

Seminario tematico internazionale TCA
Strengthening International Dimension in Higher Education –
“Opportunities for international mobility and cooperation between MedNet and African countries”

Ben Guerir (Marocco), 4-7 marzo 2024

L'Agenzia nazionale Erasmus+ INDIRE seleziona **4 partecipanti** per il seminario TCA “Opportunities for international mobility and cooperation between MedNet and African countries” organizzato dall'Agenzia greca che si terrà a Ben Guerir (Marocco) dal 4 al 7 marzo 2024.

TEMATICHE E OBIETTIVI DELL'EVENTO

L'obiettivo principale del seminario è rafforzare la dimensione internazionale dell'istruzione superiore attraverso il programma Erasmus+ 2021-2027.

Il seminario riunisce rappresentanti (rettori/vicerettori o controparti equivalenti) degli istituti di istruzione superiore (IIS) dei paesi del Mediterraneo meridionale e dell'Africa sub-sahariana e offre loro un'opportunità unica di networking, ricerca di partner, condivisione di buone pratiche e nuove idee al fine di avviare nuovi progetti in campi di interesse comune nel contesto di azioni decentrate (KA171-Progetti internazionali di mobilità per studenti e personale dell'istruzione superiore e KA131) e centralizzate (rafforzamento delle capacità nel campo dell'istruzione superiore, ecc.) del programma Erasmus+.

Il programma del seminario prevede:

- sessioni di lavoro per presentare/comprendere le opportunità Erasmus+ rilevanti e impostare nuove proposte di progetto;
- attività sociali e culturali di networking per dare ai partecipanti l'opportunità di incontrarsi, conoscersi, discutere di accordi di cooperazione, elaborare nuove idee per la cooperazione futura e rafforzare i legami tra loro.

RISULTATI ATTESI

- Aumentare la consapevolezza delle opportunità per gli istituti di istruzione superiore offerte dal programma Erasmus+ fornendo informazioni sulle pertinenti azioni decentrate e centralizzate Erasmus+ a cui possono partecipare i paesi del Mediterraneo meridionale e le università dell'Africa sub-sahariana.
- Identificare potenziali sinergie tra le azioni decentrate e centralizzate del programma Erasmus+.
- Evidenziare e massimizzare il potenziale della cooperazione tra paesi europei e africani attraverso lo scambio di esempi di buone pratiche.

mg/LR vers.0.0 del 30/05/2022

- Creare nuove proposte di progetto nell'azione KA171-Mobilità studenti e staff sostenuta dalle politiche esterne della UE nonché nelle pertinenti azioni centralizzate nel quadro del programma Erasmus+ 2021-2027.

Partecipare ad un amichevole e fruttuoso scambio di opinioni, idee, esperienze e aspettative.

INFORMAZIONI PRATICHE

Luogo: Ben Guerir (Marocco)

Data: 4-7 marzo 2024

Numero partecipanti: 165 persone tra partecipanti italiani e stranieri del settore dell'istruzione superiore

Lingua di lavoro: **Inglese (livello B2)**

SCADENZA per la candidatura: 5 febbraio 2024

COFINANZIAMENTO

- **SOGGIORNO:** Le spese relative all'organizzazione del seminario e al soggiorno (ovvero, il transfer dall'aeroporto alla sede dell'evento, le notti del 04.03, del 05.03 e del 06.03 e i pasti compresi dalla cena del 04.03 alla cena del 06.03) saranno a carico dell'Agenzia Nazionale greca, organizzatrice della TCA.
- L'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire inoltre assegnerà un cofinanziamento, pari al 95% delle spese effettuate, per il viaggio.
- **SPESE AGGIUNTIVE:** le eventuali spese di soggiorno per i giorni di permanenza aggiuntivi devono essere opportunamente motivate; sono ammissibili per un giorno di viaggio immediatamente prima della data di inizio delle attività e un altro immediatamente successivo al giorno di conclusione del seminario

COME PARTECIPARE

Per candidarsi è necessario compilare il modulo in lingua inglese o in italiano e inviarlo:

- *Tramite raccomandata da spedire all'indirizzo: Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire Via Cesare Lombroso 6/15 50134, Firenze*
- *a mezzo PEC : erasmus_plus@pec.it*

SCADENZA PER L'INVIO DELLA CANDIDATURA: entro e non oltre le ore 23.59 del 13/02/2024

Informazioni: p.michelacci@indire.it e l.gonzalez@indire.it