

MASCALUCIA**Full immersion degli studenti nei vecchi mestieri ormai dimenticati**

Un lungo weekend tra antichi mestieri e industrial design. Full immersion per gli studenti del liceo scientifico "Marchesi" di Mascaluca che negli ultimi tre giorni di vacanza provano con successo a plasmare l'argilla, scalpellano un fiore in pietra, riparano sandali e mocassini, battono sull'incudine, imparano i nodi marinari con gli esperti della Lega navale di Catania. Muniti di tutti i dispositivi di sicurezza i ragazzi, sotto lo sguardo attento degli artigiani tutor, comprendono che con fatica e sudore si può creare una voluta di pietra lava, una calzatura esclusiva, un manufatto artistico in ferro. Lo stage di Alternanza scuola-lavoro negli stand artigiani uno degli step di un progetto a cura di "TerritorioAntico", il cui gruppo operativo è composto dal prof. Turiddu Lombardo, presidente dell'Associazione di San Pietro Clarenza, dall'arch. Francesco Pellegrino,



Un lungo weekend tra antichi mestieri e industrial design per gli studenti del liceo "Marchesi"

direttore tecnico scientifico e responsabile logistico della manifestazione e da Attilio Courier docente ed esperto in percorsi formativi e tutor del corso. Con il patrocinio del Comune di San Pietro Clarenza, Confartigianato con il re-

sponsabile Antonio Mazzaglia, Confindustria Giovani con il presidente Salvo Messina, l'arch. Raffaele Buccheri e numerosi professionisti, imprenditori e artigiani hanno offerto le proprie testimonianze umane e professionali negli incontri coordinati dalla giornalista Ornella Ponzo. «Obiettivi: consapevolezza delle potenzialità e della vocazione economica del territorio, recupero della lingua dialettale usata dagli artigiani, sicurezza nelle botteghe artigiane e opportunità di inclusione dei diversamente abili», ribadisce il direttore Pellegrino. «I percorsi seguono una metodologia basata sull'integrazione tra le competenze lavorative e quelle dei piani didattici, ribadisce il prof. Courier, delineando itinerari specifici che consentano agli studenti di rafforzare e integrare le competenze già apprese a scuola attraverso esperienze professionali in a-

zienda. Serì e validi questi ragazzi che hanno scelto di interrompere le vacanze per partecipare allo stage».

Focus della normativa dell'Alternanza scuola-lavoro è fornire ai giovani, oltre alle conoscenze di base, quelle competenze necessarie

Stage. Lavorazione dell'argilla e altro nel progetto scuola-lavoro

per inserirsi nel mercato del lavoro, alternando le ore di studio alla formazione in aula e negli ambienti professionali di varie tipologie, per garantire un'esperienza concreta. Un curriculum, quindi, più denso di esperienze pratiche, oltre al know how teorico.

Raid vandalico nell'asilo comunale «Ignobili, si devono vergognare»

Tremestieri, sfondato anche un muro. Domani la Materna aprirà



Un gruppo di vandali ha gravemente danneggiato tutti gli ambienti scolastici, rischiando di far saltare l'apertura del nuovo anno scolastico

accogliente per i nostri ragazzi. Trovare una scuola materna devastata in tale barbara maniera è stato un dispiacere e un trauma. Distruggere un asilo e i giochi dei bimbi più piccoli, costituisce ai miei occhi un atto scellerato che profana la serenità che deve sempre regnare in quei luoghi. Mi auguro che le indagini in corso riescano ad assicurare alla giustizia i responsabili. Da parte nostra abbiamo lavorato alacremente e con successo affinché quanto accaduto non pregiudicasse il regolare inizio dell'attività didattica».

«Dire che sono sconvolto non è sufficiente - spiega il sindaco Rando-

Atto ignobile. Il sindaco Rando: «Sono sconvolto, chi sa collabori alle indagini per punire i colpevoli»

non riesco a comprendere che genere di individui possano accanirsi così, nei confronti di un luogo dedicato alla gioia e alla crescita dei piccoli. Si è rischiato lo slittamento dell'apertura della scuola e delle attività sportive, ma grazie al tempestivo intervento e all'immediato avvio dei lavori siamo riusciti ad assicurare il regolare inizio di tutte le attività. L'ammontare dei danni è stato ingente e l'atto in sé inqualificabile. Naturalmente le indagini sono in corso e si sospetta di figure legate al territorio».

