



Lo scorso venerdì sera, la classe 5<sup>A</sup> della scuola primaria Mons. S. Tiozzo ha vissuto, grazie ai genitori e alle insegnanti del gruppo classe, un'esperienza indimenticabile recandosi all'osservatorio astronomico "Vanni Bazzan" a Sant'Apollinare (RO). La visita è stata organizzata dalle insegnanti per supportare la classe nell'approfondimento delle tematiche astronomiche curricolari e ha previsto un'adesione volontaria da parte degli studenti e delle loro famiglie. La partecipazione è stata totale e soprattutto con grande entusiasmo! Per l'evento è stata scelta una data singolare: l'11 novembre, festa di San Martino; occasione speciale per festeggiare insieme la prima uscita didattica dell'anno scolastico. Si è trattato di un'esperienza insolita ma molto gradita dai giovani studenti che, grazie agli interventi degli astrofili polesani e di Tommaso Schiesaro, ex giovane studente della Tiozzo e appassionato astrofilo, hanno potuto approfondire e osservare la volta celeste. Inoltre, il professor Moreno Marzolla dell'Università di Bologna ha saputo incantare magistralmente giovani e adulti con un intervento di approfondimento che ha spaziato tra foto del cosmo, video di testimonianza di sonde e miti greci! Nonostante la coltre nebbiosa, è stata possibile l'osservazione della Luna e dei suoi crateri, di Marte e di Giove con le sue lune. I giovani studenti della Tiozzo, hanno dimostrato le loro conoscenze e uno spiccato interesse che ha entusiasmato il gruppo di astrofili! Per la serata, i ragazzi avevano preparato un cartellone espositivo di alcuni disegni della serata di San Martino: un regalo talmente apprezzato che si è meritato l'esposizione nell'osservatorio "Vanni Bazzan" di Sant'Apollinare. Un San Martino davvero indimenticabile per tutti!!!!

