



Copia

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 97 del 01-12-2020

Oggetto: MOZIONE CONGIUNTA DEI GRUPPI CONSILIARI "CORRIDONIA FUTURA", "CORRIDONIA DOMANI" E "PER CAMBIARE CORRIDONIA" PERVENUTA IN DATA 22.11.2020 - PROT. N. 29.159 DEL 23.11.2020 AVENTE AD OGGETTO "EMERGENZA COVID 19 PREVENZIONE - SANIFICATORI"

L'anno duemilaventi il giorno uno del mese di dicembre alle ore 21:15, previo esaurimento delle formalità prescritte dalla Legge e dallo Statuto, si è riunito in video conferenza il Consiglio Comunale alla Prima convocazione in sessione Ordinaria seduta Pubblica.

Alla trattazione dell'argomento in oggetto risultano presenti collegati in video conferenza ed assenti i seguenti Consiglieri:

VECCHI RICCARDO	P	CESCHINI MATTEO	P
CARTECHINI PAOLO	P	GIAMPAOLI GIULIANA	P
FLAMINI MARCO	P	PORFIRI MATTEO	A
SETTIMI STEFANIA	P	SERAFINI DANIELA	P
TORRESI MANOLA	P	GRASSETTI MATTEO	P
SILVESTRI MICHELE	P	CALIA FRANCESCO	A
PAZZELLI CESARINA	P	CALVIGIONI NELIA	P
VECCHIETTI MAURO	P	BERTINI PAOLO	A
BARTOLACCI FABIO	P		

PRESENTI n. 14

ASSENTI n. 3

Assiste dalla Sede comunale collegata in video conferenza il VICE SEGRETARIO GENERALE Annalisa Franceschetti.

Assume la presidenza il Consigliere RICCARDO VECCHI nella sua qualità di PRESIDENTE

Constatata la legalità della seduta, il Presidente dichiara aperta la stessa ed invita il Consiglio a discutere e deliberare sull'oggetto sopra indicato, previa nomina degli scrutatori nelle persone dei Sigg.

STEFANIA SETTIMI
MICHELE SILVESTRI

GIULIANA GIAMPAOLI



Città di Corridonia

Provincia di Macerata

ASSESSORATO
UFFICIO PROPONENTE

Registro proposte 105

DOCUMENTO ISTRUTTORIO
DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento
F.to

OGGETTO: MOZIONE CONGIUNTA DEI GRUPPI CONSILIARI "CORRIDONIA FUTURA", "CORRIDONIA DOMANI" E "PER CAMBIARE CORRIDONIA" PERVENUTA IN DATA 22.11.2020 - PROT. N. 29.159 DEL 23.11.2020 AVENTE AD OGGETTO "EMERGENZA COVID 19 PREVENZIONE - SANIFICATORI"

Risultano, inoltre, presenti gli Assessori Pierantoni, Mazza, Andreozzi e Sagretti.

VERBALE DI SEDUTA

Il Presidente passa alla trattazione del punto n. 11 "Mozione congiunta dei gruppi consiliari Corridonia Futura, Corridonia Domani e Per Cambiare Corridonia pervenuta in data 22/11/2020 protocollo 29159 del 23/11/2020 avente ad oggetto emergenza covid-19 prevenzione sanificatori" e dà la parola al Consigliere Serfaini per l'illustrazione.

DANIELA SERAFINI

Consigliere

Una piccola precisazione in merito a prima in quanto nel mio riferimento facevo riferimento a quello che aveva detto il Sindaco... e trovo veramente non consono fare riferimento delle questioni personali del lavoro di mio marito, non c'entra niente con le attività consiliari... Qui proponiamo di l'acquisto di sanificatori per l'emergenza Covid-19. Nelle settimane scorse abbiamo presentato una serie di proposte finalizzate alla prevenzione di rischi e sanificazioni dei locali e delle comunità ad alto rischio di contagio. Riprendendo la notizia ANSA del settembre scorso avevamo analizzato e posto l'attenzione dell'Amministrazione uno studio del laboratorio di microbiologia e virologia dell'università di Siena dal quale emergeva che la luce led blu era in grado di inattivare batteri e virus tra cui il Sars Covid e in un tempo di circa 15/30