SIMONE RUSSO

RIPRENDONO LE ATTIVITÀ SPORTIVE
s.r.) Dopo la pausa estiva, per gli studenti tremestieresi riprendono le attività sportive nella palestra di via Garro. Come ogni anno grande richiesta per le attività pallavolistiche sia maschili che femminili, cui adesso si affiancheranno molteplici nuove discipline come le arti marziali, gli scacchi, il basket, il tamburello indoor e la ginnastica artistica. «Lo sport è un momento di svago e sana crescita per i nostri giovani», dice il sindaco Rando - per questo motivo cerchiamo di incentivare i ragazzi a praticare le attività sportive»

«Vergogna, si devono vergognare». Queste le prime parole del sindaco Santi Rando per l'ignobile atto vandalico all'asilo comunale di via Garro a Tremestieri. Vergogna e soprattutto tanta rabbia per un gesto che fa male ai piccoli alunni del plesso dell'Istituto scolastico "De Amicis" ma che, soprattutto, fa male ad un'intera comunità. Un gruppo di incivili ha gravemente danneggiato tutti gli ambienti scolastici, rischiando di far saltare l'apertura del nuovo anno scolastico.

Molto probabilmente, dietro questo vile gesto, potrebbe esserci una bravata, ma che non deve passare inosservata. «Invito chiunque abbia visto o sentito qualcosa - dice il sindaco Santi Rando - a informare subito le autorità competenti. Tutti insieme dobbiamo condannare questo gesto e trovare i responsabili. C'è bisogno della collaborazione di tutti. Chi sa, aiuti la Polizia locale e i Carabinieri».

Il risultato di questo atto vandalico è alquanto grave. I danni, secondo una prima stima, ammonterebbero ad un migliaio di euro. Una cifra significativa per una realtà locale che ogni giorno cerca di risparmiare anche pochi euro. Risparmiare nel rispetto dell'intera collettività. Secondo una prima ricostruzione dei fatti, ancora in fase di verifica da parte delle autorità competenti, la notte scorsa qualcuno ha forzato la porta d'ingresso della palestra. Una volta entrati hanno preso l'estintore ed hanno cominciato a spruzzare tutto il liquido presente all'interno. Il tappeto sportivo è stato totalmente ricoperto dalla schiuma. I baldori hanno tenta-

to di forzare la porta di sicurezza, lanciandogli l'estintore. La porta è stata danneggiata, ma non si è aperta. Così hanno pensato di uscire nella parte esterna della struttura e di lanciare l'estintore contro una porta a vetro.

Dopo essere stata distrutta, si sono introdotti in tutto l'istituto scolastico ed hanno sfondato qualsiasi cosa. Muri, finestre e porte. I vandali han-

no lanciato gli estintori contro tutto quello che trovavano lungo il loro cammino. Qualcuno di loro, forse il più stupido tra gli stupidi, ha tentato di azionare gli idranti a muro. L'obiettivo era di allagare la scuola. Fortunatamente, non essendo ancora iniziata la scuola, il sistema non era ancora in funzione. In pochi ore, grazie alla società partecipata del Comune, tutti i danni sono stati riparati.

In tempi e modalità da record. Domani, infatti, il nuovo anno scolastico inizierà con regolarità.

«Dedichiamo quotidianamente moltissime energie per curare il nostro patrimonio scolastico che necessita di continue manutenzioni - dice Evelyn Garofalo, assessore alla Pubblica Istruzione - lo facciamo perché riteniamo fondamentale che le scuole siano un ambiente sicuro e

