

	<div>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE " LUIGI VANVITELLI "</div>				
	TECNICO		PROFESSIONALE		
 ECDL	SETTORE ECONOMICO Amministrazione Finanza e Marketing	SETTORE TECNOLOGICO Costruzioni Ambiente e Territorio	SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO Produzioni industriali e Artigianali Manutenzione e Assistenza Tecnica	SETTORE SERVIZI Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera Servizi socio-sanitari	
	Sede: via Ronca - 83047 LIONI (AV) Cod. mecc.AVIS01200L				
	avis01200l@pec.istruzione.it		www.iissvanvitelli.edu.it		
Tel. 0827 1949208		COD. FISCALE : 82002610648		Fax 0827 1949202	

Prot. n. _____ del _____ 2020

Agli studenti
Ai genitori
Al D.S.G.A.
Ai docenti
Al Personale ATA
Al Sito Web

PROTOCOLLO DI ADEGUAMENTO MISURE PER IL CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 LABORATORIO DI INFORMATICA 1

ISTITUTO	PLESSO	NORME ANTI-COVID PER LE ATTIVITÀ NEL LABORATORIO DI INFORMATICA 1	(DATA - ORA)
			Numero massimo
I.I.S.S. "Luigi Vanvitelli" Lioni (AV)	I.T.E.T.	Per tutti i docenti, personale tecnico ed alunni impegnati per le attività	Come da calendario scolastico
			Il numero massimo di postazioni è indicato dalla targhetta affissa fuori dalla porta (n. 12).

Laboratorio	Livello	Bagni	Percorso
di informatica 1	secondo	Secondo piano	
	La superficie utile è compatibile con la contemporanea presenza degli allievi.		
	POSTI DISPONIBILI: 20		
	POSTI IN SICUREZZA COVID: 12		
	PERCORSO (PLANIMETRIA ALLEGATA)		

ISTITUTO	PLESSO	NORME ANTI-COVID PER LE ATTIVITÀ NEL LABORATORIO DI INFORMATICA 1
I.I.S.S. "Luigi Vanvitelli" Lioni (AV)	I.T.E.T.	A TUTTI I DOCENTI, PERSONALE ATA ED ALUNNI IMPEGNATI PER LE ATTIVITÀ NEL LABORATORIO DI INFORMATICA 1
<ol style="list-style-type: none"> 1. Il docente, prima di accompagnare gli alunni in laboratorio, si assicura che lo stesso sia disponibile: assenza di allievi della classe precedente e attuate le operazioni di igienizzazione. 2. Il docente preleva la classe che dovrà accedere al laboratorio direttamente dall'aula di appartenenza della stessa e verifica che gli alunni indossino la mascherina. 3. Il docente entra nel laboratorio con la mascherina indossata e igienizza le mani con il gel idroalcolico posizionato all'ingresso del laboratorio. 4. Gli studenti entrano in laboratorio in fila ordinata, rispettando il distanziamento di almeno un metro e igienizzano le mani con il gel idroalcolico. Il docente ed il personale tecnico sono tenuti a far rispettare tale obbligo. 5. Gli studenti occupano ciascuno la postazione prestabilita dal docente e non sono autorizzati a spostare i monitor dei computer e a cambiare la postazione assegnata. 6. Gli studenti durante le attività continuano ad indossare la mascherina. 7. Il docente ed il personale tecnico sono tenuti ad indossare la mascherina sia in situazione statica che dinamica. 8. Non è consentito l'utilizzo di cibo e bevande. 9. Il laboratorio durante l'attività verrà aerato almeno ad ogni cambio di unità d'orario. 10. La igienizzazione delle mani dovrà essere effettuata anche per eventuali uscite che avvengano durante l'attività di laboratorio. 11. Il docente esce quando tutti gli studenti sono usciti dopo aver igienizzato le mani. 12. Al termine dell'attività ciascun alunno deve igienizzare la postazione assegnatagli con gli appositi igienizzanti presenti nel laboratorio mentre l'assistente tecnico provvederà alla igienizzazione di monitor, case, tastiere e mouse con gli appositi prodotti igienizzanti. 13. Al termine della igienizzazione delle relative postazioni, gli studenti igienizzano le mani con il gel idroalcolico ed escono dal laboratorio in fila ordinata, continuando ad indossare la mascherina, distanziati di almeno un metro. Il docente è tenuto a far rispettare tali obblighi. 		

Le classi con numero di alunni superiore alle postazioni disponibili nel laboratorio saranno suddivise in due gruppi sfruttando la compresenza dei docenti con parte degli alunni in numero pari alle postazioni disponibili in laboratorio e la restante parte in aula.

La Dirigente Scolastica
Marilena Viggiano