



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCORSUALE

In attuazione al "Protocollo per lo svolgimento dei concorsi pubblici", Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento della funzione pubblica, DFP - 25239-P del 15.04.2021, e "PROTOCOLLO CONCORSI UNIVPM ver. 1.0", Delibera C.d.A. n° 949 del 28.04.2021

CONCORSO

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 – AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE



INDICE

1	Premessa	3
2	Calendario prove di esame e candidati:.....	3
3	Soggetti coinvolti.....	3
4	Misure organizzative e misure igienico - sanitarie.....	3
5	Requisiti dell'Area Concorsuale e modalità di accesso	4
6	Requisiti dimensionali delle Aule concorso - organizzazione dell'accesso, seduta e dell'uscita dei candidati.....	6
7	Svolgimento della prova.....	6
8	Bonifica preliminare, sanificazione e disinfezione delle aree concorsuali.....	7
9	Procedure di emergenza	7
10	Misure di prevenzione e protezione dei componenti della commissione esaminatrice	7
11	Trattamento dei dati personali	8
12	Pubblicazione	8



1 Premessa

Il presente Piano Operativo redatto in attuazione al “Protocollo per lo svolgimento dei concorsi pubblici”, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento della funzione pubblica, DFP - 25239-P del 15.04.2021 e “Protocollo Concorsi UNIVPM, - ver. 1.0”, contiene ulteriori misure di prevenzione e protezione dal rischio di contagio da COVID – 19 nell’organizzazione e la gestione della prova scritta “in presenza” del concorso rientrante nell’ambito di applicazione del D.L. n° 44 del 01 aprile 2021.

2 Calendario prove di esame e candidati:

Tipologia della prova	Data della prova	Sessione	Sede di Concorso	Aula Concorso	Capienza candidati in Aula Concorso - distanze da PROTOCOLLO CONCORSI
preselettiva	28.05.2021	unica	Facoltà di Ingegneria v. Brezze Bianche, Ancona	G2	44
scritta	18.06.2021	unica	Facoltà di Ingegneria v. Brezze Bianche, Ancona	G1	44

I tempi di accesso alla prova concorsuale sono opportunamente dilatati attraverso la convocazione dei candidati con orari differenziati.

Qualora il giorno della prova preselettiva si presentassero un massimo di 15 candidati, si procederà direttamente alla somministrazione della prova scritta.

3 Soggetti coinvolti

I soggetti destinatari del presente piano sono:

- il personale dell’Università Politecnica delle Marche coinvolto nelle procedure concorsuali, compreso il personale di supporto organizzativo e logistico dell’evento, squadre emergenza;
- i componenti della commissione esaminatrice, addetti anche all’identificazione dei candidati (4);
- i candidati (42);
- soggetti terzi (addetto Servizio pulizie, addetto Servizio di portierato, ecc).

4 Misure organizzative e misure igienico - sanitarie

Tutti i candidati sono preventivamente informati delle misure adottate sulla base del presente piano operativo, mediante apposita comunicazione presente sul portale dell’Ateneo dedicato alla Selezione, con particolare riferimento ai comportamenti che dovranno essere tenuti e che sono di seguito descritti.

In particolare, i candidati dovranno:

1. presentarsi da soli e senza alcun tipo di bagaglio (salvo situazioni eccezionali, da documentare);
2. presentarsi muniti di autodichiarazione (All. 1) opportunamente compilata e di una copia del referto relativo ad un test antigenico rapido o molecolare, effettuato mediante tampone oro/rino-faringeo presso una struttura pubblica o privata accreditata/autorizzata in data non antecedente a 48 ore dalla data di svolgimento delle prove;



3. indossare obbligatoriamente, dal momento dell'accesso all'area concorsuale sino all'uscita, i facciali filtranti FFP2 messi a disposizione da UNIVPM.

Qualora una o più delle sopraindicate condizioni non dovesse essere soddisfatta, ovvero in caso di rifiuto a produrre l'autodichiarazione, sarà inibito l'ingresso del candidato nell'area concorsuale.

In ogni caso, qualora un candidato, al momento dell'ingresso nell'area concorsuale presenti, alla misurazione, una temperatura superiore ai 37,5°C o altra sintomatologia riconducibile al Covid-19 deve essere invitato a ritornare al proprio domicilio.

I flussi e i percorsi di accesso e movimento nell'area concorsuale (ingresso nell'area concorsuale-ingresso nell'area di transito per registrazione dei partecipanti-ingresso nelle aule concorsuali-organizzazione delle sedute-uscita dei candidati dalle aule e dall'area concorsuale) sono organizzati e regolamentati in modalità a senso unico.

