

Intervista ad Andrea Tarantino

Cartoleria Magocarta Affori

SUPPLEMENTO ABC OTTOBRE 2020 ANNO VII - N° 9

A cura di Cristina Mirra

Si torna a scuola al tempo del Coronavirus

Anche oggi come ieri si torna a scuola con grandi sacrifici e complicazioni. Ma si deve tornare perché la scuola è vita, è sicurezza, è futuro! E allora, cari studenti, avanti tutta! Varrà la pena fare qualche rinuncia, qualche gioco in meno, qualche attività diversa, qualche giornata complicata: varrà la pena perché porteremo avanti ciò che di più importante abbiamo a questa età: l'opportunità di crescere, di scoprire, di conoscere e di allargare i nostri orizzonti! Prendiamo esempio dagli scolari di Guiglia, un piccolo comune ai primi rilievi dell'Appennino modenese, che nel 1959 per recarsi a scuola dovevano attraversare il fiume Panaro con una carrucola, ogni giorno. Questo perché la borgata in quel periodo non aveva collegamenti con la strada provinciale in quanto il ponte era stato distrutto durante la Seconda Guerra Mondiale.

Quei bimbi non si sono arresi e neanche noi oggi ci arrenderemo! La scuola è il nostro ponte per aggrapparci al futuro! Forza!

LUCREZIA TOGNONI
(16 anni)

Una volta, alcuni bambini andavano a scuola superando molti problemi pur di avere un dieci dalla maestra e noi - che ora abbiamo tutte queste comodità, tipo autobus, auto, moto e tram - a volte non ci vogliamo andare.

GRETA BONFANTE
(8 anni)

Sono un po' triste per i bambini che erano costretti ad attraversare il fiume in quel modo pericoloso per andare a scuola. Però sono anche felice perché avevano trovato il modo di andare a scuola lo stesso. Come me, che non vado a scuola come prima del coronavirus, ma almeno ci vado.

ROMEO RANO
(8 anni)

Come ti è venuta l'idea di fabbricare le visiere protettive?

Io sono un appassionato di tecnologia. Ho comprato la stampante 3D molti mesi prima che scoppiasse il Covid-19 e, girando su vari forum, ho visto che molti stampatori o maker, che sono produttori o ingegneri che fanno questo lavoro, avevano iniziato a creare queste visiere.

Quante ne hai fabbricate in tutto?
Circa un centinaio.

Ma hai impiegato sei ore per la stampa per ognuna?

Inizialmente sì, poi ho modificato il progetto perché utilizzando una stampante non professionale ho dovuto migliorare la struttura, facendola diventare più semplice con un cerchietto sottile, cambiando in parte i disegni e sono riuscito a diminuire i tempi di stampa da sei ore a circa un'ora e mezza. A questa coroncina stampata occorre unire un foglio trasparente di acetilene che funge da vera e propria visiera protettiva.

Non hai mai pensato di produrre queste visiere per poi venderle per lavoro?

Il pensiero c'è stato però la macchina non è adatta per grandi produzioni. La mia stampante ci impiega un'ora e mezza e poi occorre pulire e smussare la visiera, ritagliarla ed infine metterla su un'altra macchina per togliere l'eccesso di plastica. In totale servono due ore di lavoro per ogni visiera. Il mio intento è stato quello di distribuirle ai commercianti della zona. Successivamente con il passaparola me le hanno chieste gli ospedali, le ambulanze e le forze dell'ordine. Per poterle vendere occorre una certificazione, mentre le mie sono state create proprio a livello hobbistico.

I negozianti ti chiedono ancora le visiere oppure no?

No, non più. Saranno un paio di mesi ormai, da quando siamo entrati nella fase 2, che siamo passati all'uso della mascherina. Nei negozi è sufficiente mantenere la distanza sociale di un metro. Inoltre, essendo in materiale plastico, in questa stagione col caldo o esposta al sole,



potrebbe fare effetto specchio, producendo molto calore dando fastidio.

Rifaresti tutto ciò che hai fatto per i negozianti con le stesse modalità o cambieresti qualcosa e la miglioreresti?

No, rifarei tutto come l'ho fatto perché è stato un evolversi della situazione in base alle esigenze che si sono venute a creare. Non è

stata una cosa pianificata, è partita da una situazione di emergenza e poi si è andata pian piano modificando in base alle esigenze che si sono presentate giorno per giorno.

