

27 novembre 2014

Info A.N.I.V.P. COMUNICATO

In data 26 novembre si è tenuto presso il Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) un incontro tra la nuova <u>Direzione Generale Attività Territoriali</u> e le associazioni di categoria della vigilanza privata.

La nuova Direzione Generale Attività Territoriali, presieduta dal <u>Direttore dott. Pietro Celi</u> in collaborazione con il dott. Paolo D'Alesio, ha lo scopo di coordinare le attività degli ispettorati territoriali. Ispettorati che attualmente sono 15, con Sardegna e Toscana che fungono da uffici centrali della Direzione.

Il Direttore Celi ha chiarito che il loro scopo è quello di <u>pervenire ad una uniformità di procedura sui vari territori</u> per la verifica delle centrali operative degli istituti di vigilanza, tutto questo grazie al nuovo coordinamento centrale che si è costituito. Verranno preparate <u>procedure uniche con una check list predefinita</u> per i controlli.

Presente all'incontro per A.N.I.V.P. il Segretario Generale, Marco Stratta, che ha evidenziato alcune criticità presentatesi in questi anni. Dai costi molto elevati che in alcuni casi le ispezioni hanno prodotto, all'iter burocratico tra ispettorati e Prefetture che alcune volte hanno frenato l'iter di verifica e autorizzazione e allungato i tempi, sino a chiedere una doverosa flessibilità in ragione soprattutto delle caratteristiche del territorio cui la strumentazione deve assicurare la copertura. Presente anche il Ministero dell'Interno nella persona del dott. Acunzo che in materia di certificazione ex DM 115/2014 ha nuovamente chiarito che le società di certificazione non dovranno in alcun modo effettuare verifiche tecniche sulle centrali e sugli apparati di collegamento radio ma solo richiedere al titolare di licenza il verbale di ispezione degli uffici territoriali del MISE.



I Dirigenti della nuova Direzione hanno infine garantito massima disponibilità per arrivare ad avere un processo di verifica chiaro, professionale ed univoco.

A.N.I.V.P. La Segreteria Generale