All'ingresso della Facoltà di Ingegneria e nell'aula G2/G1 sono collocate a vista le planimetrie con indicati i flussi di transito e le indicazioni dei percorsi da seguire per raggiungere l'Aula concorsuale, la planimetria dell'aula, recante la disposizione dei posti, l'indicazione delle file e l'ubicazione dei servizi ad uso dei candidati.

All'ingresso dell'Aula concorsuale e dei servizi igienici sono resi disponibili un adeguato numero di dispenser con soluzione idroalcolica per le mani e relativa informativa.

I candidati che accedono all'area concorsuale devono utilizzare il dispenser lavamani igienizzante e immergersi in un percorso ben identificato da segnaletica orizzontale indicante la distanza minima di 2.25 metri tra persona e persona.

La postazione degli operatori addetti all'identificazione dei candidati (gli stessi componenti della Commissione esaminatrice) è provvista di appositi divisori in plexiglass e una finestra per il passaggio dei documenti di riconoscimento e concorsuali del candidato. La consegna e il ritiro di materiale o documentazione relativa alle prove avviene mediante deposito e consegna su un apposito piano di appoggio. Sarà garantita l'identificazione prioritaria delle donne in stato di gravidanza, dei candidati diversamente abili e dei candidati richiedenti tempi aggiuntivi. Presso la postazione di identificazione sono resi disponibili appositi dispenser di gel idroalcolico. I componenti della Commissione esaminatrice invitano i candidati a procedere all'igienizzazione delle mani prima e dopo le operazioni di identificazione e/o consegna e/o ricezione di materiale concorsuale.

5 Requisiti dell'Area Concorsuale e modalità di accesso

Il Concorso si svolge presso la Facoltà di Ingegneria, via Breccie Bianche 12, Ancona che ha una fermata dell'autobus dedicata di fronte il cancello superiore del polo universitario. Il parcheggio messo a disposizione degli utenti è dotato di posti riservati per portatori di handicap. (All. 3). I candidati potranno accedere al Complesso Universitario sia attraverso l'ingresso pedonabile, muniti almeno di mascherina.

E' presente la disponibilità di un locale autonomo e isolato, ubicato nell'Area Concorsuale, ove accogliere e isolare i soggetti sintomatici (sintomi insorti nel corso della prova) come da Procedura per la gestione dei casi sospetti o confermati Covid-19 ([Procedura per la gestione di casi confermati e sospetti di COVID-19 in Ateneo, ver. 1.0](#)) (All. 4).



Viene garantito il rispetto del “criterio di distanza droplet” di almeno 2.25 metri tra i candidati e tra i candidati e il personale dell’organizzazione/vigilanza e le commissioni esaminatrici in ogni fase della procedura concorsuale.

L’Aula G2/G1 è posta a Q145/Q150 della Facoltà di Ingegneria raggiungibile da un ingresso a Q145 riservato temporaneamente ai soli candidati, distinto e separato da quelli destinati ad accogliere il resto dell’utenza (All. 4).

La sosta in attesa dell’accesso potrà avvenire attendendo all’esterno dell’ingresso, mantenendo un’adeguata distanza di sicurezza tra i candidati presenti.

L’atrio dispone di sufficiente area interna con adeguata areazione naturale (compatibilmente con le condizioni climatiche esterne).

Al varco di ingresso, prima della procedura di identificazione, il candidato è sottoposto alla misurazione della temperatura tramite termoscanner (pannello LCD e per misurazione automatica della temperatura da polso).

Qualora la temperatura rilevata risulti essere maggiore di 37.5 °C, al candidato sarà inibito l’accesso e questi sarà invitato a recarsi presso il proprio domicilio ed a contattare il medico curante.

Superata la termomisurazione il candidato accederà alla postazione per la distribuzione dei facciali filtranti FFP2 dove sono anche fornite indicazioni sul loro corretto utilizzo, sulla loro eventuale sostituzione e successivo smaltimento (All. 5).

Il candidato:

1. provvederà all’igienizzazione delle mani;
2. riporrà la propria mascherina precedentemente indossata tra i propri effetti personali o la posizionerà nell’apposito contenitore per i DPI usati messo a disposizione;
3. riceverà il facciale filtrante FFP2 fornito dall’Ateneo;
4. indosserà il facciale filtrante FFP2, mantenendosi a una distanza di 2.25 metri dalla postazione dell’identificazione;
5. provvederà nuovamente all’igienizzazione delle mani.

