

Bando di Concorso

PLANA - Planet Life: A New Awareness

Premesso che gli ambiti disciplinari dell'Architettura e del Design, nel loro corpus teorico e attuativo, hanno la possibilità di incidere sul futuro del Pianeta: dai prodotti agli scenari della vita e al loro sviluppo, dai rapporti fra gli uomini alla relazione con le risorse ambientali ponendo, al centro del loro agire, il dibattito sui limiti dello sviluppo, sui cambiamenti epocali e ambientali.

Premesso che il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" ha svolto numerose attività nell'area del "Cambiamento climatico e ambiente" strettamente congiunto con quello della "Trasformazione digitale", coinvolgendo un ampio numero di studenti e una vasta platea di ulteriori interlocutori (Enti, Autorità locali ed esponenti della società civile, ecc.) (cfr. <https://www.youtube.com/channel/UC39v3vqFSW5Yjy4k9doSPjg>).

Visti i temi proposti dal BANDO DI CONCORSO NAZIONALE "University 4 EU- Il tuo futuro, la nostra Europa" Il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) e Il Dipartimento per le Politiche Europee della Presidenza del Consiglio dei Ministri, in collaborazione con la Conferenza dei Rettori delle Università italiane (CRUI).

Visto che attraverso la comunicazione foto/grafica è possibile realizzare un 'manifesto' etico capace di veicolare una nuova idea dell'esistenza multispecifica, per un'economia sorretta dal rispetto dei diritti umani e, più in generale, del diritto alla vita 'sul-e-del pianeta'.

Al fine di poter fornire un contributo attivo e originale di idee sull'avvenire dell'Unione europea, in occasione della Conferenza sul futuro dell'Europa nelle tematiche "Cambiamento climatico e ambiente" e "Trasformazione digitale", il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" promuove il Concorso **PLANA - Planet Life: A New Awareness** per realizzare un grande mosaico ambientale composto dall'insieme dei singoli contributi prodotti da studenti universitari, dei corsi di Dottorato di Ricerca e della scuola secondaria di II grado coinvolti nelle attività di PCTO del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, che saranno impegnati nell'elaborazione digitale di uno scatto fotografico o un disegno grafico accompagnato da un breve pay off in lingua inglese. Tali artefatti digitali risponderanno all'obiettivo da parte dei giovani coinvolti di mostrare una consapevole e sostenibile azione e/o comportamento virtuoso nel Pianeta, inteso come la grande casa che accoglie la vita della nostra specie e di quelle con essa fortemente interagenti, tenendo conto, in particolare, delle condizioni climatiche ed energetiche in continua e rapida evoluzione.

Le immagini più congruenti elaborate dagli studenti sul tema del "Cambiamento climatico e ambiente" saranno premiate, nel corso di una Conferenza tenuta presso il Dipartimento in

presenza e in video conferenza; tutti i risultati saranno raccolti in una pubblicazione open access che sarà inserita sul sito del Dipartimento nella quale saranno coinvolti gli studenti universitari e delle scuole secondarie di II grado, i docenti e gli stakeholders del territorio delle Regioni Campania e Umbria. (<https://www.architettura.unicampania.it>)

Modalità del Concorso

1) Chi può partecipare

Il concorso è aperto a tutti gli studenti universitari, ai Dottorati di Ricerca e a tutti gli studenti della scuola secondaria di II grado coinvolti nelle attività di PCTO del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale.

2) Elaborati

Gli studenti partecipanti dovranno realizzare digitalmente uno scatto fotografico o un disegno grafico accompagnato da un breve pay off sulla tematica “Clima ed ambiente” in lingua inglese. Il formato dovrà corrispondere alle proporzioni 1:1 oppure 4:5 necessarie per una corretta visualizzazione sui canali social network. I partecipanti dovranno caricare il proprio elaborato al link:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc-rCYoiG2TIHOS-ITWh2fMPMXA7oM24pu23hrcDY2pSG8Vg/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

Il **Google form** richiederà di indicare in italiano le generalità (nome, cognome, indirizzo e-mail, numero di telefono), la propria qualifica (studente di Dottorato di Ricerca, studente universitario, studente di scuola secondaria di II grado e il nome e luogo del Dottorato di Ricerca, del Dipartimento o della Scuola di appartenenza), il luogo in cui è stata scattata l'immagine e una breve motivazione del pay off.

Si precisa che gli elaborati dovranno essere esenti da copyright e che i partecipanti dovranno consentire l'utilizzo dell'immagine a fini divulgativi.

Saranno premiati i **3 migliori progetti** elaborati dagli studenti delle scuole e i **3 migliori progetti** elaborati dagli studenti universitari e/o dottorandi di ricerca. Agli studenti vincitori sarà dato ampio spazio nella pubblicazione finale e l'opportunità (finanziata) di svolgere attività come “ambasciatori” della questione climatica presso altre scuole e/o università italiane.

3) Giuria

La Giuria sarà composta da cinque rappresentanti scelti fra docenti universitari, docenti delle Scuole e stakeholders del territorio locale.

4) Tempistica

Gli elaborati dovranno essere allegati al **Google form** (cfr. Art. 2 del presente Bando) entro le ore 24:00 del giorno **7 Marzo 2022** in formato .jpg con una risoluzione minima di 300 dpi.

Per eventuali chiarimenti e indicazioni ulteriori, contattare:

concorsoplana@unicampania.it

5) Premiazione finale

Gli esiti del progetto saranno presentati in un incontro finale (in presenza e videoconferenza) che si terrà il giorno **16 marzo 2022 alle ore 15:00**. All' incontro parteciperanno le Scuole coinvolte nel PCTO e gli studenti dei Dipartimenti dell'Università 'Vanvitelli' e di Perugia. Parteciperanno inoltre i docenti universitari e delle Scuole nonché stakeholders del territorio per discutere e commentare gli esiti del concorso.

6) Esiti

Gli esiti del Concorso saranno raccolti in una pubblicazione (italiano/inglese) che conterrà interventi introduttivi di docenti universitari, della formazione superiore e stakeholders dei territori interessati nonché le elaborazioni digitali degli studenti. Essa sarà proposta alla RUS, Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (a cui la 'Vanvitelli' afferisce) nonché ad atenei nazionali/internazionali e ad Associazioni scientifiche interessate.

Il Direttore

(prof. arch. Ornella Zerlenga)

