

MEDIA I ragazzi delle classi prime interagiscono con gli astronauti



Studenti in orbita alla "Gramsci" Con AstroSamantha e l'Esa

di **Pier Mastantuono**

■ I ragazzi delle classi prime della secondaria "Gramsci" di via Ugo La Malfa vanno in orbita con "Astrosamantha" Cristoforetti. Naturalmente lo fanno metaforicamente, grazie al concorso promosso dall'Esa, l'Ente Spaziale Europeo, denominato "Astro Pi Mission Zero" aderendo al quale gli alunni hanno sviluppato un progetto di programmazione informatica, che sarà sviluppata a bordo della Stazione Spaziale Internazionale. Con il progetto sarà possibile interagire con gli astronauti a bordo e anche con la vera star del volo, l'italiana Samantha Cristoforetti. Mercoledì pomeriggio i piccoli informatici spaziali hanno incontrato il sindaco Ezio Casati e l'assessore alla Scuola, Anna Varisco cui hanno illustrato come è fatto il progetto didattico e la sua finalità. Per effetto di questo lavoro, gli astronauti e Samantha potranno leggere i messaggi inviati da tutta Europa e anche dai ragazzi di Paderno Dugnano. Nella speranza che, pri-

ma della fine della missione, i partecipanti riescano in qualche maniera a interagire con gli alunni

PIAZZALE PER GINO STRADA



■ Nel fine settimana, Paderno Dugnano ha ricordato anche Gino Strada, medico e fondatore di Emergency, cui è stato intitolato il piazzale parcheggio davanti all'ingresso della scuola Allende. Presente alla cerimonia, la seconda moglie di Strada, Simonetta Gola

della Gramsci. E comunque il nome di Paderno Dugnano entro il mese di giugno, risuonerà nello spazio. Alla fine del progetto, a ciascuno dei ragazzi della media Gramsci sarà rilasciato un certificato di attestazione di regolare esecuzione in orbita e di partecipazione al progetto. In pratica, sarà indicato sull'attestato l'esatta data e ora e posizione della Iss nel cielo nel momento in cui nello spazio il progetto dei padernesi è stato eseguito.

«Si tratta di una ottima occasione - ha spiegato il professor Paolo Dosso, che ha coordinato il progetto - per vedere nella pratica scolastica quei concetti di fratellanza e universalità che vedono nella Iss un simbolo tangibile della collaborazione tra gli esseri umani». Al di là delle divisioni e dei conflitti, che oggi dividono parte dell'Europa. Il continente che, visto dallo spazio è davvero poca cosa per tempi e spazio, come sottolineato dallo stesso sindaco Casati nel suo intervento. ■