

**Progetto Didattico**  
**“IL MIO RACCONTO TRA STELLE E MEMORIA”**  
**organizzato dal Museo del Minatore e dal Museo del Cosmonauta**  
**di Casarano**

E' partito nella mattinata di **lunedì 27 febbraio (alle ore 09:30) il Progetto Didattico “IL MIO RACCONTO TRA STELLE E MEMORIA”**, organizzato dall'Associazione “Museo del Minatore” ONLUS e dall'A.S.L.A. Associazione Astronomica "San Lorenzo" (Museo del Cosmonauta), associazioni che curano anche i due più importanti Musei di Casarano.

Primo Istituto Comprensivo Scolastico coinvolto è stato quello di **Neviano (Le)**, in visita per tre mattinate (**27 febbraio, 6 e 9 marzo**) ai due Musei, per un "piccolo grande viaggio" tra Stelle e Memoria...

**L'itinerario vuole essere un percorso scientifico e storico di grande impatto ed importanza, con due realtà presenti nel territorio pugliese e salentino.**

Nei dettagli, la prima tappa di tutti gli Istituti Comprensivi partecipanti, sarà il **Museo del Minatore “Lucio Parrotto”**, sito nei locali dell'ex caserma dei carabinieri di Piazza San Giovanni, in via D. Serravezza. Inaugurato nel maggio del 2006 dall'ex minatore delle miniere belghe Lucio Parrotto, il Museo contiene documenti, testimonianze, attrezzi di lavoro e cimeli raccolti a partire dalla seconda metà degli anni '40; non a caso rappresenta una risorsa unica e fondamentale per ricostruire la storia di un'attività, quella dell'estrazione mineraria, su cui si è basata parte della ricostruzione italiana postbellica. Il museo racconta, in ogni suo più piccolo particolare, una porzione di storia di Casarano e del Salento che è anche storia di lavoro e di emigrazione.

Seconda tappa sarà, poi, il **Museo del Cosmonauta** presso la Struttura dell'A.S.L.A. in via Agnesi. Inaugurato nel giugno del 2008, è l'unico nel suo genere nel Sud Italia: al suo interno, oltre a proiettare filmati inediti che racconteranno la conquista dello Spazio e della Luna, gli alunni potranno ammirare cimeli originali delle varie missioni Apollo, dello Space Shuttle e di Yuri Gagarin (il primo Uomo nello spazio), tantissime bacheche contenenti modellini in scala, meteoriti, monete commemorative, una riproduzione della tuta d'astronauta di Neil Armstrong, il LEM in scala 1:2, foto e litografie autografate... e tanto altro!

Durante la visita, verrà proiettato il Sole "in tempo reale" sul maxi-schermo di 80" grazie all'installazione predisposta all'Osservazione "in remoto".

**In cosa consiste il Progetto: ogni singolo alunno, infatti, elaborerà nei giorni successivi una relazione personale in cui racconterà le emozioni e quello che ha appreso dopo la visita ai due Musei, e le prime tre relazioni più interessanti, valutate dai docenti e con la visione dei presidenti delle Associazioni, saranno premiate da bellissimi gadget spaziali e non solo... Ad ogni ragazzo sarà rilasciato, comunque, un "Attestato di Partecipazione".**

Quella di lunedì 27 febbraio è stata la prima di una serie di visite che coinvolgeranno alcune classi delle scuole primarie e secondarie di 1° grado soprattutto della provincia di Lecce.

Ogni mattinata prevederà una tappa finale al **Laboratorio d'Arte "Milord"**, dove i ragazzi potranno assistere dal vivo alla realizzazione di una tela artistica (dal disegno alla pittura) curata dall'artista.

