

Agenzia Nazionale per i Giovani

PARTENZA

N. 1259

AREA APP

08-02-2017

14:30:50



REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA
PIAZZA DEFFEYES 1
11100 Aosta
g.nufi@regione.vda.it

OGGETTO: PROGRAMMA COMUNITARIO ERASMUS +:YOUTH IN ACTION

SERVIZIO VOLONTARIO EUROPEO - RICHIESTA DI ACCREDITAMENTO

Vi informiamo che la vostra richiesta di accreditamento in qualità di organizzazione di Invio è stata approvata dall'Agenzia Nazionale per i Giovani in data 31/01/2017 e identificata con il codice **2016-1-IT03-KA110-010225**. Tale accreditamento ha validità per l'intera durata del Programma a partire dalla data della sua approvazione.

Si precisa che la richiesta di accreditamento approvata dall'Agenzia Nazionale per i Giovani è strettamente connessa a garantire qualità nella gestione dei progetti di Servizio Volontario Europeo, pertanto siete tenuti a comunicare ogni eventuale variazione che sia riconducibile alle condizioni soggettive del proponente nonché agli obiettivi e alle finalità descritte nella Richiesta di accreditamento.

L'eventuale valutazione negativa delle variazioni comunicate ovvero l'accertamento di variazioni introdotte e non tempestivamente comunicate, potrà comportare la revoca dell'accREDITAMENTO.

Per ogni approfondimento riguardante il ciclo di formazione e valutazione dei volontari, la formazione linguistica online, l'assicurazione dei volontari e tutte le procedure connesse alla presentazione e gestione dei progetti SVE, siete invitati a consultare la sezione dedicata al Servizio Volontario Europeo nel sito unico <http://www.erasmusplus.it/giovani/servizio-volontario-europeo-sve/> e a contattare i referenti SVE.

Vi invitiamo inoltre ad arricchire la Community SVE presente sul sito dell'Agenzia con le esperienze dei volontari inviati o ospitati e a far riferimento alle opportunità di formazione per ex volontari SVE, mentor, tutor e responsabili SVE organizzate dall'Agenzia Nazionale per i Giovani e/o presenti sul sito del Salto www.salto-youth.net.

Cordiali Saluti

Il Direttore Generale

Giacomo D'Arrigo