

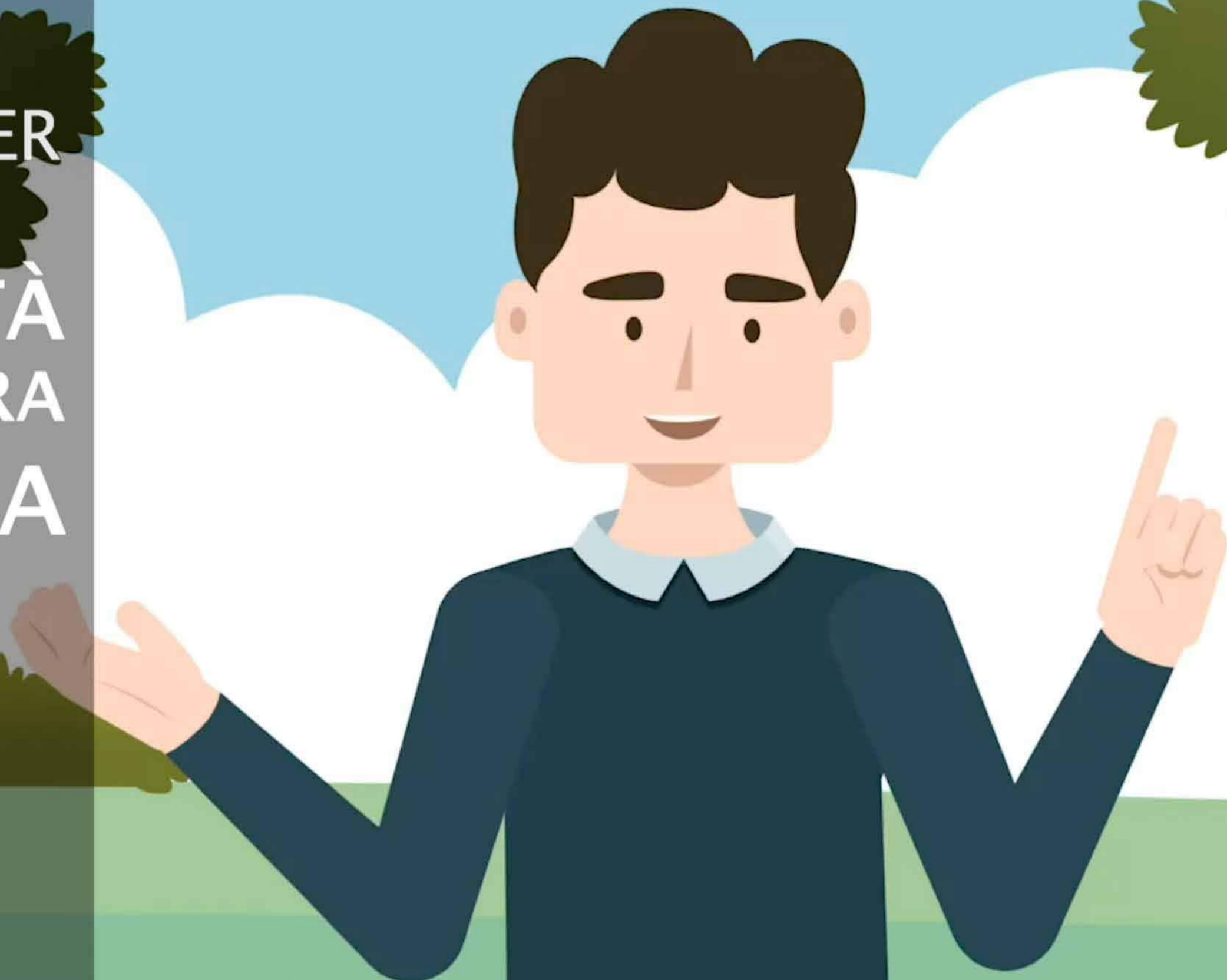
GVS



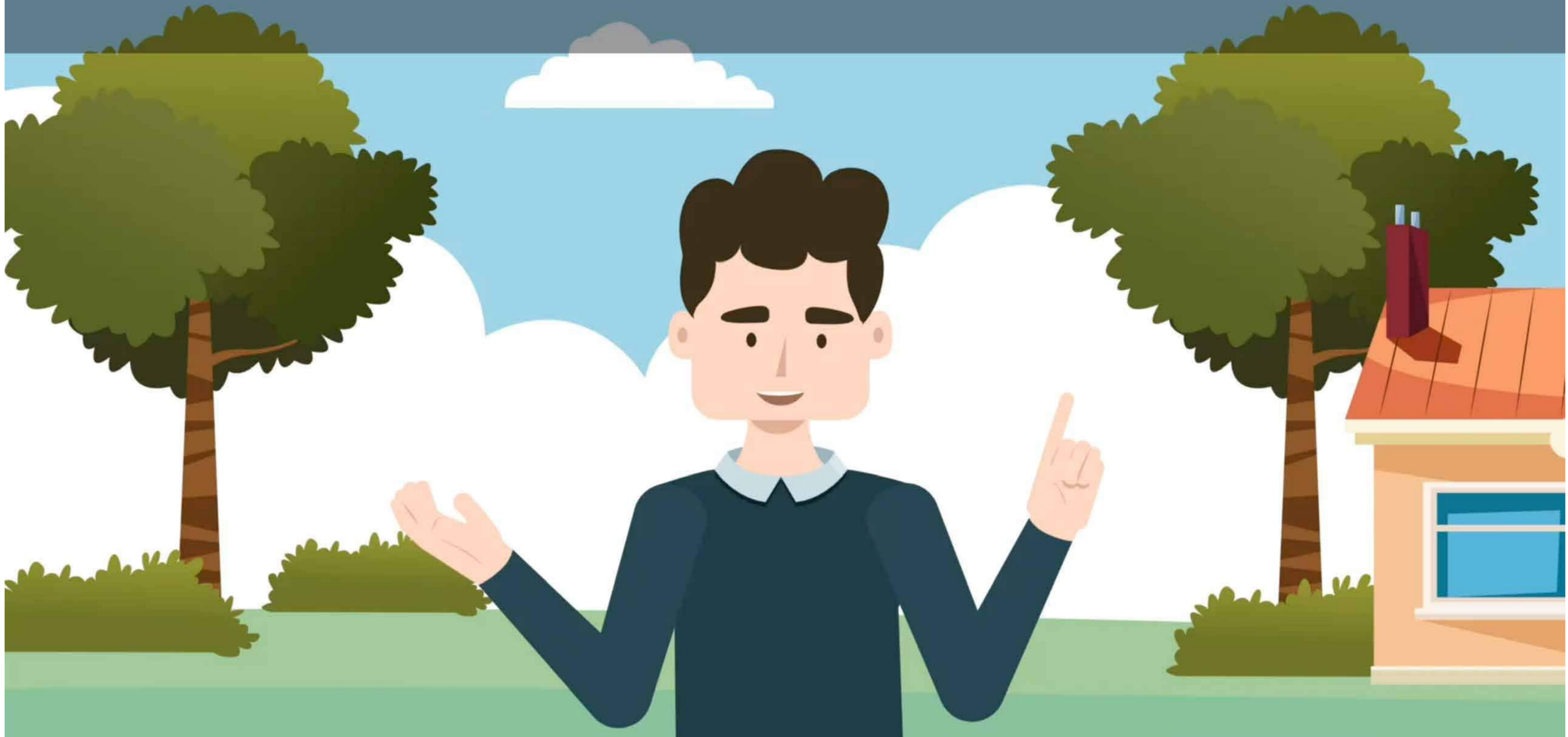
FILTER TECHNOLOGY

PRESENTA

CONSIGLI PER
RICONOSCERE
L'AUTENTICITÀ
DI UNA MASCHERA
CERTIFICATA
E LE RELATIVE
FUNZIONI



IN QUESTE SETTIMANE, SI PARLA MOLTO DI MASCHERE