Città di Corridonia

Provincia di Macerata

minuti. La stessa notizia presentava la tecnologia adottata e illustrava apparecchiature già disponibili funzionanti e certificate. Per citare solo un esempio l'istituto salesiano Sant'Ambrogio di Milano ha adottato sanificatori d'aria professionali per garantire un ritorno a scuola in ambienti sicuri. Questa è una soluzione per sanificare l'aria negli ambienti che utilizza la tecnologia UVC ed è in grado di abbattere fino al 99,9% di virus e batteri, inclusa la famiglia dei coronavirus, nessuna emissione di ozono e soprattutto nessuna esposizione ai sorgenti UV. Si tratta questi dispositivi che consentono la sanificazione dell'aria in modo continuo in completa sicurezza anche in presenza di persone all'interno dell'ambiente, quindi ideale per il mondo della scuola. L'aria è aspirata attraverso un sistema di ventole e canalizzata a contatto con la luce ultravioletta all'interno di un apparecchiatura da cui fuoriesce sanificata. Il sistema non presenta alcuna controindicazione perché studiato per evitare il dannoso contatto diretto con i raggi ultravioletti e per impedire la produzione di ozono. Si tratta chiaramente solo un esempio perché apparecchiature simili sono prodotte da diverse aziende. Alcune amministrazioni le stanno fornendo alle strutture più delicate e a rischio contagio come scuole e strutture socio assistenziali. Date le premesse si chiede, visto il prevedibile prolungarsi dello stato di emergenza di valutare al più presto la possibilità e il costo di installazione di apparecchiature di questo tipo nelle strutture socio assistenziali nel nostro Comune. Tali apparecchiature, se conformi agli standard di qualità assicurati e garantiti, potrebbero divenire delle dotazioni permanenti anche post covid, soprattutto nelle strutture dove statisticamente è più elevato il rischio di contagio, come ad esempio casa di riposo e residenze protette. Si avrebbe un permanente e strutturale miglioramento della qualità dell'aria e soprattutto un minor rischio di diffusione del virus e batteri. Occorre anche una riflessione sulla didattica in presenza che attualmente prevede l'areazione periodica delle aule. I mesi invernali saranno quindi particolarmente rigidi e valutare una soluzione alternativa per garantire una buona qualità dell'aria dovrebbe essere in questo momento l'assoluta priorità. In questi giorni si stanno deliberando ulteriori contributi a favore della scuola da parte del governo centrale e quindi è presumibile che arriveranno risorse anche sul fronte della prevenzione, ma già da ora i trasferimenti erogati alle varie istituzioni scolastiche attraverso il fondo covid sono vincolati a pulizia straordinaria degli ambienti scolastici e potrebbero comprendere apparecchiature in grado di sanificare gli ambienti. Ecco, noi abbiamo fatto una piccola ricerca come prima abbiamo cercato di capire anche gli altri Comuni che cosa hanno fatto e abbiamo visto che ci sono diversi enti che hanno adottato questi sanificatori soprattutto per le scuole e per le strutture socio sanitarie, perché non solo possono sicuramente oggi essere degli strumenti della prevenzione ma possono essere utilizzati anche per post covid, soprattutto pure per garantire una qualità dell'aria migliore quindi garantire degli ambienti agli utenti di queste strutture anche per chi ha delle problematiche di tipo allergico o sintomatologie legate a questioni respiratorie. Chiediamo all'Amministrazione di poter valutare l'opportunità

dell'acquisto di questi sanificatori, che ce ne sono in commercio diversi tipi, soprattutto per quanto riguarda la scuola e di adottarle in maniera strutturale anche nella casa di riposo e nelle residenze protette. Grazie.

RICCARDO VECCHI

Presidente del Consiglio

Grazie Consigliere Serafini. Ha chiesto di intervenire l'Assessore Sagretti, prego. Grazie Presidente.

Alle ore 1.00 esce il consigliere Mauro Vecchietti
Consiglieri presenti n. 13

MONICA SAGRETTI

Assessore

Volevo fare solo una piccola precisazione per quanto riguarda i buoni spesa. Le domande incomplete sono state comunque sottoposte a istruttoria e le persone richiamate per completare eventualmente se c'erano informazioni mancanti, quindi ecco un conto è l'istruttoria se è andata a buon fine o meno ma certamente la mancanza di alcune informazioni non è stata motivo di esclusione. Torno alla mozione con la quale ci si chiede di valutare al più presto l'installazione di queste apparecchiature deputate alla sanificazione dei locali delle strutture socio-sanitarie, apparecchiature di cui ci viene data notizia in questi siti internet che in una nota ANSA del mese di settembre in vista dell'approssimarsi della stagione invernale durante la quale le operazioni di aerazione saranno più complicate date le temperature. Attualmente abbiamo sentito ovviamente i dirigenti scolastici e il responsabile delle strutture sanitarie e i sistemi adottati sono ritenuti da loro più che soddisfacenti. Li andiamo un attimo a declinare tutti. Presso la casa di riposo comunale, quindi residenza protetta e casa di riposo, la sanificazione avviene attraverso sistemi di... la nebulizzazione avviene generalmente con prodotti specifici indicati dall'Asur e personale formato. L'ozono viene anche esso utilizzato regolarmente previo spostamento dei residenti all'interno dei due piani della struttura, spostamento che avviene non per permettere l'utilizzo dell'ozono ma perché è scandita dai ritmi quotidiani dei residenti della struttura stessa quindi al bisogno. Ciclicamente aggiungiamo anche l'intervento di una ditta specializzata, questo sia per la residenza protetta che per la casa di riposo che per il nido comunale, e nel quadro normativo vigente l'intervento della ditta specializzata viene richiesto solo dall'Asur solo in situazioni particolari. Noi appunto invece lo facciamo in autonomia già ciclicamente. Per ciò che concerne invece gli istituti scolastici entrambi sono provvisti di sistemi autonomi di sanificazione le quali si reputano soddisfatti... la sanificazione avviene con prodotti declinanti dall'Asur locali nei quantitativi e nelle percentuali che viene stabilito in maniera precisa e dettagliata. Ciò che viene proposto in realtà



