

Informativa per il MPI

“EXPLORASCUOLA” di martedì 22 maggio 2007

Martedì 22 maggio dalle ore 11:00 alle 12:00 e in replica ogni 8 ore (19:00 e 03:00) sul canale satellitare in chiaro **RAIEDU 1**, che è anche digitale terrestre, andrà in onda la puntata n° 62 di **ExploraScuola**, un programma di Aldo Bruno.

“ExploraScuola”, una produzione televisiva all’avanguardia in Europa e diffusa in Europa, Medio Oriente e nei paesi dell’Africa bagnati dal Mediterraneo, nata dalla collaborazione tra RAI Educational e MPI, si occuperà di tutte le materie scientifiche curriculari. La trasmissione approfondisce temi legati ai programmi scolastici dell’area delle scienze sperimentali e della matematica in connessione con l’innovazione tecnologica, per favorire le lauree in discipline scientifiche.

Per FESTIVAL DELLA MATEMATICA : “M@TABEL”

Roma, 16 marzo. Auditorium Parco della Musica, nel corso del Festival della Matematica, l’assessorato alle politiche educative del comune di Roma ha dedicato un largo spazio alle attività per le scuole. Il Ministero della Pubblica Istruzione ha presentato il progetto m@t.abel il più recente programma per la formazione a distanza dei docenti di matematica. In particolare nella puntata odierna seguiremo l’intervento della Prof.ssa Daniela Proia, tutor del Progetto che vede attualmente coinvolti 1.400 docenti, con l’obiettivo di moltiplicare il numero di insegnanti e favorire l’apprendimento delle discipline matematiche e scientifiche nelle scuole.

Per “IN VIAGGIO TRA LE STELLE”: “UNA GALASSIA DA ESPLORE”

Come evolverà l’esplorazione spaziale e quali saranno le nuove mete per la specie umana? Oggi telescopi sempre più potenti ci mostrano universi straordinari e maestosi e in futuro saremo destinati a viaggiare verso pianeti oggi sconosciuti. Il filmato della BBC della serie “Space” ci guiderà alla scoperta delle possibili conquiste di nuovi mondi,mostrandoci, tra le altre, le fantastiche immagini del primo allunaggio del 1969, della sonda spaziale Voyager e delle passeggiate nello spazio degli astronauti impegnati nella Stazione Spaziale Internazionale Freedom in orbita 400 km sopra la terra.

Per “VIAGGIO NELLA SCIENZA, ESPERIMENTI DI FISICA”: “IL MOTO DEI CORPI”

“VIAGGIO NELLA SCIENZA: esperimenti di Fisica”, un ciclo di lezioni ideato dal Professor Mauro Casalboni dell’Università Tor Vergata. Roma. Scuola Media “Gaio Cecilio Secondo”. Stefano Schutzmann e Christian Palazzesi dell’Università Tor Vergata tengono una lezione di fisica agli studenti della classe terza L sul MOTO DEI CORPI .

Redazione EXPLORA SCUOLA

RAIEDUCATIONAL

Via Ettore Romagnoli 30

00137 Roma

e-mail: explorascuola@rai.it

www.explorascuola.rai.it

fax 068292962

RaiEdu 1 - Canale 805 di Sky o **Hot Bird 2**: 11.804 Mhz, polarizzazione verticale, SymbolRate 27.500, Fec 2/3 13° est.re.