

Domani "M'illumino di meno" tour pedonale nel centro storico

Iniziativa a partire dalle 16,30, metropolitana e linea 504 dell'Amt gratuite

«SPEGNIAMO LE LUCI E ACCENDIAMO LE STELLE»

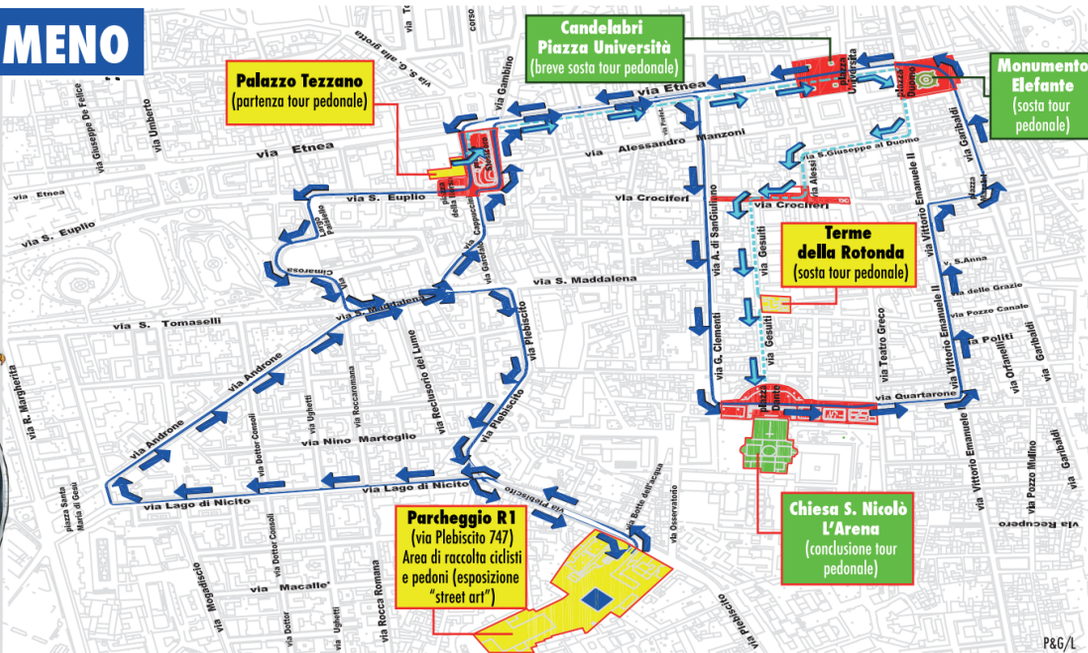
Stelle e ambiente e Cai L'associazione Stelle e Ambiente e la sezione dell'Etna del Club Alpino Italiano, nei locali sezionali di via Messina 593/a, organizzano la manifestazione "Spegliamo le luci, accendiamo le stelle: osserviamo il cielo a occhio nudo e la Luna e i pianeti al telescopio". Questo il programma: alle 18,

spegnimento simbolico di tutte le lampade della sede; alle 18,30, il prof. Giuseppe Sperlinga (socio Cai e presidente di Stelle e Ambiente) terrà una conversazione accompagnata da immagini su "L'inquinamento luminoso e il risparmio energetico, un problema di tutti"; dalle 19,30 alle 21, riconoscimento a occhio nudo delle principali costellazioni invernali con l'ausilio di un potente laser astronomico e osservazioni al telescopio della Luna al primo quarto, del pianeta Venere e di altri oggetti celesti. La partecipazione è aperta a tutti.

M'ILLUMINO DI MENO

XIV campagna per sensibilizzare su risparmio energetico ed ecosostenibilità

- Aree interessate dall'evento
- Monumenti/siti che verranno spenti
- Monumenti/siti che verranno visitati
- Percorso bus navetta AMT (504)
- Itinerario pedonale
- ➔ Direzione di marcia percorso bus navetta
- ➔ Direzione di marcia itinerario pedonale
- Zona parcheggio bici presidiato



Torna domani la manifestazione nazionale "M'illumino di meno". Il Comune ha aderito alla XIV edizione della campagna ideata dalla trasmissione "Caterpillar" di Rai Radio2 e realizzata in collaborazione con il Fai (Fondo ambiente italiano) per sensibilizzare su risparmio energetico e stili di vita sostenibili.

Molteplici le iniziative che l'amministrazione comunale ha promosso, in linea con il tema di quest'anno incentrato sulla mobilità sostenibile, e in particolare sulla necessità del camminare «perché sotto i nostri piedi c'è la Terra e per salvarla bisogna cambiare passo». Il clou sarà un tour pedonale del centro storico che nel pomeriggio attraverserà le piazze Università, Duomo e Dante, dove saranno spente le luci. Il tour include anche la chiesa di San Nicolò l'Arena con un itinerario al buio, curato dal personale della direzione Cultura.

