



Allegato 2

Al Direttore UOC Assistenza Infermieristica e Ostetrica
Dott. Carlo Turci

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL BANDO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ASL
ROMA 1**

PROGETTO PRESTAZIONI AGGIUNTIVE INFERMIERISTICHE:

Gestione delle Emergenze in Contesti Sanitari e non Sanitari Ospedale San Filippo Neri

Il/La sottoscritto/a _____

in qualità di infermiere/F.O. _____ matricola _____

in servizio presso _____

Telefono cellulare _____ e-mail _____

DICHIARA:

di voler aderire al Progetto di prestazioni aggiuntive "Progetto prestazioni aggiuntive per la Gestione delle Emergenze in Contesti Sanitari e non Sanitari"

e di essere a conoscenza dei casi di esclusione al progetto che sono:

- rapporto di lavoro ad orario ridotto
- rapporto di lavoro a tempo parziale
- prescrizioni limitative dell'attività lavorativa
- riduzione dell'orario di lavoro

di essere a conoscenza che è vietata l'effettuazione di prestazioni aggiuntive al personale assente dal lavoro nel corso della giornata per:

- ferie
- malattia
- infortunio
- sospensione disciplinare
- astensione obbligatoria dal servizio
- aspettativa a qualsiasi titolo
- permesso retribuito per intera giornata
- permesso sindacale per intera giornata
- sciopero
- congedo maternità/paternità
- congedo parentale
- congedo retribuito ex art. 42 comma 5 D. Lgs. 151/2002

Al tal fine autorizzo la UOC Assistenza Infermieristica e Ostetrica, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e ss.ii.mm., al trattamento dei dati personale secondo le modalità e nei limiti sotto indicati:

- i dati raccolti dalla domanda di partecipazione al bando saranno inseriti in file excel per la gestione contabile e del progetto al fine di garantire il raggiungimento dell'obiettivo;
- la segreteria della UOC Assistenza Infermieristica e Ostetrica comunicherà agli interessati, tramite mail, l'accettazione o meno della domanda ed indicherà l'operation manger di riferimento;
- la programmazione dell'attività di prestazione aggiuntiva sarà effettuata dall'operation manager.

Data

Firma leggibile