valeria D'Alessandro, consigliere sezione Campania dell'Istituto Italiano Castelli, architetto esperto in fortificazioni
Enrico Dassori, Dip. di Ingegneria delle Costruzioni, dell'Ambiente e del Territorio, prof. di Architettura Tecnica Università Genova
Emanuela D'Auria, architetto, dottoranda di ricerca in Storia dell'architettura NA Federico II
Marina Fumo, direttore CITTAM, giunta ANIAI e IIC, prof. di Progetto di recupero Università NA Federico II
Marco de Napoli, architetto specializzato in recupero edilizio, dottorando di ricerca in Storia dell'Architettura NA Federico II
Marialuigia Naponiello, docente a contratto, dottore di ricerca in Recupero edilizio ed innovazione tecnologica
Maria Ines Pascariello, ricercatore e docente di Disegno dell'architettura Università NA Federico II
Graziana Santamaria, architetto, responsabile procedura geo-bio
Pasquale Spiezia, docente a contratto, dottore di ricerca in Recupero edilizio ed innovazione tecnologica

Valutatori

- Alessandro Castagnaro, presidente ANIAI nazionale ed ANIAI Campania, prof. di Storia dell'Architettura UniNA
Gennaro Cinque, Sindaco di Vico Equense
Enrico Dassori, Dip. di Ingegneria delle Costruzioni, dell'Ambiente e del Territorio, prof. di Architettura Tecnica Università Genova
Dora Francese, Dip di Configurazione e Attuazione dell'Architettura, prof. di Tecnologia dell'Architettura Università NA Federico II
Marina Fumo, direttore CITTAM, giunta ANIAI e IIC, prof. di Progetto di recupero Università NA Federico II
Francesco Iovine, responsabile dei Servizi LL.PP., Programmazione e Ufficio Europa della Città di Vico Equense
Francesco Polverino, Dipartimento di Progettazione Urbana e di Urbanistica, prof. di Architettura Tecnica Università NA Federico II
Domenico Ricciardi, ingegnere, ideatore e progettista del residence Castello Giusso, promotore del Mediterraneo Acquario a Roma
Nicoletta Ricciardelli, funzionario di zona della Soprintendenza BAPPSAE di Napoli e provincia
Graziana Santamaria, architetto, responsabile procedura geo-bio

Organizzazione, iscrizioni: AreaTre s.r.l. Napoli – Ing. Vincenzo Calvanese vicalvan@unina.it

Coordinamento: Marina Fumo mfumo@unina.it

Supporto organizzativo: Servizio LL. PP. della Città di Vico Equense