Città di Corridonia

Provincia di Macerata

non potrebbe sostituire quello che per ora è stato diciamo così sancito dall' organo sanitario poiché in caso di controllo ciò esporrebbe le dirigenze a negligenza. Quaora la nostra Asur considerasse questi nuovi sistemi come parte integrante dei protocolli allora saremo lieti di proporre anche noi l'adozione. Ripeto, i dirigenti scolastici che già conoscono le luci ultraviolette di cui ci parlate ci dicono che le risorse messe in campo sono più che sufficienti, e come detto anche nell'altra interpellanza per soddisfare nuove eventuali esigenze non sostenute eventualmente economicamente dai fondi del Miur abbiamo già predisposto questo nuovo capitolo per il futuro anno quindi da gennaio 2021 con cui potremmo eventualmente andare incontro a nuove esigenze da parte delle scuole del territorio. Grazie.

RICCARDO VECCHI

Presidente del Consiglio

Grazie Assessore. Ha chiesto di intervenire il Consigliere Giampaoli, ne ha facoltà prego.

GIULIANA GIAMPAOLI

Consigliere

E' ovvio, davo per scontato insomma che i sistemi attuali di sanificazione fossero quelli stabiliti d'accordo con la Asur. Ritenevamo comunque ci fosse la possibilità di un'alternativa per il fatto prima di tutto dell' areazione che mi sembra che sia rimasta, insomma come indicazione quella di fare l'areazione dei locali, secondo perché sono sistemi che rimarrebbero come sistemi diciamo strutturali. In una casa di riposo, una RSA, dove si sa che la concentrazione degli anziani, in generale negli ospedali, la concentrazione dei virus e batteri con le persone anziane produce sempre un certo quantitativo di contagi sia delle malattie quelle che ci sono, malattie tipiche di virus e batteri, e potrebbe essere uno strumento a sostegno e a protezione anche futura, quindi non sono apparecchiature di utilizzo per l'emergenza, sono apparecchiature già utilizzate in moltissime strutture di tipo sanitario, sono attrezzature che sono state messe in campo in alcune scuole del nord e soprattutto per il fatto del residuo dell'ozono. Nelle sanificazioni, io sono venuta a contatto con certi tipologie di sanificazione con ozono, e so insomma che alcuni hanno perplessità per i residui di ozono che rimangono dopo qualche tempo che è stata fatta la sanificazione, quindi ritengo sicuramente che vengano fatte con i criteri giusti. Lei mi dice che vengono spostati gli ospiti da sopra a sotto non per ragioni di ozono ma per altre motivazioni, quindi coincide un poco con la pulizia con l'ozono. Si tratta sicuramente di misure di tipo diverso. Iniziative di questo tipo sono state prese anche da altri Comuni qui della provincia e quindi riteniamo magari opportuno poter fare una verifica se questo possa venire invece

in aiuto anche per evitare l'utilizzo di certi tipi di sostanze. Chiaramente l'Asur magari non lo ha messo nel protocollo di controllo ma non è detto che se uno glielo propone con tanto di scheda tecnica, perché non stiamo parlando di aziende proprio sprovvedute, stiamo parlando di aziende che lavorano anche negli ospedali, quindi sono aziende che certificano i loro prodotti. Un Comune vicino che più o meno ha gli stessi abitanti nostri sta facendo questo tipo di iniziativa. A noi ci piace copiare e direi che un tentativo per lo meno di verificare quanto meno nelle strutture sanitarie, che ne so, le strutture assistenziali per le persone per persone disabili. Perché no? Invece che utilizzare prodotti chimici utilizzare un sistema di purificazione dell'aria, abbiamo un sistema di purificazione non invasivo perché la purificazione avviene all'interno delle condutture dell'apparecchiatura e viene emessa aria pulita, quindi sono apparecchiature che possono andare contemporaneamente alla presenza delle persone all'interno delle strutture. Io direi che perlomeno dal punto di vista informativo si potrebbe anche verificare la cosa piuttosto che dare per scontato che così va bene. Capisco che ormai è diventata una prassi però riteniamo che sia utile e indispensabile per certi tipi di strutture. Se lei mi dice noi utilizziamo i protocolli della Asur e nel protocollo della Asur quella cosa non c'è anche noi in azienda utilizziamo, tutti utilizzano i protocolli, uffici, uffici pubblici, eccetera, però se uno vuole fare una proposta e verificare se quella cosa rientra nei parametri del protocollo utilizzato di sanificazione ed è certificato bisogna che si fa parte attiva. C'è sempre da aspettare che qualcuno ci venga a dire che questa cosa è meglio? Noi siamo qui anche per fare e per dare degli input e dei suggerimenti. Grazie.

