



**ALLEGATO III**  
**MOBILITÀ DI ATTIVITÀ DIDATTICA**

**NOTE TECNICHE**

**Contributo per il soggiorno**

**L'Autorità Nazionale ha deciso, d'intesa con l'Agenzia Nazionale Erasmus+ /INDIRE, di ridurre all'80% gli importi delle diarie indicati dalle tabelle comunitarie (Programme Guide – tabelle A1.1).**

		<b>Diaria giornaliera ammissibile fino al 14° giorno</b>	<b>Diaria giornaliera ammissibile dal 15° al 60° giorno</b>
<b>GRUPPO A</b>	<b>Denmark, Ireland, Netherlands, Sweden, United Kingdom</b>	<b>€ 128,00</b>	<b>€ 89,60</b>
<b>GRUPPO B</b>	<b>Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Finland, France, Greece, Hungary, Iceland, Italy, Liechtenstein, Luxembourg, Norway, Poland Romania, Turkey</b>	<b>€ 112,00</b>	<b>€ 78,40</b>
<b>GRUPPO C</b>	<b>Former Yugoslav Republic of Macedonia, Germany, Latvia, Malta, Portugal, Slovakia, Spain</b>	<b>€ 96,00</b>	<b>€ 67,20</b>
<b>GRUPPO D</b>	<b>Croatia, Estonia, Lithuania, Slovenia</b>	<b>€ 80,00</b>	<b>€ 56,00</b>

**Contributo per il viaggio**

Il contributo per il viaggio, in base a quanto previsto dalla Guida del Programma (pag. 47) è calcolato sulla base di scale di costi unitari per fasce di distanza.

La fascia chilometrica si riferisce ad una sola tratta del viaggio mentre la tariffa corrispondente copre sia il viaggio di andata che quella di ritorno.

<b>KM</b>	<b>€</b>
0-99 km	€ 0,00
100-499 km	€ 180,00
500-1999 km	€ 275,00
2000-2999 km	€ 360,00
3000-3999 km	€ 530,00
4000-7999 km	€ 820,00
8000-19999 km	€ 1100,00

La distanza dovrà essere verificata utilizzando esclusivamente lo strumento di calcolo fornito dalla CE e disponibile al seguente indirizzo web:

[http://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/tools/distance\\_en.htm](http://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/tools/distance_en.htm)

**Esempio calcolo contributo viaggio:**

**Città di partenza: Firenze**

**Città di destinazione: Oslo**

**Distanza rilevata dal calcolatore (Firenze Oslo): 1795.68 km**

**Fascia corrispondente: 500-1999 km**

**Contributo ammissibile: € 275,00 (A/R)**