

terreste il nostro organismo va in tilt!) si fanno esperimenti per testare tutto quanto potrà servire per far funzionare bene il futuro viaggio dell'uomo verso la luna, nel 2029.

Qui a destra ecco i piloti di Orion (così si chiama il modulo in cui si sono trovati nel loro viaggio verso la luna): sono 3 americani e 1 canadese. Per la prima volta c'è una donna e un uomo di colore. Tutti stra-mega laureati in ingegneria informatica, elettronica o



fisica. Qui a destra invece una immagine unica vista da Orion: la terra che sorge dall'orizzonte della luna! Può sembrare strano o brutto che con tutti i problemi che ci sono nel mondo, gli americani si preoccupino di andare sulla luna. Ma non preoccupatevi: Cina, India e anche l'Europa (per parlare di stati nazio-



nali), e anche Elon Musk, Amazon, Google, Meta per parlare di multinazionali (che fanno più soldi di tante nazioni) sono tutti in corsa per la conquista dello spazio.

Lo spazio è necessario per il "progresso" futuro dell'umanità: nello spazio troveremo le materie prime per la tecnologia; nello spazio troveremo l'energia che occorre al mondo. E il primo passo sarà mettere delle basi sulla luna.

Purtroppo nello spazio non c'è la pace che desideriamo sulla terra. Ma l'uomo è così...

### Coro di Valsecca per le Cresime

Come ogni anno in occasione della celebrazione delle Cresime Domenica 31 Maggio, cante- rà il coro di Valsecca, ed essendo una celebrazione interparrocchiale, con i ragazzi sia di Mazzoleni che di Valsecca, chi desidera aggiungersi al coro di Valsecca è il benvenuto! Le prove, dopo Pasqua, saranno il Lunedì sera alle 20.30 nella chiesa di Valsecca. Per informazioni Michela 3482433243.

### Offerte

809€ offerte della settimana

950€ pupazzetti pasquali di Antonella (Grazie!)

583€ questua di marzo (Grazie!)

380€ ravioli (Grazie!)

don Vinicio 328.4466215 - don Leone 347.2332221 - don Walter 338.6375843 don Guido 347.3051953

Se volete far avere ai vostri parenti all'estero questo foglio tramite mail scrivete a: segreteriaup2@gmail.com

# Unità Pastorale di S. Omobono

12 Aprile 2026 - Numero 392 - ANNO A

## DOMENICA DELLA DIVINA MISERICORDIA

### La parola del parroco: 4 astronauti verso la luna...

Non c'entra nulla con la vita della parrocchia, ma ormai sapete che da bambino io volevo fare l'astronauta! E che sono appassionato di spazio, pianeti, galassie e satelliti.

E quindi non potevo non lasciarmi coinvolgere dalla missione Artemis II, che proprio in questi giorni sta portando, dopo oltre 50 anni, 4 astronauti in orbita attorno alla luna.

Sono partiti nella notte del 2 Aprile e dopo un paio di giri intorno alla terra alla velocità di circa 7.000 km/h si è avvicinata alla Luna. Non sono atterrati sulla luna, perché questa è una missione per riportare nello spazio esseri umani e solo dopo il 2030 prevedono di atterrare sulla luna. Naturalmente il progetto è della NASA, l'agenzia spaziale americana. La missione dura 10 giorni e proprio in questi giorni è previsto il rientro sulla terra.

Il razzo è alto 98 metri e pesa oltre 2.600 tonnellate e se pensate che il 98% del peso è polvere da sparo, gli astronauti sono seduti su una mega bomba! Per cui è un miracolo che non esploda alla partenza. Il decollo me lo sono visto in diretta nella notte del 2 Aprile! Mamma mia che emozione! Una cosa incredibile vedere quel bolide alzarsi verso il cielo...

È partito da Cape Canaveral, in Florida, dal posto dove sono stato 2 anni fa a visitare il Kennedy Space Museum. In questi 10 giorni, oltre a capire come si vive nello spazio (senza gravità