RICCARDO VECCHI

Presidente del Consiglio

Grazie Consigliere Giampaoli. Ci sono altri interventi? Se abbiamo terminato e non ci sono altri interventi, passo la parola al Consigliere Serafini per la replica.

DANIELA SERAFINI

Consigliere

Come ha spiegato adesso la Giampaoli il nostro è un invito a voler verificare se tali apparecchiature ovviamente andrebbero in aggiunta a quelli che oggi sono gli attuali protocolli previsti per le sanificazioni per le scuole e per le residenze protette. Assolutamente non chiedevamo che questo potesse sostituire l'altro, però questo è un invito perché abbiamo visto e abbiamo capito, ho chiamato anche un medico, e ci ha detto che possono risolvere diversi problemi che sono legati proprio alla respirazione delle persone fragili che hanno problemi anche con gli acari, con la polvere, problemi d'asma cronici e quindi sono adatti a questo tipo di ambienti. Il nostro è un invito a valutare questi tipi di dispositivi che magari possono essere adottati oggi come strumento di prevenzione e magari domani se



Città di Corridonia

Provincia di Macerata

poi verranno ritenuti validi come strumento strutturale per le scuole piuttosto che le case di riposo o le residenze protette. In questo momento il cambio dell'aria per esempio all'interno delle scuole lo fanno lasciando le finestre aperte, così giustamente come è da protocollo, però ovviamente le temperature esterne sono tali e quindi i ragazzini rimangono spesso in classe con i giubbetti. Chiaro, per carità, è l'ultimo dei problemi, ci mancherebbe altro Assessore, questo non è un problema però se c'è la possibilità di valutare questo tipo di dispositivi per comunque garantire a questi tipi di utenti una qualità dell'aria migliore da qui in avanti l'invito è a valutare. Grazie.

Terminati gli interventi e non essendovi dichiarazioni di voto, il Presidente del Consiglio Comunale pone a votazione la mozione;

Effettuata la votazione per appello nominale così come stabilito nel decreto del Presidente del Consiglio Comunale del 19.10.2020, resa nei modi e nelle forme di legge con il seguente risultato proclamato dal presidente con l'assistenza degli scrutatori

Consiglieri presenti: n. 13 (Cartechini, Flamini, Settimi, Vecchi, Torresi, Silvestri, Pazzelli, Bartolacci, Giampaoli, Ceschini, Serafini, Grassetti, Calvigioni)

Consiglieri votanti n. 13
Consiglieri astenuti: n.0

Voti favorevoli: n. 5 (Calvigioni, Giampaoli, Ceschini, Serafini, Grassetti);

Voti contrari: n. 8 (Cartechini, Flamini, Settimi, Vecchi, Torresi, Silvestri, Pazzelli, Bartolacci);

IL CONSIGLIO COMUNALE

Udita l'illustrazione della mozione e gli interventi che ne sono seguiti;

DELIBERA

DI RESPINGERE la Mozione congiunta dei gruppi consiliari Corridonia Futura, Corridonia Domani e Per Cambiare Corridonia pervenuta in data 22/11/2020 protocollo 29159 del 23/11/2020 avente ad oggetto emergenza covid-19 prevenzione sanificatori.

Il presente verbale viene approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE
F.to RICCARDO VECCHI

IL VICE SEGRETARIO GENERALE
F.to Annalisa Franceschetti

E' copia conforme all'originale.

Corridonia li, 28-12-2020

IL SEGRETARIO GENERALE
STEFANIA BOLLI

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della presente deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio on-line nel sito istituzionale di questo Comune per 15 giorni consecutivi a partire dal 28-12-2020
Corridonia li 28-12-2020

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to STEFANIA BOLLI

ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il 08-01-2021 decorsi 10 giorni dalla pubblicazione ai sensi dell'art. 134, comma III, del T.U. – D.Lgs. 18Agosto 2000 n. 267

IL VICE SEGRETARIO GENERALE
F.to STEFANIA BOLLI