



Segreteria Interregionale Toscana - Umbria

Prot. N.13-22/SIR

Livorno, 26 settembre 2022

Alla Dott.ssa Maria Grazia Giampiccolo
Direttore Casa Circondariale – Livorno
cc.livorno@giustiziacert.it

Al Dottor Pierpaolo D'Andria
Provveditore Regionale A.P.
Per la Toscana e l'Umbria – Firenze
prot.pr.firenze@giustiziacert.it

Alla Dott.ssa Ida Del Grosso
Direttore Ufficio Relazioni Sindacali
Amministrazione Penitenziaria – Roma
prot.dgpr.dap@giustiziacert.it

Al Signor Domenico Mastrulli
Segretario Generale Nazionale F.S. Co.S.P. - Trani
segreteria generalecoosp@pec.it

Oggetto: C.C. Livorno – richiesta pedessiqua applicazione DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 16 aprile 2009, n. 51, art. 18

Signor Direttore,
apprendiamo dal nostro associato, nonché segretario territoriale Francesco Ardovini di quella che se confermata, si tramuterebbe in una violazione a quanto previsto dall'Art. 18. del DPR 16 aprile 2009, n.51 nella parte in cui il legislatore scrive:

1. *Oltre a quanto previsto dal decreto legislativo 26 marzo 2001, n. 151, al personale delle Forze di polizia ad ordinamento civile si applicano le seguenti disposizioni:*
 - a) *esonero dalla sovrapposizione completa dei turni, a richiesta degli interessati, tra coniugi dipendenti dalla stessa Amministrazione con figli fino a sei anni di eta';*

Non applicare una norma dello Stato è già cosa grave, lo è ancora di più quando la ratio della disposizione è finalizzata a tutelare il nucleo familiare.

Orbene, non sarebbe la prima volta che invece i turni, tra l'altro chiesti dal dipendente con largo anticipo, con apposita proposta mensile, verrebbero sovrapposti con quelli della coniuge, poliziotta penitenziaria presso la sede CC Pisa. A tal riguardo vedesi turni di servizio del 25/09/22 e del



Segreteria Interregionale Toscana - Umbria

27/09/22.

Certi di Sua attenzione, voglia la S.V., esperite le debite verifiche, nel caso di riscontro di quanto lamentato, disporre i giusti ed urgenti correttivi.

Il Segretario Interregionale

Di Pasquale Sant