Si ricorda che i candidati devono indossare obbligatoriamente ed esclusivamente i facciali filtranti FFP2 forniti dall’Ateneo prevedendo in caso di rifiuto l’impossibilità di partecipare alla prova. Non è consentito in ogni caso nell’area concorsuale l’uso di mascherine chirurgiche, facciali filtranti e mascherine di comunità in possesso del candidato.

Proseguendo, il candidato si posizionerà di fronte alla postazione dedicata all’identificazione (All. 4), nel corso della quale dovrà:

1. Mostrare il documento di identità;
2. consegnare l’autodichiarazione di cui all’All. 1, compilata, firmata e datata;
3. consegnare copia del referto relativo ad un test antigenico rapido o molecolare, effettuato mediante tampone oro/rino-faringeo presso una struttura pubblica o privata accreditata/autorizzata in data non antecedente a 48 ore dalla data di svolgimento della prova.

Ad ogni candidato sarà consegnata una penna monouso che verrà conferita in una scatola apposita al termine della prova.

I componenti della commissione esaminatrice, anche mediante apposita cartellonistica affissa nell’area concorsuale, raccomanderanno ai candidati la moderazione vocale, evitando volumi alti e toni concitati al fine di ridurre l’effetto “droplet” (All.6).



6 Requisiti dimensionali delle Aule concorso - organizzazione dell'accesso, seduta e dell'uscita dei candidati

L'Aula concorsuale G2/G1 è dotata di postazioni operative costituite da banco e sedia posizionate a una distanza, in tutte le direzioni, di almeno 2.25 metri l'una dall'altra, di modo che ad ogni candidato venga garantita un'area di 4.50 mq. (All. 4).

I componenti della commissione esaminatrice assegneranno ad ogni candidato una postazione identificata in ordine di file, per garantire un loro afflusso ed un loro esodo ordinato al termine della prova.

I candidati, una volta raggiunta la postazione loro assegnata, dovranno rimanere seduti per tutto il periodo antecedente alla prova, quello della prova stessa e dopo la consegna dell'elaborato finché non saranno autorizzati all'uscita. Durante l'orario d'esame sarà permesso l'allontanamento dalla propria postazione esclusivamente per recarsi ai servizi igienici o per altri motivi indifferibili.

I candidati saranno invitati all'uscita per singola fila in tempi distanziati tra loro al fine di evitare gli assembramenti. La procedura di deflusso dei candidati dalle aule concorsi dovrà essere gestita scaglionando, in maniera ordinata, e invitando all'uscita i candidati ordinandoli per singola fila, progressivamente. Sarà prioritariamente garantito il deflusso dei candidati con disabilità e delle donne in stato di gravidanza. L'esodo dei restanti candidati dovrà essere espletato in maniera ordinata al fine di garantire la distanza interpersonale tra i candidati di almeno m. 2.25.

L'aula concorsuale G2/G1 ha:

- pavimentazione e strutture verticali facilmente sanificabili;
- servizi igienici facilmente accessibili, identificati con apposita cartellonistica e segnaletica, dimensionati secondo gli standard previsti dalla legislazione vigente;
- aerazione meccanica che garantisce volumetrie minime di ricambio d'aria per candidato;
- impianti di aerazione meccanica che lavorano con impostazione di esclusione di ricircolo di aria.

7 Svolgimento della prova

Per l'intera durata della prova i candidati devono obbligatoriamente mantenere il facciale filtrante FFP2.

È vietato il consumo di alimenti a eccezione delle bevande, di cui i candidati potranno munirsi preventivamente.

L'eventuale traccia della prova sarà comunicata verbalmente tramite altoparlante o altro mezzo idoneo e la consegna degli elaborati sarà effettuata da ogni partecipante che ne segnali il compimento, previa autorizzazione da parte dei membri della commissione esaminatrice.

Durante le prove gli addetti al controllo dovranno sempre essere muniti di facciale filtrante, circolare solo nelle aree e nei percorsi indicati ed evitare di permanere in prossimità dei candidati a distanze inferiori a 2.25 metri.

