



Chiedo un luogo sicuro dove posso giocare;
chiedo un sorriso di chi sa amare;
chiedo un papà che mi abbracci forte;
chiedo un bacio e una carezza di mamma.
Io chiedo il diritto di essere bambino,
di essere speranza di un mondo migliore;
chiedo di poter crescere come persona.
Sarà che posso contare su di te?
Chiedo una scuola dove posso imparare;
chiedo il diritto di avere la mia famiglia;
chiedo di poter vivere felice,
chiedo la gioia che nasce dalla pace.
Chiedo il diritto di avere un pane,
chiedo una mano
che m'indichi il cammino.
Non sapremo mai quanto bene
può fare un semplice sorriso.

Madre Teresa di Calcutta



Planetario Pythagoras
Città Metropolitana Reggio Calabria
Via Margherita Hack (già Salita Zerbi), 1
Reggio Calabria

Per informazioni:

Segreteria Planetario	0965 324668
Rosario Borrello	389 8994976
Marica Canonico	328 9341475
Website	www.planetariumpythagoras.com
E-mail	planetario.rc@virgilio.it



“...partecipo al dolore di milioni di uomini, eppure, quando guardo il cielo, penso che tutto volgerà nuovamente al bene, che anche questa spietata durezza cesserà, che ritorneranno l'ordine, la pace e la serenità. Intanto debbo conservare intatti i miei ideali; verrà un tempo in cui forse saranno ancora attuabili.”

Anna Frank, *Diario*, 15 luglio 1944

La Città Metropolitana di Reggio Calabria - Planetarium Pythagoras, la Società Astronomica Italiana, il Ministero dell'Istruzione e del Merito-Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione indicano la XVII Edizione del Concorso Nazionale “In memoria di Olga”. Il Concorso è stato istituito nel maggio 2008 per ricordare la bambina Olga Panuccio e, con lei, tutti i bambini le cui fiduciose attese di una esistenza serena sono state negate.



Le storie e i disegni creati dagli alunni della Scuola Primaria e dell'Infanzia ispirati al cielo stellato, consentono di stabilire un ideale, forte legame con i tanti bimbi a cui è stato negato il diritto di diventare grandi e di costruire il proprio avvenire.

Programma

PRESENTAZIONE INIZIATIVA

Prof.ssa Angela MISIANO

Responsabile Scientifico Planetario Pythagoras

SALUTI ISTITUZIONALI

PREMIAZIONE

conducono

Prof.ssa Silvana COMI

Prof.ssa Natalia POLIMENI

Società Astronomica Italiana, Sezione Calabria

SCUOLE PREMIATE

Scuola Primaria

Sezione **TESTO/TESTO ILLUSTRATO**

1° Premio

Felice Sorrentino

Classe IV C

IC “Antonio De Curtis”

Palma Campania (NA)

2° Premio

Classe III A

plesso Condera

IC “Catanoso-De Gasperi-San Sperato-Cardeto”

Reggio Calabria

3° premio

Classe IV D

plesso De Amicis

IC “De Amicis-Bolani”

Reggio Calabria

Premio “Giovanna Ferrara”

Classe III A

plesso Spirito Santo

IC “Catanoso-De Gasperi-San Sperato-Cardeto”

Reggio Calabria

SCUOLE PREMIATE

Scuola dell'Infanzia-Sezione **IMMAGINE**

1° Premio

Sezione A

IC “Crosia Mirto”

Mirto Crosia (CS)

2° Premio

Classe I B

Istituto Comprensivo “Elio Vittorini”

Scicli (RG)

3° premio

Sezione III

IC “Monasterace-Riace-Stilo-Bivongi”

Monasterace (RC)

Premio “Giovanna Ferrara”

Sezione A

Scuola dell'Infanzia Lazzaro

IC “Montebello Jonico-Motta San Giovanni”

Motta San Giovanni (RC)



La S. O. è invitata