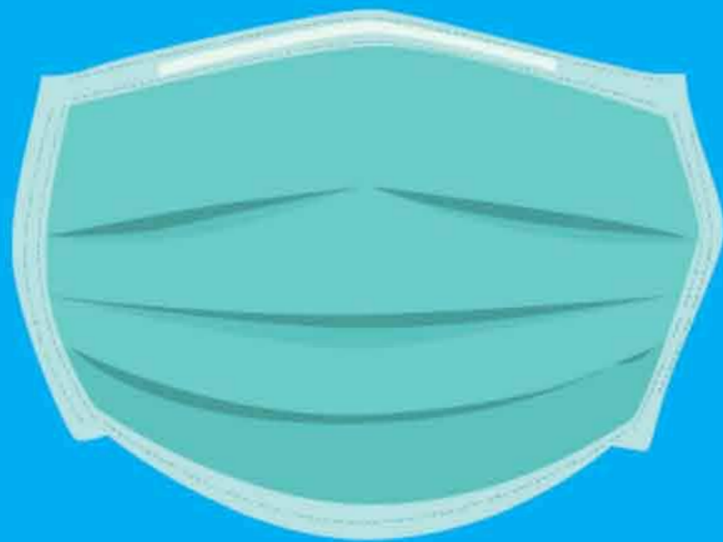


MA COME RICONOSCERE LE MASCHERE **CERTIFICATE**
E LE LORO **FUNZIONI** È ANCORA POCO CHIARO



FACCIAMO CHIAREZZA...

PER PRIMA COSA, È POSSIBILE INDIVIDUARE
TRE GRANDI FAMIGLIE DI MASCHERE:



