



OPEN
FACTORY
CENTRO MARCO FIORINDO

**DISCUSSIONE TESI DI LAUREA IN MODALITÀ
TELEMATICA PER I LAUREANDI RESIDENTI A
NICHELINO PRESSO OPEN FACTORY**

VIA DEL CASTELLO, 15 – NICHELINO (TO)

**MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO
DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID-19**

EDIZIONE 4 febbraio 2021

Approvato da Reverse AC
Il DL Fabio Boasi

Il RSPP
Dott.ssa Alice Steri
Alice Steri

Visto da
Comune di Nichelino

Edizione del	INDICE E DATA DI MODIFICA DEL CAPITOLO				
4 febbraio	1	2	3	4	5
2021					

PREMESSA

Nell'attuale situazione emergenziale da Covid-19 si è assistito alla introduzione della discussione delle tesi di laurea in modalità telematica da parte degli Atenei; l'Amministrazione Comunale intende offrire la possibilità agli studenti laureandi residenti a Nichelino di usufruire gratuitamente di uno spazio adeguato e consone per la discussione telematica delle tesi di laurea in collegamento con gli Atenei ed ha ritenuto il centro culturale Open Factory idoneo a garantire questo servizio.

L'obiettivo prioritario di questo documento è coniugare l'organizzazione e la gestione delle attività in oggetto con la garanzia di condizioni di salubrità e sicurezza per gli studenti laureandi e il ristretto gruppo di familiari che parteciperanno e, ovviamente, per il personale tecnico e di supporto che presta la propria attività lavorativa presso la struttura.

Nella stesura del presente documento sono stati recepiti:

- Il *"Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto della diffusione del virus COVID-19 negli ambienti di lavoro"* edizione del 14 marzo 2020 aggiornata al 24/4/2020;
- Il *"Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione"* edizione INAIL aprile 2020;
- Il *"DPCM del 26 aprile 2020"* e il *DPCM del 17 maggio 2020*;
- Le *"Linee di indirizzo per la riapertura delle attività economiche, produttive e ricreative"* della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome edizione 8 ottobre 2020;

Edizione del	INDICE E DATA DI MODIFICA DEL CAPITOLO				
4 febbraio	1	2	3	4	5
2021					

- D.L. 7 ottobre 2020 n. 125 - Misure urgenti connesse con la proroga della dichiarazione dello stato di emergenza epidemiologica da COVID-19 e per la continuità operativa del sistema di allerta COVID, nonché' per l'attuazione della direttiva (UE) 2020/739 del 3 giugno 2020;
- DPCM del 13 ottobre 2020 integrato con il DPCM 18 ottobre 2020;
- DPCM del 24 ottobre 2020;
- DPCM 14 gennaio 2021 e successivi Decreti del Ministro della Salute

Di seguito vengono elencate le misure organizzative e di prevenzione e protezione per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus messe in atto da Reverse AC per l'organizzazione e lo svolgimento delle discussioni delle tesi di laurea in modalità telematica presso l'Open Factory di Nichelino.

Le attività in oggetto, potranno svolgersi con le modalità previste dal presente documento a condizione che il territorio della Regione Piemonte non ricada nel campo di applicazione degli artt. 2 e 3 del DPCM del 14 gennaio 2021 e pertanto si trovi in una fascia di rischio comunemente denominata zona gialla.

1. INFORMAZIONE

Verrà predisposta adeguata informazione rivolta ai partecipanti sulle misure di prevenzione adottate e sui comportamenti da tenere in occasione della partecipazione all'evento, in particolare per quanto riguarda il mantenimento delle distanze interpersonali di almeno 1 metro, l'obbligo di utilizzo di mascherina igienica, i percorsi e le modalità di entrata e uscita, i percorsi per raggiungere i servizi igienici e il posizionamento dei dispenser di gel igienizzante mani.

Edizione del	INDICE E DATA DI MODIFICA DEL CAPITOLO				
4 febbraio	1	2	3	4	5
2021					

2. MODALITÀ DI ACCESSO

L'orario di accesso ai locali dell'Open Factory predisposti per la discussione delle tesi in modalità telematica verrà preventivamente concordato; l'accesso sarà garantito al soggetto laureando e ad un gruppo ristretto di suoi familiari (max 10 persone).

All'ingresso il personale di supporto in servizio:

- provvederà a misurare la temperatura corporea impedendo l'accesso in caso di temperatura superiore ai 37,5°C;
- fornirà verbalmente le informazioni sui comportamenti da tenere, in particolare per quanto riguarda l'obbligo di utilizzo della mascherina, il mantenimento delle distanze interpersonali e la frequente igiene delle mani;
- accompagnerà il gruppo nella sala auditorium predisposta appositamente.

3. LAY-OUT SEDIE E DISTANZE E ORGANIZZAZIONE DEGLI SPAZI

Nella sala auditorium verrà predisposta:

- La postazione per la discussione della tesi in modalità telematica;
- Posti a sedere opportunamente distanziati per i familiari accompagnatori

Il personale di supporto avrà anche il compito di agevolare la disposizione ordinata nei posti a sedere, l'utilizzo di servizi igienici appositamente individuati e dedicati ed il rispetto delle indicazioni fornite da parte di tutti i partecipanti.

4. PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Verranno messi a disposizione dispenser di gel igienizzante mani a disposizione di pubblico e personale in servizio, nello specifico dovranno essere posizionati:

- N. 1 all'ingresso
- N. 1 locale auditorium

Edizione del	INDICE E DATA DI MODIFICA DEL CAPITOLO				
4 febbraio	1	2	3	4	5
2021					

Anche tutto il personale di AC Reverse presente dovrà indossare mascherine igieniche protettive o di comunità in tutte le fasi di lavoro, dovrà mantenere le distanze interpersonali e adottare una frequente igiene delle mani.

Non sono ammesse mascherine e facciali filtranti dotati di valvola; la valvola infatti ha lo scopo di agevolare la respirazione favorendo l'espulsione dell'aria espirata e di conseguenza di micro-aerosol potenzialmente contaminati.

La sala auditorium, i servizi igienici dedicati, le superfici, le sedie e tutti gli oggetti utilizzati dovranno essere sanificati ad ogni nuovo utilizzo. In particolare, se nell'arco della stessa giornata sono previste più discussioni, si dovrà prevedere un intervallo minimo di 1 ora tra l'uscita del primo gruppo e l'ingresso del gruppo successivo, al fine di garantire la sanificazione degli spazi e delle attrezzature a cura del personale di AC Reverse.

5. FORMAZIONE E INFORMAZIONE DEL PERSONALE

Tutto il personale tecnico e di accoglienza in servizio sarà formato ed informato sui temi di prevenzione dalla diffusione e dal contagio del virus Covid-19 e sui contenuti del presente protocollo.

Al termine della discussione telematica della tesi di laurea, i partecipanti potranno usufruire dei servizi del ristorante Donaya, adiacente all'Auditorium, nel rispetto delle vigenti regolamentazioni per il contrasto e il contenimento del virus covid-19 nelle attività di ristorazione e delle misure specifiche messe in atto da AC Reverse e dettagliate nel protocollo anti-contagio predisposto appositamente in data 21 ottobre 2020 con aggiornamento del 16 gennaio 2021.

Edizione del	INDICE E DATA DI MODIFICA DEL CAPITOLO				
4 febbraio	1	2	3	4	5
2021					