Ma sono diverse le attività di mobilità sostenibile in programma, realizzate anche con la collaborazione di Amt e Fce, che mettono a disposizione dei partecipanti alcuni servizi gratuiti, e di associazioni di categoria e operatori del settore.

Si inizia alle 16,30, con un raduno di ciclisti in piazza Europa (presso la Torretta saracena) per un itinerario con tappa al parcheggio R1 di via Plebiscito dove, dalle 17,30 alle 17,45, è prevista una sosta dedicata alle opere di Street Art realizzate nella rimessa degli autobus.

Alle 17,45 partirà la navetta gratuita dell'Amt, 504, alla volta di piazza Stesicoro (sarà comunque possibile usufruire del trasporto gratuito con il 504 dalle 16,30 alle 20,30, ogni 10 minuti).

I ciclisti potranno lasciare le loro bici gratuitamente nella rimessa. Inoltre, a partire dalle 17 e sino a fine turno, la Fce metterà a disposizione, sempre gratuitamente, i servizi della metropolitana. Il programma prosegue con il raduno in piazza Stesicoro,

alle 18, di tutti i partecipanti alla manifestazione, arrivati sia con il bus navetta che a piedi, in bici o con mezzi propri, per un tour pedonale che partirà alle 18,15 per raggiungere piazza Dante, attraverso le piazze Università e Duomo e le Terme della Rotonda. Durante il tragitto verranno "oscurati" alcuni monumenti di particolare valenza storico-culturale: i candelabri di piazza Università, alle 18,45, il monumento dell'Elefante in piazza Duomo, alle 19.

Da Piazza Duomo, alle ore 19,15, il tour continuerà lungo via San Giuseppe al Duomo, via e Scalinata Alessi, via Crociferi, via dei Gesuiti e Terme della Rotonda, dove si farà una breve sosta per poi proseguire per piazza Dante.

Alle 19,40 è prevista la visita guidata della chiesa San Nicolò l'Arena e alle 20 saranno eseguiti da due musicisti alcuni brani all'organo di Donato del Piano.

Al fine di incentivare l'utilizzo del trasporto pubblico, la Fce metterà a disposizione gratuitamente il servizio della metropolitana dalle 17 sino a fine turno, mentre, dalle 16,30 alle 20,30 sarà possibile utilizzare, sempre gratuitamente, il bus navetta 504 dell'Amt che collega, con frequenza ogni 10 minuti, piazza Stesicoro con il parcheggio R1 "Plebiscito" di via Plebiscito 747, dove i ciclisti potranno anche lasciare le loro bici.

La manifestazione è realizzata con la collaborazione di Amt, Fce e di varie associazioni che parteciperanno alle attività programmate: Legambiente, Mobilità Catania, Mobilità Sostenibile Catania, Fiab Catania, MountainBike Sicilia, Cittadinanza Attiva, Etna Viva in Bici, Fiab Sicilia Coordinamento Regionale, Mongibello Team Fie, BradipiOnBike, Etna e Dintorni, Catania in Bici, Etna Free Bike, WWF.

Negli Ipercoop Katanè, Ginestre e Zagare, dalle 16,30 alle 19,30, gaming ecologico.

La mappa delle aree interessate alle iniziative programmate nel corso della manifestazione che intende sensibilizzare i cittadini sui temi del risparmio energetico e dell'ecosostenibilità

ALL'ITI MARCONI

La fusione nucleare di un giovane scienziato catanese

Nell'aula magna dell'Istituto Marconi una giornata davvero speciale con la conferenza dedicata agli studenti delle quinte classi dell'istituto diretto dal preside ing. Ugo Pirrone. L'incontro "Attività di ricerca sulla fusione nucleare a confinamento inerziale con laser di alta potenza", organizzato dalla professoressa Caterina Vitale e dal professor Antonio Atalmi, è stato tenuto dall'ing. Fabrizio Consoli, ricercatore dell'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile Enea, ente che si occupa di innovazione in campo energetico. La straordinarietà dell'evento sta nel fatto che l'ingegnere Consoli, che occupa un ruolo di grande responsabilità all'Enea, è un ex alunno della scuola. Consoli è attualmente ricercatore



presso il Centro Ricerche di Frascati dell'agenzia nazionale ENEA, ed ha illustrato agli studenti il suo percorso professionale nel mondo della ricerca scientifica e la sua attuale attività di ricerca sulla fusione nucleare a confinamento inerziale, una tecnica che utilizza laser di alta energia per fondere una miscela di deuterio e trizio e produrre energia pulita. È stato molto interessante per gli studenti raccogliere dall'esperienza diretta di un giovane ricercatore catanese le scelte e le emozioni di un percorso iniziato con il diploma di perito elettronico proprio al Marconi e proseguito con la laurea in ingegneria all'Università di Catania e con varie attività di ricerca e insegnamento in prestigiosi laboratori europei e universitari. Una testimonianza che ha confermato ancora una volta come esistano anche dalle nostre parti scuole che preparano gli studenti proiettandoli verso l'eccellenza e, come ha detto l'ing. Consoli, sempre di più le professionalità richieste per entrare nel mondo del lavoro oggi si trovano nelle specializzazioni offerte dagli istituti tecnici.