MASCHERE
CHIRURGICHE



MASCHERE DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE



MASCHERE DI
PROTEZIONE INDIVIDUALE
CON FILTRI SOSTITUIBILI

**MASCHERE
CHIRURGICHE**

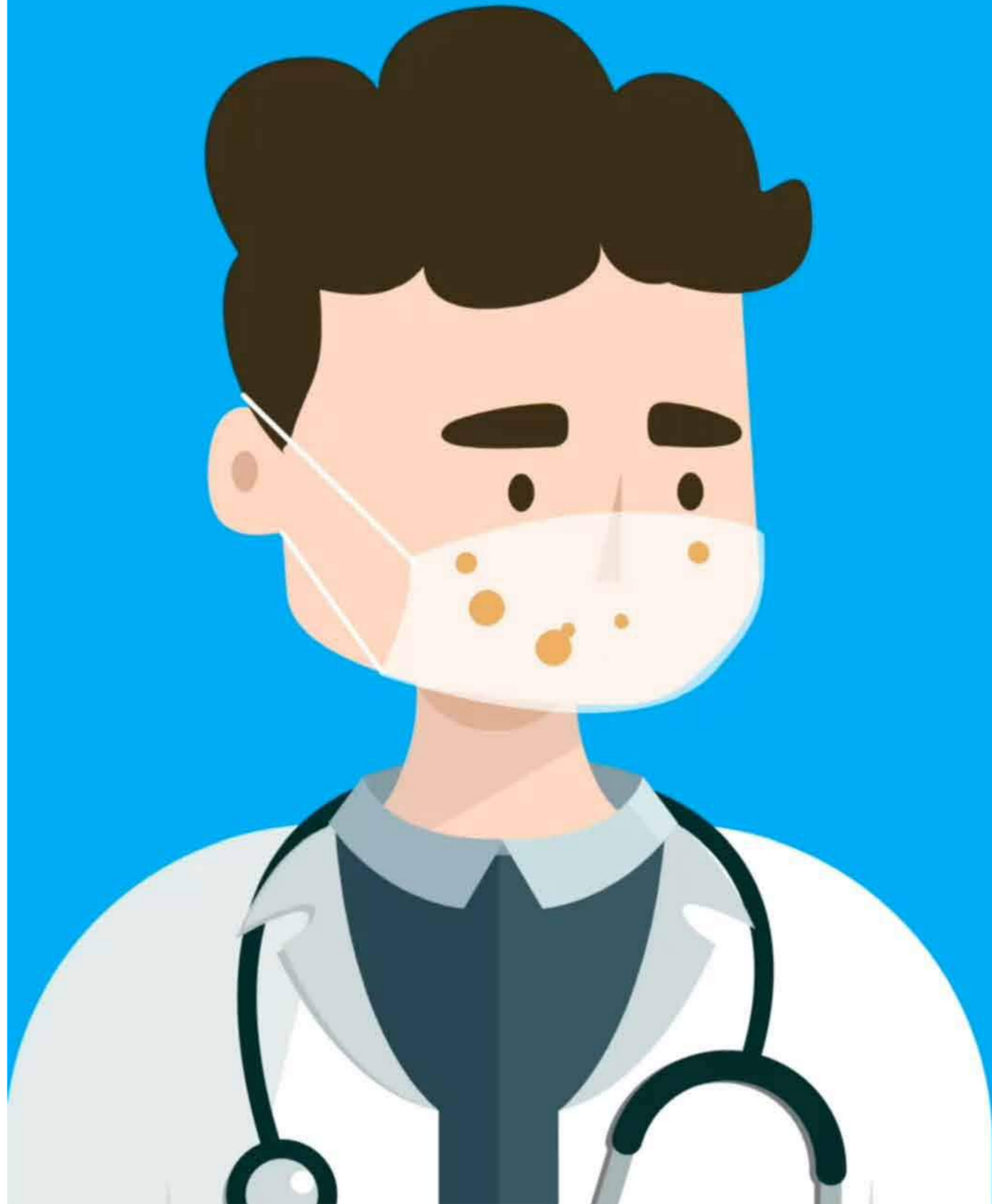


**UNA MASCHERA CHIRURGICA NON HA MARCHI
O NUMERI STAMPATI SU DI ESSA.**



I DATI DEVONO ESSERE RIPORTATI SULLA CONFEZIONE E,
NEL CASO IN CUI LA MASCHERA CHIRURGICA SIA STATA TESTATA
DAL PRODUTTORE, DOVRÀ ESSERE INDICATA
LA **NORMATIVA** SEGUITA PER IL TEST





QUESTO TIPO DI MASCHERA
NON PROTEGGE CHI LA
INDOSSA, MA **LIMITA**
LA DIFFUSIONE DEL
VIRUS, PREVENENDO
L'ESPULSIONE DI
“DROPLETS”
(GOCCIOLINE) E OGNI
ALTRA SECREZIONE
DEL NASO E DELLA BOCCA
EMANATE VERSO ALTRE
PERSONE