**Informazioni per partecipare chiamando ai seguenti numeri:**  
**cell.: 340.3359090 (Museo del Minatore) - cell.: 328.8356836 (Museo del Cosmonauta)**  
([www.museodelminatore.it](http://www.museodelminatore.it)) ([www.astronomiacasarano.it](http://www.astronomiacasarano.it))

*Maria Teresa Parrotto*

*Giuseppe De Filippi*

**NEWS DEL 27 FEBBRAIO, PUBBLICATO SUL SITO DELL'A.S.L.A.,  
DEDICATO AL PRIMO GIORNO DEL PROGETTO**



**27 febbraio 2012:**

**Partito il progetto didattico "Il Mio Racconto tra Stelle e Memoria", promosso e organizzato dal Museo del Minatore ed il Museo del Cosmonauta.**

***In cosa consiste il Progetto:*** ogni singolo alunno elaborerà nei giorni successivi la visita una **relazione personale** in cui racconterà le emozioni e quello che ha appreso dopo la visita ai due Musei, e le **prime tre relazioni** più interessanti, **valutate dai docenti e dai presidenti delle Associazioni**, saranno premiate da bellissimi gadget spaziali e non solo... **Ad ogni ragazzo sarà rilasciato, ovviamente, un "Attestato di Partecipazione".**

**INFORMAZIONI sul Progetto al num. 328/8356836**

Partito questa mattina, **lunedì 27 febbraio (alle ore 10:00) il Progetto Didattico "IL MIO RACCONTO TRA STELLE E MEMORIA"**, organizzato dall'A.S.L.A. Associazione Astronomica "San Lorenzo" (Museo del Cosmonauta) e dall'Associazione "Museo del Minatore" ONLUS, associazioni che curano anche i due più importanti Musei di Casarano.

Primo Istituto Comprensivo Scolastico coinvolto è stato quello di **Neviano (Le)**, in visita per tre mattinate (**27 febbraio, 6 e 9 marzo**) ai due Musei, per un "piccolo viaggio" tra Stelle e Memoria... L'itinerario vuole essere un percorso scientifico e storico di grande impatto ed importanza, con due realtà presenti nel territorio pugliese e salentino.

Nei dettagli, la prima tappa è stato il **Museo del Minatore "Lucio Parrotto"**, sito nei locali dell'ex caserma dei carabinieri di Piazza San Giovanni, in via D. Serravezza. Inaugurato nel maggio del 2006 dall'ex minatore delle miniere belghe Lucio Parrotto, il Museo contiene documenti, testimonianze, attrezzi di lavoro e cimeli raccolti a partire dalla seconda metà degli anni '40; non a caso rappresenta una risorsa unica e fondamentale per ricostruire la storia di un'attività, quella dell'estrazione mineraria, su cui si è basata parte della ricostruzione italiana postbellica. Il museo racconta, in ogni suo più piccolo particolare, una porzione di storia di Casarano e del Salento che è anche storia di lavoro e di emigrazione.

Seconda tappa, il **Museo del Cosmonauta** presso la Struttura dell'A.S.L.A. in via Agnesi. Inaugurato nel giugno del 2010, è l'unico nel suo genere nel Sud Italia: al suo interno, oltre a proiettare filmati inediti che racconteranno la conquista dello Spazio e della Luna, gli alunni

potranno ammirare cimeli originali delle varie missioni Apollo, dello Space Shuttle e di Yuri Gagarin (il primo Uomo nello spazio), tantissime bacheche contenenti modellini in scala, meteoriti, monete commemorative, una riproduzione della tuta d'astronauta di Neil Armstrong, il LEM in scala 1:2, foto e litografie autografate... e tanto altro! Durante la visita, verrà proiettato il Sole "in tempo reale" sul maxi-schermo di 80" grazie all'installazione predisposta all'Osservazione "in remoto".

Quella di oggi è la prima di una serie di visite che coinvolgeranno alcune classi delle scuole primarie e secondarie di I° grado soprattutto della provincia di Lecce.

Ogni mattinata prevede una tappa finale al Laboratorio d'Arte "Milord", dove i ragazzi hanno assistito dal vivo alla realizzazione di una tela artistica (dal disegno alla pittura) curata dall'artista.