Rispetto ai dispositivi che si trovano su internet c'è qualche differenza?

No, non cambia nulla, solo che in quel momento di urgenza era difficile reperirle. La comunità degli stampatori infatti aveva chiesto di poterle stampare ed inviare alle grandi aziende che le avrebbero sterilizzate, tenute in pressione e certificate. Il materiale con cui sono costruite si chiama "pla" che è un materiale vegetale plastico prodotto da una pianta che in periodo Covid era, oltre che irripetibile, anche salito a prezzi inarrivabili, come del resto anche il costo del plexiglass e delle mascherine.

Una curiosità: ma tutto questo divulgare di visiere si è avuto grazie al passaparola?

C'è stato un exploit improvviso. Il fidanzato di una negoziante, che fa parte della Fondazione Contatto per l'aiuto ed il sostegno delle persone con malattie mentali sul territorio all'Ospedale di Niguarda, e che lavora in un'agenzia di stampa, è venuto a conoscenza della mia vicenda e quindi l'ha pubblicata e da lì c'è stata un'escalation. Da questa pagina ai vari quotidiani come il Corriere della Sera, la Repubblica e altre testate attingono le notizie più particolari delle piccole località. E da lì ho rilasciato interviste a Repubblica, al Corriere della Sera, a Canale 5 e Rai 1.

Con quale macchina o attrezzatura hai potuto unire l'acetilene a questa struttura?

Il foglio di acetato è stato disegnato e posto in un plotter da taglio che si chiama Silhouette che incide e rifinisce il foglio seguendo la sagoma della dima creata dalla stampante 3D. Anche questa è una macchina che già avevo in negozio in quanto nel mio lavoro mi capita di utilizzarla per fare decorazioni in 3D per le feste.

GAIA ALICE RONCONI
(12 anni)

Foto sopra: le visiere protettive di Andrea

Dialogo scherzoso tra sordi

Tra un anziano prof e uno scolaro impertinente

Capito, dito, candito, sentito? Stordito!!!

C'era una volta un anziano professore. Come quasi tutti gli anziani era un po' cieco, non camminava senza il suo amatissimo bastone ormai da anni inseparabile compagno di avventure, se tali si possono definire, ma soprattutto non sentiva, o meglio, sentiva metà delle cose dette. Un lunedì mattina andò a scuola, pronto per fare lezione, munito di grinta, libri, quaderni e di un un bel, anzi un bellissimo, sorriso dipinto sul volto ormai consumato dalla vecchiaia e coperto da innumerevoli rughe sparse qua e là senza un ordine ben preciso, quando un suo alunno lo fermò e gli disse: «Scusi professore, l'argomento della scorsa volta non l'ho proprio capito». Il professore fece una smorfia, stette in

silenzio fermo e immobile per circa un minuto - si udiva soltanto il batter d'ali di un fastidioso moscone - quando finalmente pronunciò: «Cosa? Vuoi ciucciarti il dito?». L'alunno rispose di no e l'anziano professore proseguì aggiungendo: «Eh?! Vuoi mangiare un candito?».

A quel punto il povero ragazzo si innervosì, ma ritrovata la calma ripeté la frase per l'ennesima volta. Il professore disse: «Certo che sei proprio sordo allora! Come si può non capire in questo modo? Quindi ciò che ho detto non l'hai sentito?».

Allora, spazientito, lo studente rispose: «Professore, lei è proprio uno stordito!». Quest'ultimo fece una faccia comprensiva e replicò: «Non preoccuparti, potevi dirmelo subito che non avevi capito!».

GAIA ALICE RONCONI
(12 anni)

i Malerba promozione iniziative immobiliari

Tel / Fax 0266202494 www.malerba.it e-mail: Lmalerba@tiscali.it
VIA P. ROSSI 96 - 20161 MILANO - MM3 AFFORI CENTRO

VENDETE

Via Assietta - Trilocale mq 95, piano rialzato, doppia esposizione. Soggiorno cucina, 2 ampie camere, vano cabina/ripostiglio, bagno (recentemente ristrutturato), cantina e posto auto in uso esclusivo. Possibile trasformazione in 4 locali e doppi servizi. Classe G - IPE 248,00 kWh/mq/€ 190.000,00

Sesto San Giovanni - V.le Gramsci 307 - MM1 Sesto 1° Maggio - In stabile civile, bilocale mq 75, ristrutturato con ottime finiture. Soggiorno e cucina con terrazzino loggiato, camera, bagno, Aria condizionata. Piano 10°. Classe G - IPE 171,22 kWh/mq/€ 170.000,00

Seregno - Via Comina, zona stazione - In stabile civile bilocale mq 45. Soggiorno con balcone, cucinotto, camera con balcone, bagno, cantina. Piano 3° senza ascensore. Termoautonomo con stufa. Da sistemare. Classe G - IPE 312,88 kWh/mq/€ 30.000,00 trattabile.