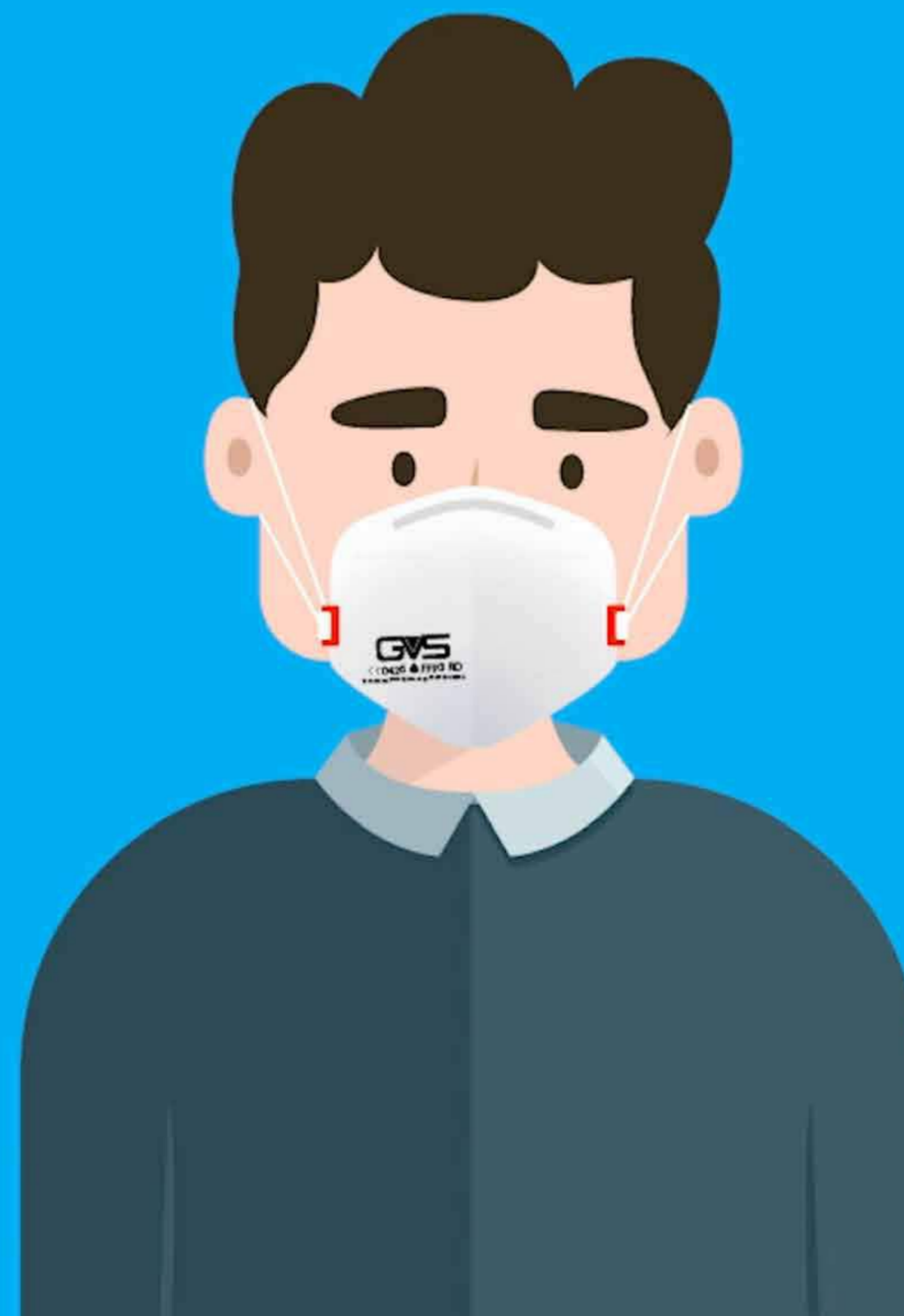
RICORDIAMO CHE I **CORONAVIRUS** HANNO DIMENSIONI DI 100–150 NM DI DIAMETRO E SI **TRASMETTONO** MEDIANTE **DROPLETS** QUANDO SI PARLA E SOPRATTUTTO IN CASO DI **TOSSE E STARNUTI**





LA MASCHERA
CHIRURGICA
È UN DISPOSITIVO
MONOUSO.

MASCHERE DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



QUESTE MASCHERE
DEVONO ESSERE
TESTATE E
CERTIFICATE DA
ENTI E LABORATORI
ACCREDITATI,
ESTERNI ALL'AZIENDA
CHE LE PRODUCE



SCOPRIAMO INSIEME
ALCUNI **DETTAGLI**
CHE CI **AIUTANO**
A RICONOSCERE SE LA
MASCHERA DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE È O MENO
CERTIFICATA



GVS

È OBBLIGATORIO

IL **LOGO** DEL
FABBRICANTE



IL SIMBOLO C E
INDICA LA PIENA
CONFORMITÀ
DEL PRODOTTO ALLE
NORMATIVE EUROPEE



NEL CASO DELLE
MASCHERE DI
PROTEZIONE
RESPIRATORIA,
PER ESSERE **VALIDO**,
DEVE ESSERE **SEGUITO**
DA UN **NUMERO**



QUESTO NUMERO,
PER ESEMPIO “0426”,
IDENTIFICA L’ENTE
CERTIFICATORE
CHE **CONTROLLA**
LA **PRODUZIONE**



SUL SITO DELLA COMMISSIONE EUROPEA, UTILIZZANDO IL NUMERO AFFIANCATO AL MARCHIO C E, SI PUÒ VERIFICARE CHE L'ENTE ACCREDITATO ESISTA REALMENTE ED EVENTUALMENTE SI POSSONO OTTENERE I DATI DI CONTATTO



English **EN**

Search

[European Commission](#) > [Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs](#) > [Single Market and Standards](#) > [Tools and Databases](#) >

[Notified bodies Nando](#) > [Body](#)

Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs



[Single Market and Standards](#)

[Industry](#)

[Entrepreneurship and SMEs](#)

[Access to finance for SMEs](#)

