



Incarico e autorizzazione per missione.pdf

Identificativo 247118.

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO.

La sottoscritta ALESSANDRA SARDI incarica e autorizza LUIS CARLOS MARTINS DA SILVA Codice persona 10528223, Codice fiscale MRTLCR89H04Z128A, appartenente alla categoria DOCENTE - STRUTTURATO - PX0005 a recarsi in missione a Bologna (BO), sede UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE, E DEI MATERIALI (DICAM). dal 19/12/2024 al 19/12/2024, per il seguente motivo SEMINARIO INSERITO NEL DOTTORATO DICAM. LINK: [HTTPS://DICAM.UNIBO.IT/IT/EVENTI/HOMOGENIZATION-AND-UP-SCALING-STRATEGY-THROUGH-RIGID-BODY-SPRING-MODELS-FOR-THE-MECHANICAL-ANALYSIS-OF-MATERIALS.](https://dicam.unibo.it/it/eventi/homogenization-and-up-scaling-strategy-through-rigid-body-spring-models-for-the-mechanical-analysis-of-materials)

La missione è congruente con le finalità del fondo CUP:

La missione sarà liquidata ai sensi del Regolamento per le missioni.

DICHIARA DI ESSERE INFORMATO, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DI CUI ALL'ART. 13 DEL D.L.VO 30.06.2003, N. 196 CHE I DATI PERSONALI RACCOLTI SARANNO TRATTATI, ANCHE CON STRUMENTI INFORMATICI, ESCLUSIVAMENTE NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE LA PRESENTE DICHIARAZIONE VIENE RESA.

Titolare del fondo

.....

L'incaricato della missione

F.to LUIS CARLOS MARTINS DA SILVA

IL DIRETTORE/PRESIDE/DIRIGENTE/DELEGATO

F.to ALESSANDRA SARDI

Per le missioni di durata superiore al mese del personale docente, è necessaria la delibera del Consiglio di Dipartimento interessato e il parere della Scuola di riferimento.

Per il personale tecnico e amministrativo, anche con qualifica dirigenziale, quando la durata della missione supera i trenta giorni è richiesto il visto del Direttore generale.



Dati utente della missione

Nome e cognome: LUIS CARLOS MARTINS DA SILVA

Codice fiscale: MRTLCR89H04Z128A

Struttura di appartenenza: DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO

Codice persona: 10528223

Matricola: 012653

Categoria: DOCENTE - STRUTTURATO - PX0005

Dati richiesta

Data inizio incarico: 19/12/2024

Data fine incarico: 19/12/2024

La destinazione è in: ITALIA

Regione di destinazione: EMILIA-ROMAGNA

Missione NON cumulativa

Località della missione: Bologna (BO)

Sede destinazione (ulteriore dettaglio): UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE, E DEI MATERIALI (DICAM).

Struttura della missione: DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO

Motivo della missione: SEMINARIO INSERITO NEL DOTTORATO DICAM. LINK:
[HTTPS://DICAM.UNIBO.IT/IT/EVENTI/HOMOGENIZATION-AND-UP-SCALING-STRATEGY-THROUGH-RIGID-BODY-SPRING-MODELS-FOR-THE-MECHANICAL-ANALYSIS-OF-MATERIALS](https://dicam.unibo.it/it/eventi/homogenization-and-up-scaling-strategy-through-rigid-body-spring-models-for-the-mechanical-analysis-of-materials)

Mezzo di trasporto:

- Mezzo di trasporto ordinario (treno, aereo, nave, bus/tram)
 - Treno

Missione a costo zero