



Consiglio Regionale del Molise
Gruppo Consiliare Partito Democratico



C.A.

**Presidente della Giunta Regionale
prof. Donato Toma**

**Direttore Generale Asrem
dr. Oreste Florenzano**

Oggetto: RICHIESTA DI ACCESSO AI DOCUMENTI AMMINISTRATIVI – DATI COVID 19 DELLA REGIONE MOLISE RELATIVI AL PERIODO 28 DICEMBRE 2020 - 5 GENNAIO 2021 (Ai sensi della L. 241/90 integrata e modificata dalla L.15/05 e del D.P.R. 12 aprile 2006 n. 184).

La sottoscritta Micaela Fanelli nata a Campobasso il 29/09/1971, in qualità di Consigliere Regionale del Molise, nell'esercizio delle funzioni previste dalla carica,

CHIEDE

ai sensi della L. 241/90 integrata e modificata dalla L.15/05 e del D.P.R. 12 aprile 2006 n. 184; dell'articolo 103 (capo XV – Del diritto di informazione) del Regolamento Interno del Consiglio Regionale; dell'art. 16 dello Statuto Regionale (attribuzioni del Consiglio);

di esaminare la documentazione amministrativa ed estrarre copia (anche digitale):

- dei dati regionali, relativi all'andamento della pandemia Covid, trasmessi al Ministero della Salute e all'Istituto Superiore di Sanità, per il periodo di riferimento 28 dicembre 2020 – 5 gennaio 2021;
- dei dati trasmessi all'ISS e al Ministero della Sanità specifici del focolaio di Covid 19 che sta interessando dal 1 gennaio 2021 il P. O. Cardarelli, non riportato all'interno del report settimanale dell'ISS alla voce "evidenza di nuovi focolai negli ultimi 7 giorni in RSA\case di riposo\ospedali o altri luoghi che ospitano popolazioni vulnerabili";
- di tutti i dati richiesti dall'ISS per stabilire l'indice RT sul territorio regionale dell'ultimo mese;
- di tutti i dati in possesso dell'Asrem e della Regione Molise relativi ai contagi in ambito scolastico ed eventualmente anche di quelli trasmessi dall'Ufficio Scolastico Regionale all'Asrem e alla Regione Molise, non inoltrati all'ISS e non riportati nel report settimanale del 5 gennaio 2021.

Certa di una rapida e dettagliata risposta, si porgono distinti saluti.

Campobasso, 12 gennaio 2021

Micaela Fanelli