[Sectors](#)

[Notified bodies](#)
[Nando](#)

[Country](#)

[Legislation](#)

Bodies

[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)

[Technical Assessment Body](#)
[User inspectorate PED Art. 16](#)

[Recognised third-party organisation PED Art. 20](#)
[Withdrawn/Expired/Suspended Notifications/NBs](#)

www.ec.europa.eu/info



IL CODICE DEL MODELLO
E' OBBLIGATORIO,
NELL'ESEMPIO
"SEGRE F30000"



UN ALTRO DATO
OBBLIGATORIO È LA
NORMATIVA CHE
REGOLAMENTA
LA PROCEDURA DI
CERTIFICAZIONE
DEL **PRODOTTO**,
NELL'ESEMPIO
“EN 149:2001+A1:2009”



INFINE È OBBLIGATORIO
RIPORTARE LA
CLASSIFICAZIONE
E IL GRADO DI
FILTRAZIONE
DEL **PRODOTTO**,
NELL'ESEMPIO **“FFP3”**



SU ALCUNE
MASCHERE È
RIPORTATO ANCHE
IL NUMERO DI
LOTTO DI
PRODUZIONE.



**NON È OBBLIGATORIO
MA INDICA PARTICOLARE
ATTENZIONE
DELL'AZIENDA
PRODUTTRICE ALLA
TRACCIABILITÀ
DELL'INTERA FILIERA.**



PERMETTE, INFATTI,
DI **RISALIRE** AD
INFORMAZIONI
IMPORTANTI, COME
LA **PROVENIENZA**
DELLA MATERIA PRIMA



SE SULLA MASCHERA DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
NON SONO RIPORTATI TUTTI QUESTI DATI,
IL PRODOTTO **NON È AUTENTICO**



PASSIAMO ORA ALLA FUNZIONALITÀ DELLE MASCHERE DI
PROTEZIONE INDIVIDUALE – **FFP1, FFP2 E FFP3** – OVVERO LE
MASCHERE PIÙ **ADATTE PER PROTEGGERCI** IN QUESTO MOMENTO



QUESTE MASCHERE POSSONO ESSERE **CON** O **SENZA VALVOLA**



LE MASCHERE CON VALVOLA PROTEGGONO SOLO CHI LE
INDOSSA E NON GLI ALTRI PERCHÈ ATTRAVERSO LA VALVOLA
FUORIESCE IL **RESPIRO** E QUESTO PUÒ **CONTAMINARE** L'ARIA



LE MASCHERE
SENZA VALVOLA
PROTEGGONO
SIA CHI LE **INDOSSA**
CHE GLI **ALTRI**



LA CAPACITÀ FILTRANTE IN ENTRAMBE LE DIREZIONI PER QUESTE MASCHERE È:



FFP1

80%



FFP2

94%



FFP3

99%



LA MASCHERA **FFP3**
SENZA VALVOLA
È LA PIÙ CONSIGLIABILE
A LIVELLO DI PROTEZIONE
E **CAPACITÀ** DI
CONTENIMENTO
DI AGENTI INFETTIVI

**MASCHERE DI
PROTEZIONE
INDIVIDUALE
CON FILTRI
SOSTITUIBILI**



LA CAPACITÀ
FILTRANTE PER LE
MASCHERE DI PROTEZIONE
INDIVIDUALE CON
FILTRI P3 SOSTITUIBILI
È DEL **99,95%**.



99,95%

SIA LE MASCHERE DI **PROTEZIONE INDIVIDUALE** CHE LE MASCHERE DI PROTEZIONE INDIVIDUALE CON **FILTRI SOSTITUIBILI** POSSONO ESSERE **SANITIZZATE**, SEGUENDO LE RACCOMANDAZIONI FORNITE DAL PRODUTTORE E QUINDI **RIUTILIZZATE**



INFINE, RICORDIAMO CHE È SEMPRE NECESSARIO **RISPETTARE**
LA REGOLA FONDAMENTALE: IL **DISTANZIAMENTO SOCIALE**
E LA **DISINFEZIONE** DELLE MANI.



#covidtips
#iorestoacasa

GVS



FILTER TECHNOLOGY