

## EDIZIONE SPECIALE “WITHOUT CAR SCHOOL DAY”

### L'EDITORIALE

#### A.L.E.S.A. & IL MARCONI: LA GIORNATA SENZ'AUTO

Il 22 maggio gli studenti e gli insegnanti dell'Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'Artigianato “G. Marconi” di Ortona (CH) hanno partecipato alla giornata senz'auto organizzata da A.L.E.S.A. Srl prevista a livello locale dal MOVE project.

Dopo aver realizzato un percorso formativo rivolto a tutti gli studenti, nel corso del quale il personale di A.L.E.S.A. con una serie di



incontri ha illustrato il tema della mobilità sostenibile e le problematiche maggiori imputabili al traffico, la giornata senz'auto ha significato chiudere un cammino estremamente costruttivo fatto di un costante scambio di informazioni ed esperienze che senza dubbio ha arricchito tutte le parti coinvolte.

I docenti e l'intera scolaresca sono stati invitati ad utilizzare durante l'arco della giornata mezzi di trasporto più puliti pre-

diligendo il trasporto pubblico, la bicicletta e le passeggiate e cercando di evitare il più possibile l'uso dell'auto privata non soltanto per recarsi a scuola ma anche nel tempo libero nella convinzione che un impegno di questo tipo, seppur limitato ad un'unica giornata, ha rappresentato un forte segno di attenzione verso le problematiche dell'inquinamento ed un'importante assunzione di responsabilità da parte delle nuove generazioni in molti casi più sensibili ai problemi ambientali.



Il logo “Usa la testa cammina!”

L'evento si è aperto con la distribuzione a tutti i partecipanti della t-shirt e dell'adesivo “Usa la testa cammina!”, ossia del materiale promozionale realizzato in seguito al concorso grafico indetto da A.L.E.S.A. nel Marconi per l'ideazione di un logo ed uno slogan inerenti la giornata senz'auto.



Alle ore 10.00 presso l'Aula magna della

scuola si è svolto l'incontro tra gli studenti ed il personale di A.L.E.S.A. con l'intervento del Dirigente scolastico Prof. Edoardo Palazzo il quale ha sottolineato l'importanza educativa di attività di questo genere rivolte ai giovani, terreno fertile pronto a recepire importanti messaggi e nozioni indispensabili per il loro futuro.

Dopo i saluti del Prof. Palazzo e del Direttore tecnico della nostra



agenzia l'Ing. Gaetano Montesi, A.L.E.S.A. ha presentato i risultati del

primo questionario sottoposto agli studenti ed al personale docente inerente le loro abitudini di viaggio negli spostamenti verso scuola e nel tempo libero, una sintesi dei risultati è riportata di seguito.

L'incontro è stato anche l'occasione per premiare ufficialmente lo studente vincitore del concorso grafico "Disegna il logo inventa lo slogan".

Luca Pezzoli della classe III B oltre a ve-

dere realizzato il suo elaborato sulle t-shirt e sugli adesivi della giornata



Luca Pezzoli vincitore del concorso grafico con Gaetano Montesi di A.L.E.S.A. ed il Preside Palazzo

senz'auto ha vinto un viaggio premio a Bilbao in Spagna per partecipare, accompagnato da un compagno di classe ed insieme ai responsabili di progetto di A.L.E.S.A., al meeting finale del MOVE project in cui testimonierà la propria esperienza agli altri partner europei.

Oltre a premiare Luca Pezzoli, A.L.E.S.A. ha voluto ringraziare anche gli altri studenti che hanno aderito all'iniziativa presentando degli elaborati grafici consegnando loro un attestato di partecipazione che in



accordo con la dirigenza scolastica varrà come credito nel curriculum di fine anno, i loro nomi sono: Walter Amirante, Ledio Cumaschi, Claudia De Crescenzo, Malbora Etemay, Antony Iacobini, Maria Iurisci, Massimo Macrini, Sabrina Mammarella, Mirko Mattioli, Gianluca Mercurio, Loris Nerone, Elton Nexha, Valentino Porreca, Christian Primavera e Roberta Travaglino.

L'incontro si è concluso con la raccomandazione di continuare ad operare anche in futuro delle scelte più consapevoli quando ci "muoviamo" nella convinzione che un impegno quotidiano da parte di tutti può avere



Lo staff A.L.E.S.A. con i docenti

effetti tangibili sull'ambiente che ci circonda.

Per la disponibilità ed il clima amichevole che si è venuto a creare nel corso del progetto A.L.E.S.A. Srl ringrazia la Dirigenza scolastica, l'intero corpo docente, in particolare il referente di progetto Prof. Giampiero Bascelli, e tutti i ragazzi dell'I.P.I.A. "G. Marconi" persuasi che altre collaborazioni saranno possibili anche in futuro.

