



**ISTITUTO COMPRENSIVO "Ungaretti"**  
SCUOLA DELL'INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Cod.Sc. VIIC84600C – Cod.Fisc. 81000950246  
Via Bauci n. 27  
36070 Altissimo (VI)  
Tel 0444-687695 – Fax 0444-489056  
e-mail (min): [viic84600c@istruzione.it](mailto:viic84600c@istruzione.it)  
e-mail: [info@comprensivoungaretti.it](mailto:info@comprensivoungaretti.it)



Nome del progetto: "E QUINDI USCIMMO A RIVEDER LE STELLE"
Responsabile del Progetto: Tibaldo Mara
Data Inizio progetto: 30-02-2020
Data fine progetto: 30-04-2020
Classi coinvolte: 5A - Primaria Altissimo; 5A - Primaria Crespadoro; 5A Primaria Molino; 5A Primaria SPM; IA Secondaria Molino; 2A Secondaria Molino; 3A Secondaria Molino; IB Secondaria Molino; 2B Secondaria Molino; 3B Secondaria Molino; ID Secondaria SPM; 2D Secondaria SPM; 3D Secondaria SPM; IC Secondaria SPM
Numero totale alunni coinvolti: 254
Bisogno formativo degli alunni: Conoscere i segreti del Cosmo e le meraviglie che vi si celano (galassie, comete e pianeti).
Competenze specifiche di riferimento: Acquisire specifiche modalità di osservazione del cosmo utilizzando consapevolmente gli strumenti a disposizione.
Abilità e conoscenze: - Acquisire le nozioni e gli strumenti per l'orientamento e la conoscenza della volta celeste; - Identificare le principali costellazioni e i principali oggetti celesti; - Conoscere la storia geologica del territorio ed il processo di formazione delle rocce.
Azioni-attività che si intendono svolgere: Conferenze a tema, osservazioni al telescopio, proiezioni al Planetario, visite guidate alla sezione geologica presso l'Osservatorio astronomico di Marana di Crespadoro.
Progetto di riferimento del PTOF: Sviluppo di competenze tecnico-scientifiche.
Nomi dei docenti impegnati nella programmazione: Docenti delle discipline scientifiche.
Eventuale tipologia di personale esterno: Esperti Associazione Marsec - incontri gratuiti