



NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA -
Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:

Fase1:

- Raccolta materiale a supporto della progettazione di una unità minima in area informale a Maputo (cartografia di riferimento, materiali per edilizia informale, casi studio di edilizia informale nell'Africa sub-Sahariana)
- Assistenza al progetto di unità residenziale minima da realizzarsi presso UEM – Maputo Mozambico
- Restituzione del progetto su n°10 pannelli 60x60 cm al tratto, rappresentazione prevalentemente planimetrica o assonometrica

Fase 2:

- Realizzazione modello in scala 1:20 in materiale gesso ceramico e stampa 3D
- Editing di un book dedicato al progetto

Il Direttore

VISTO l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

VISTO l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;

VISTO l'avviso pubblico di selezione n. 41/2021 prot. n. 114899/2021 dell' 11/06/21 per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:

Fase1:

- Raccolta materiale a supporto della progettazione di una unità minima in area informale a Maputo (cartografia di riferimento, materiali per edilizia informale, casi studio di edilizia informale nell'Africa sub-Sahariana)
- Assistenza al progetto di unità residenziale minima da realizzarsi presso UEM Maputo Mozambico
- Restituzione del progetto su n°10 pannelli 60x60 cm al tratto, rappresentazione prevalentemente planimetrica o assonometrica

Fase 2:

- Realizzazione modello in scala 1:20 in materiale gesso ceramico e stampa 3D
- Editing di un book dedicato al progetto.

Dispone

Art. Unico La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 41/2021 Prot. n. 114899 dell'11/06/2021 è così composta:

– Dott.ssa Arch. Maria Maddalena Achenza;

- Prof. Giovanni Marco Chiri;
- Prof. Giovanni Battista Cocco.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
(firmato digitalmente)