Qualora i candidati, durante la prova concorsuale, dovessero manifestare sintomi riconducibili al Covid-19, devono avvertire tempestivamente i componenti della Commissione esaminatrice per l'attivazione della [Procedura per la gestione di casi confermati e sospetti di COVID-19 in Ateneo, ver. 1.0.](#)



8 Bonifica preliminare, sanificazione e disinfezione delle aree concorsuali

L'area concorsuale, comprese l'Aula concorsuale, sarà oggetto, preliminarmente e a conclusione della sessione di prova, di una operazione di bonifica che avverrà secondo le seguenti modalità:

- pulizia preliminare e disinfezione con idonei prodotti, in particolare dell'Aula concorsuale, delle postazioni dei candidati, degli arredi e delle maniglie dei locali interessati;

La pulizia, sanificazione e disinfezione dei servizi igienici sarà effettuata da personale qualificato in presidio permanente, dotato di idonei prodotti disinfettanti quali: Sutter Pom WC e *Biospot* DISINFETTANTE CLOROATTIVO IN COMPRESSE - Presidio Medico Chirurgico Registrazione Ministeriale N° 17111. All'interno degli stessi sarà garantito sapone liquido, igienizzante, salviette e pattumiere.

I candidati dovranno svolgere un'accurata igienizzazione delle mani con il gel presente all'ingresso dei servizi igienici, sia prima che dopo l'utilizzo degli stessi.

I servizi igienici saranno costantemente presidiati da personale qualificato e costantemente puliti e sanificati, dopo ogni singolo utilizzo. L'accesso dei candidati sarà limitato dal personale addetto, al fine di evitare sovraffollamenti all'interno dei suddetti locali.

È previsto il blocco di servizi igienici ad esclusivo uso della prova concorsuale.

9 Procedure di emergenza

Per le modalità di gestione dell'emergenza si rimanda al vigente "Piano di emergenza ed Evacuazione del Complesso Ingegneria".

I candidati sono informati sulle procedure di gestione dell'emergenza in Ateneo, pubblicate al seguente link (riportato anche sulla pagina dedicata alla presente Selezione):

https://www.univpm.it/Entra/Ateneo/Sicurezza/Gestione_delle_Emergenze

Nell'area e nell'Aula concorsuale sono presenti le indicazioni delle vie di fuga.

10 Misure di prevenzione e protezione dei componenti della commissione esaminatrice

Fatte salve tutte le misure di prevenzione e protezione già predisposte in Ateneo, i componenti della commissione esaminatrice non potranno utilizzare le stesse aree d'ingresso e di uscita utilizzate dai candidati per entrare e uscire dall'area concorsuale ma utilizzeranno quanto indicato in planimetria (All. 4).

Prima di accedere alle aree dedicate allo svolgimento del concorso, i componenti della commissione esaminatrice si sottoporranno a una adeguata igiene delle mani per poi indossare il facciale filtrante FFP2 messo a disposizione dall'Ateneo che dovrà essere indossato durante l'intero svolgimento della prova concorsuale.

Non è necessario l'utilizzo dei guanti durante l'identificazione dei candidati, bensì una frequente ed accurata igienizzazione delle mani.

L'Amministrazione assicura che il personale addetto all'organizzazione concorsuale e i componenti delle commissioni esaminatrici siano formati adeguatamente sull'attuazione del presente protocollo. A tal fine la Divisione Risorse Umane e il Servizio Salute e Sicurezza organizzano un incontro preliminare con tutti gli addetti adibiti alle varie attività concorsuali per presentare il presente piano operativo specifico della procedura concorsuale prima della sua pubblicazione.



11 Trattamento dei dati personali

Sono a disposizione dei candidati le Informative sul trattamento dei dati personali, pubblicate al seguente link (riportato anche sulla pagina dedicata alla presente Selezione):

https://www.univpm.it/Entra/Privacy/Informative_sul_trattamento_dei_dati_personali

12 Pubblicazione

Il presente PIANO OPERATIVO SPECIFICO, redatto in attuazione al “Protocollo per lo svolgimento dei concorsi pubblici”, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento della funzione pubblica, DFP - 25239-P del 15.04.2021, e del “PROTOCOLLO CONCORSI UNIVPM, ver. 1.0”, è reso disponibile sulla pagina web del sito istituzionale dell’Università Politecnica delle Marche dedicata alla procedura concorsuale entro 10 giorni dallo svolgimento della prova.