**S. AGATA LI BATTIATI****C'è caldo, ma vacanze finite: si torna a scuola**

Le vacanze sono finite per gli studenti delle scuole di Sant'Agata Li Battiati. Oggi tutti rientreranno tra i banchi di scuola. Inizia un nuovo anno scolastico e ci si prepara a trascorrere le giornate con compagni e docenti. Al circolo didattico "Sant'Agata Li Battiati" diretto dalla preside Patrizia Pittalà, la prima campanella suonerà oggi alle ore 8.30. In classe gli studenti della scuola primaria. Le prime classi entreranno, invece, alle ore 9.30. Solo per oggi. Per tutti, però, la fine delle lezioni è fissata per le 12.30. Da lunedì, invece, inizierà il regolare orario scolastico. Si entrerà alle ore 8.10 e si uscirà alle 13.40. Per la scuola dell'infanzia, invece, i "ricoverati" inizieranno oggi alle ore 8.30 e termineranno le lezioni alle 12.30. I nuovi iscritti, invece, ini-

ziano le lezioni alle ore 10. Anche per loro la campanella conclusiva suonerà alle 12.30. Da lunedì si osserverà l'orario definitivo dalle ore 8 alle 13. Per tutte le informazioni, il dirigente scolastico riceve per appuntamento il lunedì e il mercoledì dalle ore 10 alle 12. Per i "colleghi" del liceo artistico "Emilio Greco", diretto dal preside Antonio Alessandro Massimino, la prima campanella è già suonata lo scorso sabato. In classe gli alunni delle prime classi. Per tutto il mese di settembre sarà in vigore l'orario provvisorio. Dal 1 ottobre, invece, scatterà l'orario definitivo. Il sindaco Marco Rubino ha augurato un buon inizio di anno scolastico a tutti gli studenti della comunità di Sant'Agata Li Battiati.

S. R.

IL "MARCHIO" DEL DOCENTE SPINA
c.d.m.) Roberto Spina, docente di robotica della "Da Vinci" che per il terzo anno consecutivo ha preparato le squadre "VinciRobotics" e "EtnaRobot" alle gare nazionali "Robocup junior", ha sempre sottolineato l'importante ruolo di questa disciplina.

Lezioni di robotica in Turchia e Grecia

MASCALUCIA. Progetto "Erasmus", interscambio tra il "Leonardo da Vinci" e due istituti stranieri

"I learn science with Robots": è questo il titolo del progetto Erasmus plus-azione K229 approvato nei giorni scorsi, che vedrà impegnato l'Istituto comprensivo "Leonardo da Vinci" di Mascaluca in Europa nel biennio 2018-2020. Si tratta di una grande opportunità di crescita per l'Istituto e per il territorio, non solo per ciò che concerne la robotica e le sue applicazioni alle scienze e alla didattica in genere, ma anche per ampliare gli orizzonti culturali degli alunni e favorire lo scambio di buone pratiche fra i docenti. Capofila del progetto è l'Istituto "Aksemseddin Art and Science Center" di Nigde (Turchia), affiancato dalla "Leonardo da Vinci" e dalla scuola "Palekastro" di Sitia (Grecia). I docenti responsabili dei tre istituti (per l'Italia la prof.ssa Maria Vittoria Maldonato e il prof. Roberto Spina, coordinati dalla dirigente dott.ssa



Progetto Erasmus degli studenti dell'Istituto Leonardo da Vinci sulla robotica

Lucia Roccaro) hanno stabilito una serie di incontri organizzativi ed operativi con il coinvolgimento di alcuni studenti, che verranno selezionati secondo i criteri indicati nella pianificazione.

Tali attività si svolgeranno di volta in volta in uno dei tre Paesi impe-

gnati, per favorire lo scambio culturale e linguistico in modo attivo. Questi momenti saranno accompagnati da incontri in rete, attraverso i canali Skype, Youtube, E-Twinning per mantenere un filo diretto costante durante tutto lo svolgimento del progetto.

Sono previsti la creazione di un "corner" dedicato al progetto in ciascuna scuola (con foto, poster, esposizione di prodotti), la realizzazione di un logo, una competizione di robotica, l'apprendimento/scambio dei sistemi operativi utilizzati nei tre Paesi, la divulgazione di quanto realizzato attraverso i social media e gli organi di stampa.

La "Leonardo da Vinci" da anni ormai dedica spazio a lezioni incentrate sull'Intelligenza artificiale e sulla robotica, ritenuta una delle sue applicazioni più importanti. L'utilizzo di dispositivi intelligenti semplifica lo svolgimento di attività comunemente svolte durante la giornata.

CARMELO DI MAURO