



Coord. Nazionale
Penitenziari

Unione Italiana Sindacati Pubblica Amministrazione

MINISTERI - ENTI PUBBLICI - UNIVERSITÀ - E.P. RICERCA - AZIENDE AUTONOME - SICUREZZA



Prot. n. 742

11.11.07 2003

All.

pres. Giovanni Tinebra
Capo del Dipartimento
dell'Amministrazione penitenziaria

Direzione Generale del Personale
e della Formazione
Dipartimento Amministrazione
Penitenziaria

Dipartimento dell'Amministrazione
Penitenziaria
Ufficio del Capo del Dipartimento
Ufficio per le Relazioni Sindacali

OGGETTO: ricorsi procedimenti disciplinari.

Negli ultimi tempi sono notevolmente aumentate le richieste di tutela da parte di personale di Polizia Penitenziaria che ha prodotto ricorso gerarchico, ai sensi dell'art.20 del Decreto Legislativo 449/92, avverso sanzioni comminate dai Provveditori Regionali.

Per quanto è a nostra conoscenza, pare, infatti, che, nonostante siano trascorsi diversi mesi dalla presentazione dei predetti ricorsi, l'ufficio preposto non abbia ancora provveduto alla convocazione della Commissione centrale di disciplina per la valutazione dei casi.

Appare utile evidenziare che la mancata definizione dei ricorsi avverso i procedimenti disciplinari in questione determina anche effetti negativi per il personale di Polizia Penitenziaria in materia di progressione in carriera e di riconoscimento dell'assegno di funzione.

Nel caso in cui il ricorso venga accolto, infatti, al personale devono essere attribuiti i riconoscimenti predetti e ogni ritardo non favorisce la serenità auspicabile per un efficace svolgimento dell'attività lavorativa.

Da porre in evidenza, infine, che la mancata definizione dei ricorsi determina anche l'impossibilità, per il dipendente, di esercitare il diritto al ricorso amministrativo, qualora ritenuto percorribile.

Premesso quanto sopra si chiede di avere notizia rispetto ai ritardi registrati e di intervenire presso l'ufficio competente affinché, con urgenza, venga smaltito l'arretrato.

Nell'attesa di riscontro, distinti saluti

Il Segretario Generale
Massimo Tesei