



RICHIESTA AUTORIZZAZIONE MISSIONE

(Regolamento Missioni Disposizione n.1345/2019 - in vigore dal 01.04.2019)
(da consegnare alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale)

PERSONALE NON DIPENDENTE / DOTTORANDO / SPECIALIZZANDO / ASSEGNISTA DI RICERCA / STUDENTE

Nominativo.....Tipologia rapporto

In collaborazione con la struttura

E-mail..... Tel.

Residenza – Via..... n. cap.

Comune..... prov.

Data inizio missione.....ora.....

Data termine missione.....ora.....

Località della missione..... mezzo di trasporto utilizzato

Finalità della missione.....

CODICE FISCALE:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

AUTORIZZAZIONE DELLA MISSIONE (art.3 c.3,5,6,7)

Si autorizza la missione con l'uso **(art. 11)** del:

Mezzo Ordinario

- mezzo treno
- mezzo aereo
- mezzo marittimo
- mezzo autobus urbani ed extraurbani
- mezzo dell'Amministrazione
- mezzo taxi [art.11 c.4 lett.d), e)
- mezzo taxi [art.11 c.4 lett.f)

Mezzo straordinario

- mezzo proprio
- mezzo noleggiato
- mezzo taxi
- mezzo taxi [art.11 c. 6 e 7]

AUTORIZZAZIONE VARIAZIONE DATE E/O LOCALITA' da utilizzarsi nei soli casi di variazione dei seguenti dati:

Si autorizzano, in data (1), le seguenti variazioni:

- nuova data di inizio..... [nuova data di termine.....
- altre località della missione.....
- la missione è stata annullata.

.....
(Firma di chi effettua la missione)

(1) L'Autorizzazione della variazione deve essere preventiva rispetto alle nuove date della missione



DICHIARAZIONE DISPONIBILITA' FONDI

La spesa della missione dovrà gravare sui fondi.....
di cui il sottoscritto è titolare.

.....
(Ruolo, Nome e Cognome in stampatello)

.....
(Firma del Responsabile dei Fondi)

.....
(Firma del Direttore)

Per avvenuta verifica della disponibilità dei fondi si cui graverà la missione

.....
(il RAD)

RICHIESTA ANTICIPAZIONE DEL 75% DELLE SPESE PREVENTIVATE (art.14 c.2 e 6)

Per le spese di viaggio €

Per le spese di alloggio €

Trattamento Alternativo €

.....
.....
(Firma di chi effettua la missione)