### **Sintesi dei risultati del questionario iniziale:**

Il primo questionario è stato sottoposto a 183 studenti e a 25 insegnanti del "G. Marconi" per un totale di 208 questionari pari al 78,2% del totale degli studenti iscritti e del corpo docente.

Fra gli studenti il 40,5% è costituito da residenti e il 52,5% da pendolari che si recano a scuola utilizzando in prevalenza mezzi pubblici.

Riguardo alla conoscenza della mobilità sostenibile solo il 28,85% tra studenti e insegnanti del campione esaminato ha affermato di avere qualche conoscenza di tale tematica.

Per quanto concerne le abitudini di viaggio degli studenti, il 54,64 %, pari a 100 studenti su 183, usa un solo mezzo di trasporto per recarsi a scuola. In dettaglio fra questi:

- il 67% prende l'autobus;
- il 19% va a piedi;

- il 12% usa la macchina;
- l'1% va in motorino e
- l'1% usa la bicicletta.

40 studenti su 183, ossia il 21,86%, usano una combinazione di 2 mezzi di trasporto, in prevalenza:

- 37,5% auto/autobus;
- 20% moto/autobus;
- 12,5% a piedi/autobus;
- 12,5% auto/a piedi.

41 studenti su 183, pari al 22,41%, usa una combinazione di 3 mezzi, in prevalenza:

- 26,83% auto/autobus/moto;
- 17,07% a piedi/autobus/a piedi;
- 9,76% auto/autobus/a piedi.

Nel tempo libero invece 133 studenti su 183, pari al 72,68%, si muovono esclusivamente usando un unico mezzo di trasporto:

- il 30,83% usa il motorino;
- il 29,32% usa la macchina;
- il 25,56% va a piedi;
- il 7,52% prende l'autobus;
- e solo il 6,77% usa la bicicletta.

35 studenti su 183, il 19,13%, usano una combinazione di 2 mezzi di trasporto, in prevalenza:

- 25,71% auto/a piedi;
- 17,14% auto/moto;
- 11,43% auto/autobus;
- 11,43% moto/autobus.

12 studenti su 183, pari al 6.55%, usa una combinazione di 3 mezzi, in prevalenza:

- 25% auto/autobus/a piedi;
- 25% moto/auto/a piedi;
- 16,67% moto/auto/autobus.

Passando agli insegnanti e alle loro abitudini di viaggio casa/scuola, su 25 docenti 22 usano l'automobile come unico mezzo, pari all'88%, 2 si muovono a piedi ed in auto e uno usa una combinazione di 3 mezzi moto/bicicletta/auto.

Dei 24 insegnanti su 25 che utilizzano l'automobile, ossia il 96% del totale, soltanto 2 hanno affermato di dividerla, quindi solo l'8,33% dei docenti fa *car pooling*.

Negli spostamenti nel tempo libero

- il 28% degli insegnanti -7 su 25- si muove utilizzando un unico mezzo di trasporto:
  - il 57,14% in auto;
  - il 42,86% a piedi;
- il 44% -11 su 25- alterna l'auto al muoversi a piedi
- ed infine il restante 28% alterna l'uso di 3 mezzi (moto/auto/a piedi).

Al punto in cui si chiedeva di indicare l'intenzione di cambiare le abitudini di viaggio scegliendo mezzi di trasporto più puliti, il 59,13% del campione intervistato (studenti ed insegnanti) ha affermato di essere propenso a farlo.

Infine le indicazioni maggiormente riportate sui questionari dal nostro target riguar-

do cosa potrebbe incentivare l'utilizzo dei mezzi di trasporto pubblico locale sono state:

- una riduzione nei prezzi dei biglietti;
- una diminuzione dei tempi di attesa alle fermate.

Il 23 maggio, il personale di A.L.E.S.A. è tornato nuovamente al "Marconi" per sottoporre ai ragazzi e ai docenti un questionario finale grazie al quale saremo in grado di quantificare l'adesione all'evento, i cambiamenti nelle abitudini di viaggio, il grado di soddisfazione connesso all'intero progetto MOVE e, partendo dai dati estrapolati dal primo questionario, ci consentirà di calcolare le emissioni di CO<sub>2</sub> evitate nel corso della giornata senz'auto.

The sole responsibility for the content of this brochure lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Communities. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.

**A cura di A.L.E.S.A. srl:**

**Teresa Cavallo  
Annarita Altobelli**

**Via Nicolini, 2 Chieti 66100**

**Tel. 0871-41421**

**Fax 0871-41944**

**E-mail: [info@alesachieti.it](mailto:info@alesachieti.it)**

**Web: [www.alesachieti.it](http://www.alesachieti.it)**