

# OSSERVATORIO ASTRONOMICO NATURALISTICO DI CASASCO

### ASSOCIAZIONE ASTRONOMIA E AMBIENTE

## AI CONFINI DEL SISTEMA SOLARE CON LA SONDA NEW HORIZONS

### Sabato 04 maggio 2019 - ore 21:00

#### COME ARRIVARE:

#### Da Voghera:

Dopo aver superato Rivanazzano, si prosegue in Casalnoceto, direzione di per Volpedo quindi Monleale.

Si continua poi per la strada provinciale per Caldirola; superata la Frazione Giarella, giunti al bivio si svolta a destra seguendo le indicazioni per Casasco. Si prosegue per la frazione Magrassi dove a sinistra, dopo il cimitero, è visibile l'Osservatorio.

#### Da Tortona:

Si risale la Val Grue in direzione di Garbagna. Pochi chilometri dopo la frazione di Palazzo si incontra sulla sinistra la deviazione per Casasco.

#### **INGRESSO:**

- Gratuito per i soci
- Tessera "Socio dell'Osservatorio" (valida tutto l'anno): 10 €

oppure

- Donazione all'Osservatorio

Durante guesta serata vi mostreremo le scoperte ai confini del sistema solare della sonda New Horizons, progettata dalla NASA per studiare Plutone e Caronte, suo satellite.

Oltre alle importanti novità su Plutone, la sonda ha individuato il più lontano corpo celeste mai osservato da una sonda planetaria, Ultima Thule, permettendoci di svelare i segreti del sistema solare primordiale.

Venite a scoprire la missione New Horizon e le sue importanti scoperte ai confini del sistema solare!

Al termine della conferenza sarà possibile osservale il cielo mediante la strumentazione dell'osservatorio. In caso di maltempo le osservazioni saranno sostituite dalla proiezione di immagini astronomiche riprese dall'osservatorio.





Per informazioni tel: 3381219198 - 3470587914 - 3333563619

http://www.astroambiente.org - info@astroambiente.org