L'ingegnere Consoli così è riuscito a presentare ad un pubblico di giovani studenti lo stato dell'arte della fusione nucleare, i problemi su cui sta lavorando assieme agli sviluppi futuri di queste ricerche.

LU. AN.

MONASTERO DEI BENEDETTINI

Passeggiata arricchita da letture

Anche il monastero dei Benedettini aderisce all'iniziativa. La serata prenderà il via alle 18,30, quando le luci che illuminano il Monastero verranno spente per mezz'ora per poi proseguire, alle 21, con l'inizio vero e proprio. Per l'edizione 2018 faranno da fil rouge della serata i viaggiatori del passato che in diari, note e documenti hanno raccontato l'edificio monastico. I visitatori attraverseranno lo scalone monumentale, le stanze dell'abate e gli infiniti corridoi: ad accompagnarli nella passeggiata saranno gli studenti, che daranno voce ai grandi artisti e letterati che hanno conosciuto i Benedettini. Le luci saranno spente, ma ad essere accesi saranno i segnapassi: le guide, alla fine di ogni passeggiata, annoteranno i passi compiuti assieme ai partecipanti che poi saranno sommati a quelli percorsi in tutta Italia.

Le letture prenderanno il via alle 21 e proseguiranno fino alle 23, con inizio ogni mezz'ora. La partecipazione all'iniziativa è gratuita ma è obbligatoria prenotarsi allo 095/7102767 o 334/9242464, tutti i giorni dalle 9 alle 17.

CONSEGNATI I RICONOSCIMENTI A TUTTI I PROTAGONISTI DELLA STAGIONE SPORTIVA 2017

Festa al Rettorato per gli studenti-atleti del Cus

LORENZO MAGRI

Studente-atleti in passerella al Rettorato dell'Università di Catania in occasione della consegna degli «Encomi al valore atletico» agli sportivi del Cus Catania protagonisti in diverse discipline nel 2017. Una giornata di festa alla presenza del Magnifico Rettore Francesco Basile, il direttore generale dell'Università di Catania, Candeloro Bellantoni; il commissario straordinario del Cus Catania, Gigi Mazzone e il vice commissario Orazio Arancio.

«L'Ateneo - ha sottolineato il rettore Basile - deve mirare ad essere una scuola di vita formando a 360° gli allievi e veicolando i valori dello sport. Serve prendere esempio dalle università statunitensi che prevedono dei meccanismi premiali per gli studenti impegnati in attività sportive».

«Soddisfazione per la progettualità convenuta con i Commissari Mazzone e Arancio - ha aggiunto il dott. Bellantoni - in un percorso comune contraddistinto da totale unità d'intenti e di vedute».

«L'obiettivo di questa fase di commissariamento condotta con Orazio Arancio - ha sottolineato Gigi Mazzone, ex azzurro di scherma e

attuale mental coach dell'Italspada, oltre ad essere tra i medici leader nello studio dell'autismo in Italia - è il rilancio del Cus Catania partendo proprio dalle componenti sane dell'ente, gli atleti ed i dipendenti, quali elementi proattivi per intraprendere un percorso virtuoso». «Un percorso - ha aggiunto Orazio Arancio - che passa dalla rivalutazione delle sezioni sportive e dalla pianificazione di appuntamenti di primaria importanza quali i Campionati Nazionali Universitari, oltre ovviamente alla valorizzazione delle tante attività svolte al Cus, inerenti alla formazione sportiva di atleti di tutte le età».

Poi spazio ai protagonisti con le premiazioni dei campioni universitari che hanno portato in alto i colori del Cus Catania ai Cnu organizzati a Catania nel 2017, agli universitari-studenti protagonisti in varie competizioni dall'atletica alla scherma, dal tennis al rugby; dall'arrampicata sportiva al tennistavolo, calcio a 5, tiro a volo, tiro a segno, taekwondo, karate, judo, lotta, pugilato con encomio particolare alla squadra di basket in carrozzina protagonista in Serie B anche grazie al protocollo con la Fipcp per promuovere questa disciplina tra gli universitari disabili e a tutta la squadra di canoa polo che ha centrato la promozione in A1.

UNA GRANDE TRADIZIONE. Gli atleti-studenti del Cus Catania (nelle due foto due momenti dell'evento) premiati dal Magnifico Rettore dell'Università di Catania, il prof. Francesco Basile affiancato dal direttore generale dell'Università di Catania, Candeloro Bellantoni; dal commissario straordinario del Cus Catania, Gigi Mazzone e il vice commissario Orazio Arancio