Via Pedroni - Capannone open space mq 520 (altezza m 6,55) con locale uso ufficio, piccola ribalta e servizi. Classe G - IPE 180,30 kWh/mq/€ 370.000,00 anche con formula a riscatto.

Via P. Rossi 81 - Luminoso laboratorio circa mq 100. Open space, servizi, solaio. Trasformabile in residenziale. Doppio ingresso. Classe G - IPE 69,89 kWh/mq/€ 120.000,00

AFFITTI (solo a referenziati)

Via Tacciolli angolo V.le Affori - In stabile civile monolocale, arredato e ristrutturato a nuovo. Riscaldamento e raffrescamento con condizionatore. Piano 4°, senza ascensore. € 640,00 con spese. Classe E - IPE 103,10 kWh/mq

Via P. Rossi 81 - MM3 Affori centro - In ottimo stabile civile bilocale in fase di ristrutturazione. Arredato, aria condizionata. Soggiorno con angolo cottura, ampia camera con balcone, bagno, solaio. Disponibile da fine ottobre. Classe F IPE 91,99 kWh/mq

Via Alberico da Barbiano - Bruzzano adic. ze FNM Bruzzano, a 10 min. da MM3 Affori F.N. - Bilocale mq 45, ristrutturato ed arredato. Soggiorno con cucina a vista, camera, bagno, Piano terra. Riscaldamento e raffrescamento con condizionatore. € 650,00 con spese, acqua e tari. Classe G - IPE 188,31 kWh/mq

BOX: Via Scialoia 22 - ampio box (m 2,90 x 6,75 circa) piano 2° interrato. € 110,00; **Via Grazzoli 31** - ottimo box singolo piano 1° interrato Dal 20 ottobre € 118,00 Euro IPE

Via Zanoli 31 - In ottimo stabile di corte arredato a nuovo. Bilocale, 3 posti letto. Ideale per studenti. Piano 2°, senza ascensore. Termoautonomo. € 720,00 + 70,00 per spese. Classe G - IPE 248,00 kWh/mq

Via P. Rossi 1 - MM3 Dergano - In piccola palazzina residenziale ampio bilocale mansardato, arredato. Soggiorno, cucina, camera, bagno, balcone, cantina. Aria condizionata. Piano 3° senza ascensore. € 750,00 con spese. Classe F IPE 91,99 kWh/mq

Via Brusuglio - MM3 Affori centro - In stabile civile negozio mq 33, open space con servizi, ampio solaio. Una vetrina, con accesso anche da cortile. Ottimo stato, termoautonomo. Classe E - IPE 91,99 kWh/mq Soggetto a IVA 22%. € 558,00 con spese anche in vendita 55.000,00

Via Astesani 40 - Negozio mq 30 open space con servizi. Termoautonomo. Per nuova attività richiesta fidejussione. € 600,00 con spese. Classe F - IPE 81,96 kWh/mq

RISTRUTTURAZIONI ECO SOSTENIBILI - CONSULENZA IN EFFICIENZA ENERGETICA
RISTRUTTURAZIONE RISPARIANDO CON NOI
A CHI CI AFFIDA INCARICO DI VENDITA O LOCAZIONE IMMOBILE
OFFRIAMO GRATUITAMENTE ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA

Le notizie di mezza Milano su una sola App
ABC - ZonaNove - Milanosud
ABC è anche multimediale
con servizi fotografici, video - voce e documenti
Disponibile su web: edicola.abcmilano.net
e sulla App: **ABC news Milano**
Abbonarsi è semplice: vai su www.abcmilano.net
in alto a sinistra pigiare su **ABBONAMENTI**
scegli il tipo di abbonamento
e procedi con la registrazione