



# COMUNE DI MOIANO

Provincia di Benevento  
Via Roma , 61-63 - 82010 - BN tel. 0823.711750  
pec: comunedimoiano@pec.it

## **OGGETTO: PRECAUZIONI DOVUTE ALL'EMERGENZA COVID-19. ATTIVAZIONE PROCESSI DI SMART WORKING.**

### **IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

#### **PREMESSO CHE:**

La direttiva n. 1 del 25 febbraio 2020 "*Prime indicazioni in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemica da Covid-19 nelle pubbliche amministrazioni al di fuori delle aree di cui all'art. 1 del decreto Legge n. 6 del 2020*" invitava le P.A. a potenziare il ricorso al lavoro agile, individuando modalità semplificate e temporanee svolgimento della prestazione lavorativa;

Il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 1° marzo 2020 concernente ulteriori disposizioni attuative del Decreto-legge 23 febbraio 2020, n. 6, recante misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemica da Covid-19, all'art. 4, comma 1, lettera a), ha introdotto ulteriori misure di incentivazione del lavoro agile;

Il Decreto-legge 2 marzo 2020, n. 9 "*Misure urgenti di sostegno per famiglie, lavoratori e imprese connesse all'emergenza epidemica da Covid-19*" ha superato il regime sperimentale dell'obbligo per le amministrazioni pubbliche di adottare misure organizzative per il ricorso a nuove modalità spaziotemporali di svolgimento della prestazione lavorativa con la conseguenza che la misura, causa epidemia Covid-19, opera a regime;

Il D.P.C.M. 4 marzo 2020 sollecita nuovamente la realizzazione, ove possibile, di attività flessibile e modalità di svolgimento flessibile e da remoto;

#### **VISTA**

la circolare ministeriale n. 1/2020 del 04 marzo 2020 "*Misure incentivanti per il ricorso a modalità flessibili di svolgimento della prestazione lavorativa*" con la quale vengono definite le misure e gli strumenti, anche informatici, a cui le pubbliche amministrazioni, nell'esercizio dei poteri datoriali e della propria autonomia organizzativa, possono ricorrere per incentivare l'utilizzo di modalità flessibili di svolgimento a distanza della prestazione lavorativa:

Utilizzo di soluzioni CLOUD per agevolare l'accesso condiviso a dati, informazioni e documenti; ricorso a strumenti per la partecipazione da remoto a riunioni e incontri di lavoro (sistemi di videoconferenza) ricorso alle modalità flessibili di svolgimento della prestazione lavorativa anche nei casi in cui il dipendente si renda disponibile ad utilizzare propri dispositivi, a fronte dell'indisponibilità o insufficienza di dotazione informatica da parte dell'amministrazione, garantendo

adeguati livelli di sicurezza e protezione della rete, secondo le esigenze e modalità definite dalle singole pubbliche amministrazioni.

**Acquisita la** disponibilità a lavorare in modalità smart-working dell'ing. Luigi Fusco ed il geom. Raffaele Forgione - dipendenti utilizzati a tempo determinato e parziale dal Comune di Moiano attraverso le modalità di cui all'art. 1 comma 557 della legge 311/2004;

### **DISPONE**

Che l'ing. Luigi Fusco ed il geom. Raffaele Forgione, fermo restando il raggiungimento degli obiettivi assegnati e soprattutto l'adempimento delle urgenze e necessità dei loro uffici, sono facultati a svolgere la loro attività in piena autonomia anche con modalità di smart working, assicurando collegamenti di teleconferenza o comunque telefonici sino a tutto il 3 aprile 2020, salvo ulteriore proroga;

Le giornate lavorative svolte nella modalità di cui alla presente disposizione, ancorché non risultanti dal badge, sono valide a tutti gli effetti, previa autocertificazione degli interessati, vistate dal titolare di posizione organizzativa di riferimento ;

L'affluenza del pubblico agli uffici comunali è già regolata dalla disposizione di questo ufficio amministrativo del 13.03.2020 .

La pubblicazione del presente DISPOSITIVO all'albo pretorio online del Comune di Moiano e la trasmissione della stessa alla Prefettura di Benevento, titolare di posizione organizzativa e al nucleo di valutazione .

Moiano , 16/03/2020 prot. 1642



Il responsabile amministrativo  
Geom. Mario Ciento