



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dipartimento di Architettura
DARCH

Il Direttore / Prof. Francesco Lo Piccolo



AVVISO PER LA PARTECIPAZIONE DEGLI STUDENTI DEL CORSO DI STUDIO L21 *Urbanistica e Scienze della città* E DEL CORSO DI STUDIO LM48 *Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale*, AFFERENTI AL DARCH, ALLA VISITA DIDATTICA A BARCELLONA (SPAGNA) CHE SI SVOLGERÀ DAL 6 AL 12 MARZO 2023.

ART. 1. MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

È indetta la procedura per la presentazione delle domande di partecipazione degli studenti dei CdS L21 URBANISTICA E SCIENZE DELLA CITTÀ e LM48 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E AMBIENTALE alla visita didattica a Barcellona (Spagna) che si svolgerà all'inizio del secondo semestre di lezioni, **dal 6 al 12 marzo 2023**.

Il presente avviso è rivolto a tutti gli studenti dei CdS L21 URBANISTICA E SCIENZE DELLA CITTÀ e LM48 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E AMBIENTALE regolarmente iscritti in corso nell'A.A. 2022/2023. I posti a bando saranno determinati sulla base delle risorse disponibili - presumibilmente in numero di 15 più 2 accompagnatori - e ripartiti secondo le seguenti modalità:

- 10 posti per studenti del CdS L21 URBANISTICA E SCIENZE DELLA CITTÀ;
- 5 posti per studenti del CdS LM48 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E AMBIENTALE.

La suddetta visita didattica sarà finanziata in maniera parziale (70% dell'importo previsto pari a 6.000 €) dal Dipartimento di Architettura (come deliberato dal Consiglio di Dipartimento in data 25/02/2022). Gli studenti selezionati dovranno corrispondere un contributo pari al 30% del finanziamento.

Nel finanziamento (e relativo co-finanziamento da parte dello studente) sono previste le quote relative al volo a/r Pa-BCN, alla sistemazione in camere (doppie/triple/quadruple) in regime di prima colazione. Tutte le altre spese (pranzi, cene, spostamenti in città, ticket d'ingresso o partecipazione ad attività extra) sono a carico dei partecipanti.

Il programma dettagliato di viaggio verrà comunicato entro 7 giorni dalla partenza.

ART. 2. MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande dovranno essere inviate, pena esclusione dalla selezione, **utilizzando e compilando in ogni sua parte il form on line disponibile al seguente link:**

<https://forms.office.com/e/GwLBB0TwLu>

Per partecipare alla selezione ciascuno studente interessato dovrà indicare nel form i seguenti dati:

- *numero di matricola,*
- *cognome,*
- *nome,*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dipartimento di Architettura
DARCH

Il Direttore / Prof. Francesco Lo Piccolo



- *recapito telefonico,*
- *email istituzionale (nome.cognome@community.unipa.it),*
- *eventuale email alternativa,*
- *anno di corso,*
- *classe di reddito ISEE dichiarata nell'AA 2022/2023,*
- *numero di cfu conseguiti e regolarmente registrati,*
- *media dei voti ponderata.*

ART. 3. TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande dovranno pervenire **entro e non oltre le ore 12 di lunedì 23 gennaio 2023.**

ART. 4. CRITERI DI SELEZIONE, GRADUATORIE E INDICAZIONI OPERATIVE

Ricevute le domande verranno stilate, da apposita Commissione indicata dal Coordinatore dei CdS, due graduatorie dei partecipanti per ciascun corso di studio. Le stesse saranno articolate seguendo i criteri di priorità stabiliti dal Consiglio Interclasse:

1. classe di reddito ISEE inferiore;
2. media ponderata più elevata.

Gli studenti risultati idonei e in graduatoria saranno contattati dall'Amministrazione del Dipartimento e **dovranno corrispondere come impegnativa all'adesione il contributo successivamente comunicato, pari al 30%** dell'importo di viaggio - **entro il termine massimo di giorni 7 dalla pubblicazione delle graduatorie** - pena l'esclusione. Nel caso di rinuncia si procederà allo scorrimento delle graduatorie.

Tutti gli studenti risultati idonei ma non vincitori di contributo potranno comunicare la loro intenzione a partecipare al viaggio e, previa disponibilità, fruire delle agevolazioni dedicate ai partecipanti.

Palermo, 10.01.2023

La Segreteria Didattica del Dipartimento