Ancona, protocollo e data come da segnatura

RESPONSABILE SERVIZIO SALUTE E SICUREZZA

Ing. Filomena Savini

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 s.m.i



**AUTODICHIARAZIONE (Artt. 46 e 47 DPR n. 445/2000)
PROTOCOLLO DI SVOLGIMENTO DEI CONCORSI PUBBLICI
adottato dall'Università Politecnica delle Marche**

in attuazione del protocollo emanato dal Dipartimento della Funzione Pubblica in data 15.4.2021

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a a _____ (prov. _____) il _____
in qualità di partecipante al concorso pubblico
per n. ____ posti di categoria _____ area _____
presso _____

consapevole delle conseguenze penali previste in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

- di non essere affetto/a da uno o più dei seguenti sintomi:
 - ✓ temperatura superiore a 37,5°C e brividi;
 - ✓ tosse di recente comparsa;
 - ✓ difficoltà respiratoria;
 - ✓ perdita improvvisa dell'olfatto (anosmia) o diminuzione dell'olfatto (iposmia), perdita del gusto (ageusia) o alterazione del gusto (disgeusia);
 - ✓ mal di gola;

- di non essere sottoposto/a alla misura della quarantena o isolamento domiciliare fiduciario e/o al divieto di allontanamento dalla propria dimora/abitazione come misura di prevenzione della diffusione del contagio da COVID – 19.

SI OBBLIGA ALTRESI'

- ad avvertire tempestivamente la Commissione e/o il personale di vigilanza per l'attivazione dei relativi protocolli di sicurezza, nel caso di sintomi riconducibili al Covid-19 insorti durante la prova concorsuale in presenza;
- a rispettare tutte le disposizioni previste dal PIANO OPERATIVO adottato per il sopra indicato concorso dall'Università Politecnica delle Marche e pubblicato sulla relativa pagina del sito web dell'Ateneo.

Dichiara di essere consapevole che il rispetto di queste regole costituisce una precisa responsabilità individuale e sociale e che tutti sono pertanto chiamati ad applicare con rigore le indicazioni formulate, a protezione di sé stessi e della comunità.

Data _____

FIRMA



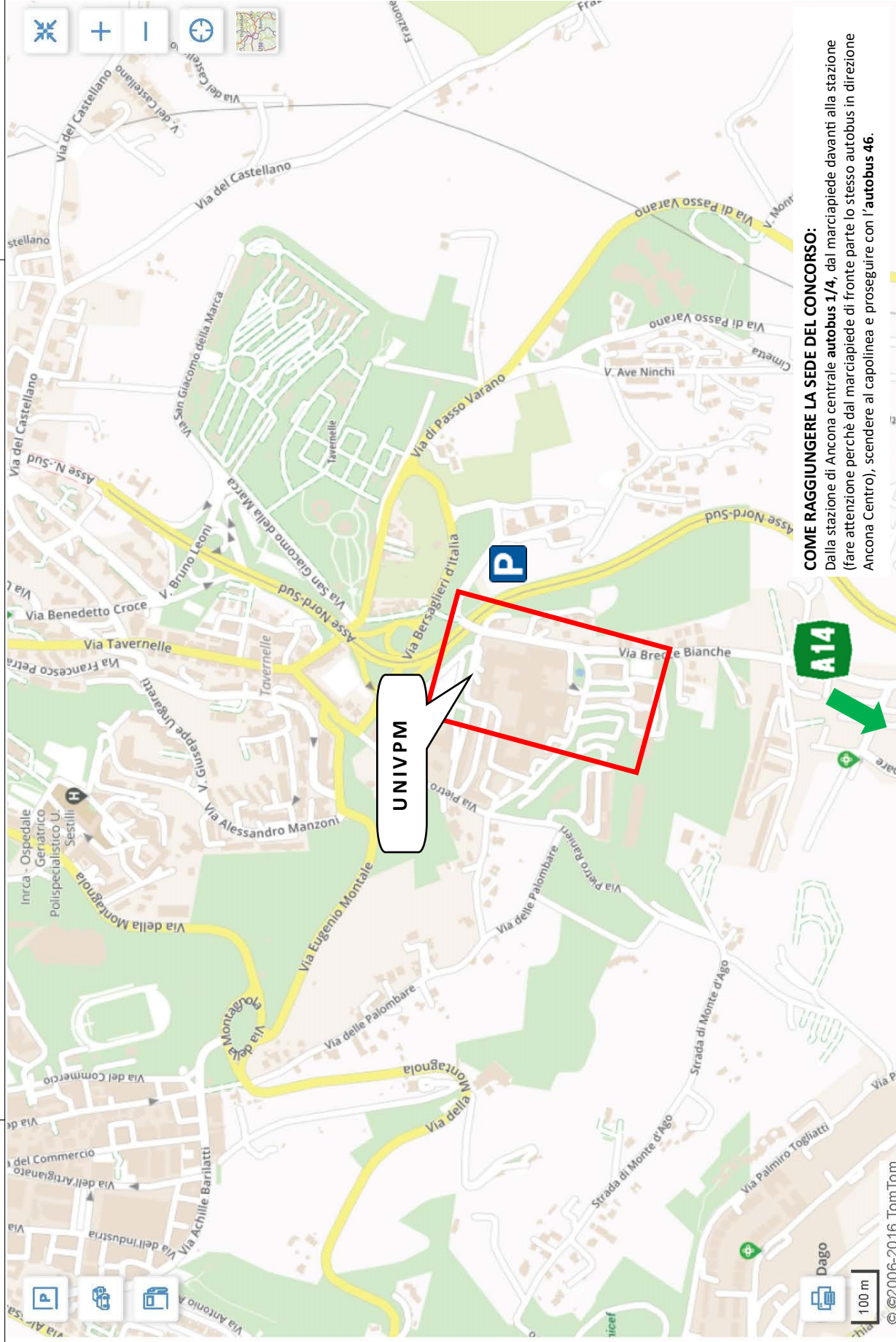
UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCURSALE

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 – AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

AII.2

SEDE E UBICAZIONE DELLA SEDE CONCORSO



COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONCORSO:

Dalla stazione di Ancona centrale **autobus 1/4**, dal marciapiede davanti alla stazione (fare attenzione perché dal marciapiede di fronte parte lo stesso autobus in direzione Ancona Centro), scendere al capolinea e proseguire con l'**autobus 46**.



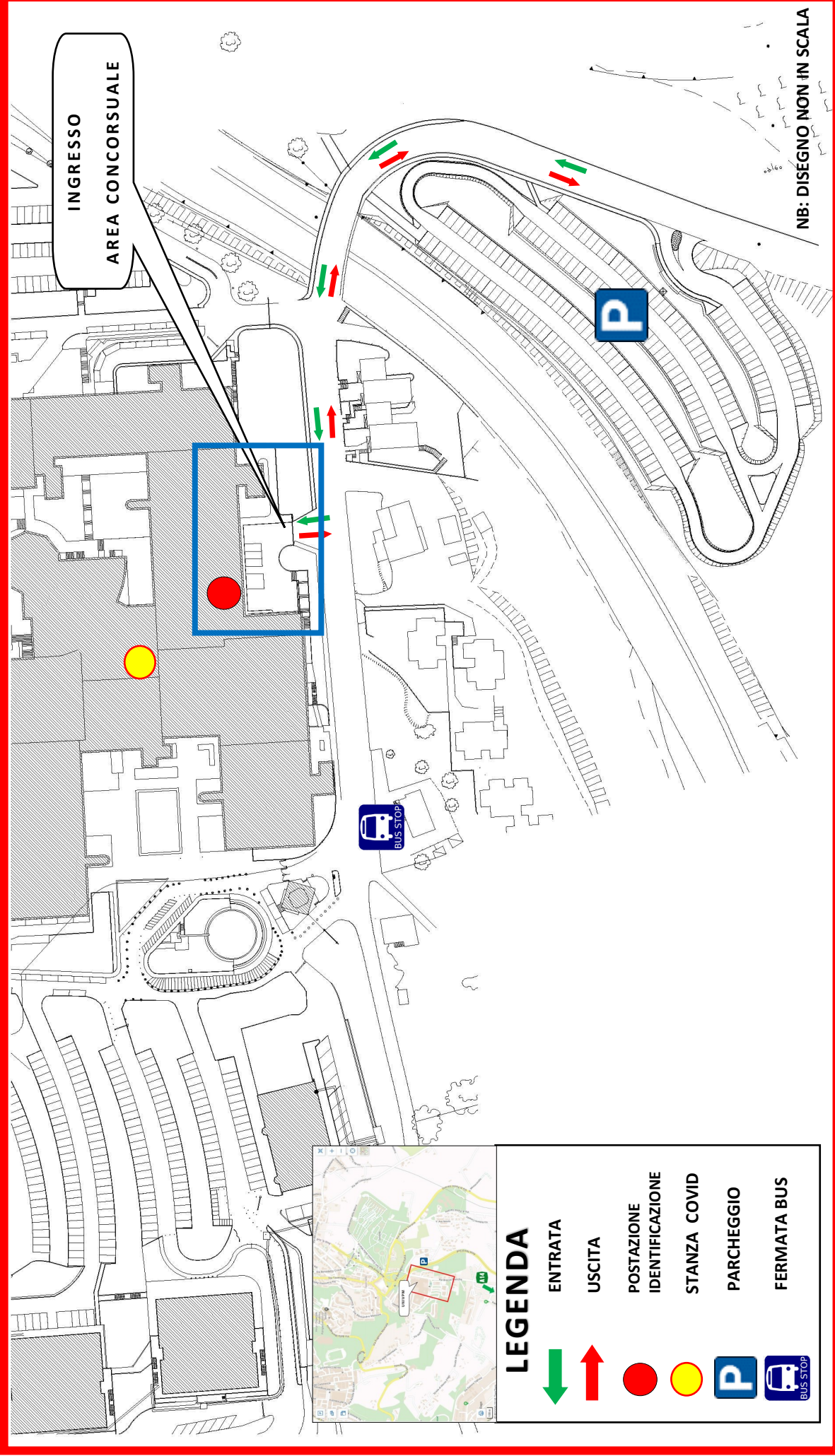
UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCORSUALE

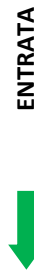
SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C - POSIZIONE ECONOMICA C1 - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

AII.3

SEDE E UBICAZIONE DELLA SEDE CONCORSO



LEGENDA



ENTRATA



USCITA



POSTAZIONE
IDENTIFICAZIONE



STANZA COVID



PARCHEGGIO



FERMATA BUS

NB: DISEGNO NON IN SCALA



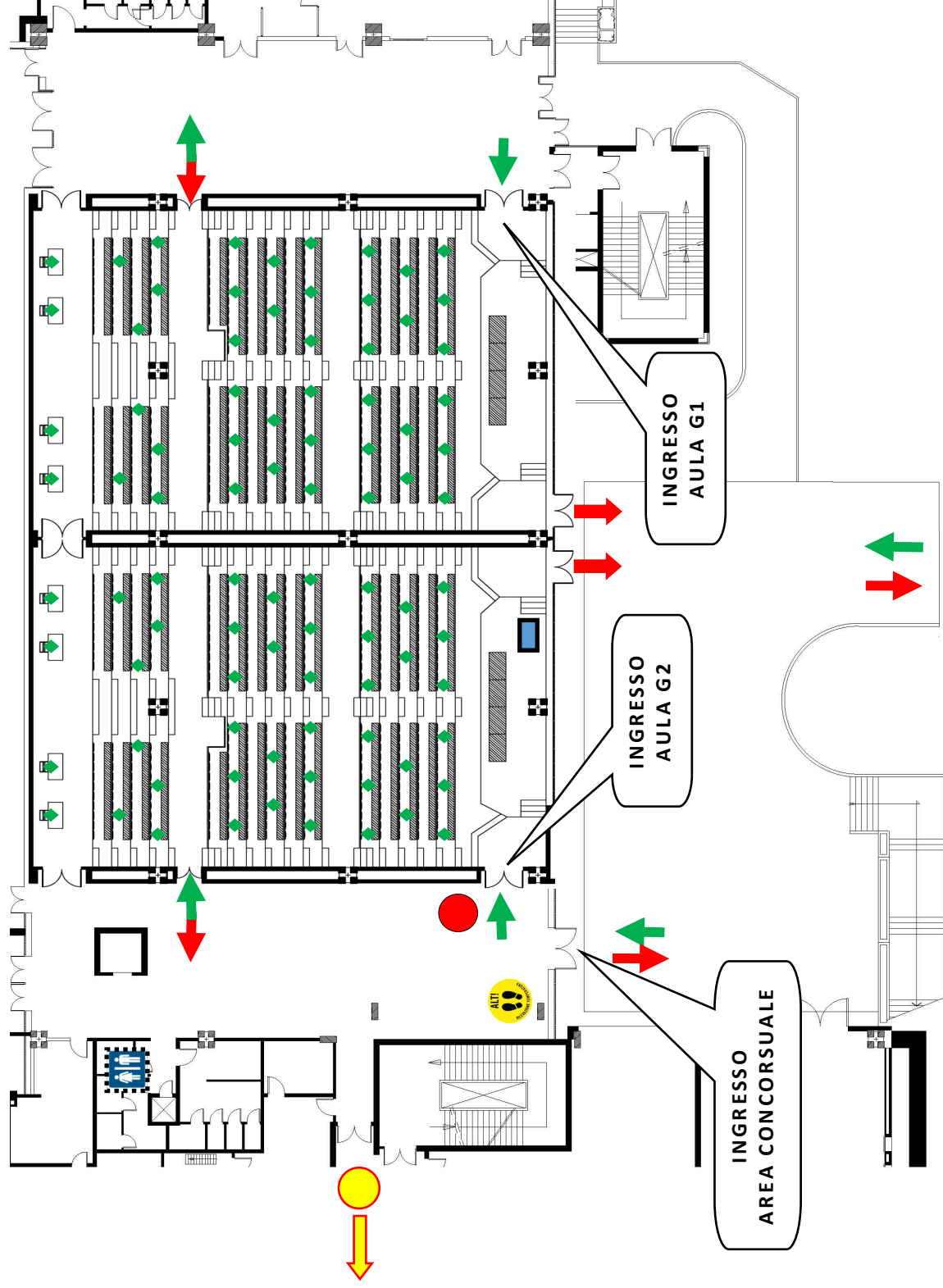
UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCORSUALE

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 – AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

AII.4

PLANIMETRIA AREA
E AULA CONCORSUALE



LEGENDA



ENTRATA



USCITA



ENTRATA/USCITA
COMMISSIONE



POSTAZIONE



STANZA COVID



DEPOSITO



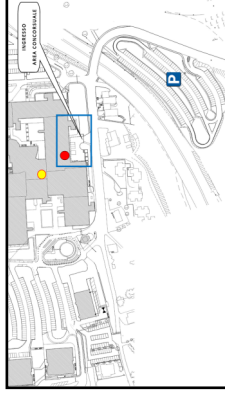
TERMOSCANNER



POSTO UTILE



SERVIZI IGIENICI



NB: DISEGNO NON IN SCALA



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCURSALE

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 – AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

AII.5

CARTELLO
CORRETTO USO FACCIALI FILTRANTI

COME INDOSSARE UN FACCIALE FILTRANTE FFP1, FFP2, FFP3

MODALITÀ D'INDOSSAMENTO ED UTILIZZO GENERICHE

NOTA: fare riferimento alle specifiche istruzioni fornite con i prodotti per maggiori dettagli

UNA VALIDA PROTEZIONE SI OTTIENE SOLO SE IL DISPOSITIVO È INDOSSATO CORRETTAMENTE
SEGUIRE ATTENTAMENTE LE MODALITÀ D'INDOSSAMENTO E VERIFICARE LA TENUTA AL VOLTO DEL DISPOSITIVO COME ILLUSTRATO.



1
Tenere il respiratore in mano con lo stringinaso verso le dita lasciando gli elastici liberi sotto la mano.

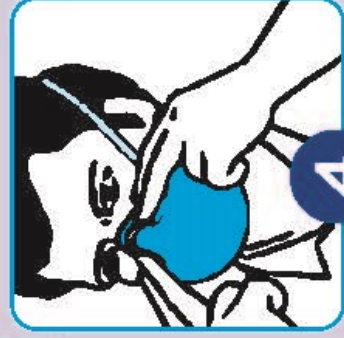


2
Posizionare il respiratore sul volto con la conchiglia sotto il mento e lo stringinaso verso l'alto.



3
Posizionare l'elastico superiore sulla nuca. Posizionare l'elastico inferiore attorno al collo al di sotto delle orecchie.

NOTA: Non utilizzare in presenza di barba o basette lunghe che non permettano il contatto diretto fra il volto e i bordi di tenuta del respiratore.



4
Posizionare le dita di entrambe le mani sulla parte superiore dello stringinaso. Premere lo stringinaso e modellarlo muovendosi verso le sue estremità. Evitare di modellare lo stringinaso con una sola mano poiché può causare una diminuzione della protezione respiratoria.



5
La tenuta del respiratore sul viso deve essere verificata prima di entrare nell'area di lavoro.

- Coprire con le due mani il respiratore evitando di muoverlo dalla propria posizione all'interno del respiratore. Una pressione positiva percepita. Se viene avvertita una perdita, aggiustare la posizione del respiratore e/o la tensione degli elastici e ripetere la prova.
- Per respiratori con valvola: coprire il respiratore con le mani, inspirare rapidamente. Se si sentono perdite dai bordi riposizionare il facciale fino a ottenere una perfetta tenuta sul volto.



SERVIZIO SALUTE e SICUREZZA email: sicurezza@univpm.it o visita il sito www.univpm.it



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

PIANO OPERATIVO SPECIFICO DELLA PROCEDURA CONCORSALE

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO IN REGIME DI TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 – AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DELL'ORTO BOTANICO DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

AII.6

CARTELLO
RIDUZIONE EFFETTO DROPLET

CORONAVIRUS

COME RIDURRE L'EFFETTO “DROPLET”



parlare sottovoce



evitare volumi alti



evitare toni concitati

