

DEC142111DR18

**Décision portant nomination de M. Maxime CATALFAMO aux fonctions d'assistant de prévention au sein de l'unité mixte UMR8518 intitulée Laboratoire d'Optique Atmosphérique**

**LE DIRECTEUR,**

**Vu** le décret n° 82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

**Vu** le décret n° 82-453 du 28 mai 1982 modifié, relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

**Vu** la circulaire n° MFPP1122325C du 08 août 2011 prise en application des dispositions du décret n° 82-453 modifié relatif à l'hygiène, la sécurité et la prévention médicale dans la fonction publique ;

**Vu** l'instruction INS122942DAJ du 1<sup>er</sup> décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

**Vu** l'instruction INS123273DRH du 28 décembre 2012 relative à l'indemnisation des assistants de prévention ;

**Vu** la décision DEC133034DGDS portant renouvellement de l'unité mixte n°8518 intitulée Laboratoire d'Optique Atmosphérique et dont le directeur est M. Frédéric PAROL ;

Considérant que M. Maxime CATALFAMO a suivi la formation initiale d'assistant de prévention organisée par la DR18 du 14 au 15/04 du 22 au 23/05 et du 19 au 20/06/2014,

**DECIDE :**

**Article 1<sup>er</sup>** : M. Maxime CATALFAMO, AI, est nommé aux fonctions d'assistant de prévention au sein de l'unité mixte n°8518 intitulée Laboratoire d'Optique Atmosphérique à compter du 20/06/2014.

M. Maxime CATALFAMO exerce sa mission conformément aux articles 4, 4-1 et 4-2 du décret n° 82-453, ainsi qu'au paragraphe I.4.3 de la circulaire n° MFPP1122325C susvisés.

Dans l'exercice de ses fonctions d'assistant de prévention, M. Maxime CATALFAMO est placé directement sous l'autorité du directeur d'unité.

**Article 2** : La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.



Fait à Lille, le 13 août 2014

Le directeur de l'unité  
Frédéric PAROL

Visa de la déléguée régionale du CNRS  
Françoise PAILLOUS

Visa du président de l'Université Lille 1 Sciences et Technologies  
Philippe ROLLET