



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
DIPARTIMENTO MEDICINA TRASLAZIONALE

Via Solaroli, n. 17 - 28100 Novara

Autorizzazione Missione

A) Richiesta

Il/La sottoscritto/a MARINACCIÒ ALESSANDRO

Qualifica RICERCATORE dal / / al / /

Collaboratore del Prof. CORRADO MAGNANI

Lab. Cell.

CHIEDE autorizzazione a compiere la seguente missione:

Località: BOLOGNA ()

Scopo: Rivoluzione Gruppo Ricercatori Pool della COORPI ADRIANTO

raggiungibile in 90 minuti con il mezzo di linea più veloce: SI - NO

obbligo rientro giornaliero (1): SI - NO

(in caso di risposta negativa, scrivere le motivazioni :

)

La durata della missione, da effettuarsi a mezzo TRENO

è prevista in giorni 1 compreso il viaggio che avrà inizio il giorno 1 / 2 / 2018

alle ore 6,30.

Motivazioni per l'uso di mezzi diversi da ferrovia ordinaria :

La spesa deve essere imputata al fondo: FONDO VARI

intestato a Prof. CORRADO MAGNANI

B) Mezzo Proprio

Il/La sottoscritto/a dichiara che effettuerà il viaggio relativo alla missione di cui sopra utilizzando la propria autovettura: Marca Targa

(1) Quando lo scopo della missione lo consenta e la località di missione sia raggiungibile in 90 minuti (in caso di impossibilità di rientro specificare le motivazioni).



Motivazione : _____

Sollewa, altresì, l'Amministrazione da qualsiasi responsabilità circa l'uso del mezzo stesso, come da "Regolamento Decreto Rettoriale n. 131/2015 – art. 7 comma 4 lett. b)".

Chiede che gli venga riconosciuto un rimborso, entro i limiti delle spese del trasporto pubblico, pari a € _____, in relazione alla tratta per lo svolgimento della missione (si allegano copie delle tariffe inerenti).

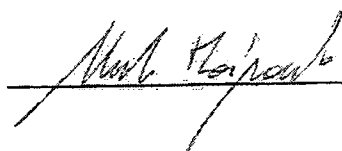
C) Taxi

Il/La sottoscritto/a chiede il rimborso della spesa di € _____ sostenuta per l'uso del taxi utilizzato il/i giorno/i _____ / (mese) _____ a _____ in occasione della missione di cui sopra.

L'utilizzo del taxi si è reso necessario per motivi di servizio.

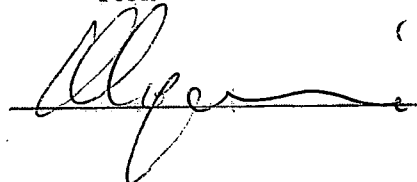
Novara, li 22 / 1 / 2018

Firma



Il Responsabile del Fondo

Prof.



VISTO, SI AUTORIZZA

Il Direttore

