

FOR IMMEDIATE RELEASE

ASTEROID DAY TV PARTE IL 1 GIUGNO, AVVIANDO IL CONTO ALLA ROVESCIA PER ASTEROID DAY 2021, IL PROSSIMO 30 GIUGNO

LUSSEMBURGO, 27 maggio 2021 / PRNewswire / - La Asteroid Foundation lancerà Asteroid Day TV il 1 ° giugno 2021 con contenuti video digitali di Discovery Science, TED, IMAX, BBC, CNN, The Planetary Society, Agenzia Spaziale Europea (ESA), registi indipendenti e altri produttori di contenuti educativi. La programmazione riguarderà temi come la scoperta degli asteroidi, la difesa planetaria, le risorse spaziali, le missioni di esplorazione degli asteroidi e altro ancora. L'Asteroid Day è una giornata ufficiale delle Nazioni Unite di consapevolezza globale sulle opportunità e le sfide che gli asteroidi propongono. Asteroid Day è stato co-fondato dall'astrofisico e famoso musicista [Dr Brian May](#) del gruppo rock dei Queen, dall'astronauta dell'Apollo 9 [Rusty Schweickart](#), dal regista [Grig Richters](#) e dal presidente della Fondazione B612 [Danica Remy](#) per educare il pubblico sull'importanza degli asteroidi nella nostra storia, sul ruolo che svolgono nel Sistema Solare e su come potrebbero influenzare il nostro futuro.

Asteroid Day TV sarà trasmessa in streaming per tutto il mese di giugno, culminando con **Asteroid Day LIVE** il 30 giugno. Il contenuto di Asteroid Day LIVE di quest'anno esplora 25 anni di missioni dedicate agli asteroidi, evidenziando l'anniversario del lancio della missione NEAR-Shoemaker nel 1996 e guarda verso le entusiasmanti scoperte del futuro. Leggi di più sul programma di quest'anno e guarda chi sono i partecipanti confermati al LIVE su asteroidday.org. Il palinsesto TV dell'Asteroid Day verrà aggiornato settimanalmente con nuove aggiunte al programma.



[Twitch](#) è il principale partner online di Asteroid Day e trasmetterà Asteroid Day TV per tutto il mese tramite la propria piattaforma globale. Inoltre, gli appassionati/educatori scientifici di Twitch [DeejayKnight](#), [EJ SA](#), [John "Das" Galloway](#), [Dr Pamela Gay](#) e [il CosmoQuest crew](#), [Scott Manley](#), [Skylia](#)s e altri ospiteranno speciali streaming live su Twitch durante il mese che precede l'Asteroid Day del 30

Giugno. Il pubblico può seguire tutti questi canali su Twitch per essere informato sui programmi in arrivo nel mese di giugno.

Broadcasting Centre Europe (BCE) e SES, leader nelle soluzioni di connettività di contenuti globali, partner lussemburghesi di Asteroid Day, renderanno Asteroid Day TV disponibile a milioni di persone che potranno sintonizzarsi tramite il satellite SES.

Per ulteriori dettagli su come vedere Asteroid Day TV, visita <https://asteroidday.org/asteroid-day-tv/#how-to-watch>

[Informazioni su Asteroid Day:](#)

Asteroid Day si tiene il 30 giugno di ogni anno per celebrare la ricorrenza del più grande impatto di un asteroide sulla Terra nella storia documentata, l'evento di Tunguska, in Siberia. Asteroid Day è stato co-fondato dall'astrofisico e famoso musicista [Dr Brian May](#) del gruppo rock dei Queen, dall'astronauta dell'Apollo 9 [Rusty Schweickart](#), dal regista [Grig Richters](#) e dal presidente della Fondazione B612 [Danica Remy](#) per educare il pubblico sull'importanza degli asteroidi nella nostra storia e sul ruolo che essi svolgono nel Sistema Solare. Nel 2016, sollecitate dalla leadership dell'Association of Space Explorers (ASE), le Nazioni Unite hanno dichiarato l'Asteroid Day una giornata mondiale di educazione per incrementare la consapevolezza e promuovere la conoscenza

FOR IMMEDIATE RELEASE

degli asteroidi presso il grande pubblico. [Migliaia](#) di eventi organizzati in modo indipendente hanno avuto luogo in tutto il mondo, comprendendo 125 dei 195 Paesi del pianeta.

Asteroid Day è stato reso possibile grazie alle partnership con [Association of Space Explorers \(ASE\)](#), [Broadcasting Center Europe \(BCE\)](#), [B612 Foundation](#), [European Space Agency \(ESA\)](#), [OHB Systems](#), [Luxembourg Chamber of Commerce](#), [Luxembourg Space Agency \(LSA\)](#), [The Planetary Society](#), [SES](#) e [Twitch](#). Asteroid Day, Asteroid Day LIVE, Asteroid Day TV e SpaceConnectsUs sono tutti programmi di [Asteroid Foundation](#), un'organizzazione no-profit con sede in Lussemburgo.

Partecipa alla conversazione Asteroid Day sui social media!

- Hashtags: #AsteroidDay #AsteroidDayLIVE #AsteroidDayTV #Luxembourg
- Website: [AsteroidDay.org](https://www.asteroidday.org)
- Twitter: [@asteroidday](https://twitter.com/asteroidday)
- Twitch: <https://www.twitch.tv/asteroidday>
- Facebook: www.facebook.com/AsteroidDay
- YouTube: www.youtube.com/user/asteroidday
- Instagram: <https://www.instagram.com/asteroidday>

Un **Media Kit** comprendente dichiarazioni, foto, video e video B-Roll è disponibile su [Asteroid Day Newsroom](#). Foto dei precedenti eventi Asteroid Day in Lussemburgo sono disponibili su [Flickr](#).

Contatti Media:

Asteroid Day	Stuart Clark	press@asteroidday.org
ESA	Ninja Menning	media@esa.int
SES	Suzanne Ong	suzanne.ong@ses.com
BCE	Laurent Seve	laurent_seve@bce.lu
LSA	Juliette Pertuy	juliette.pertuy@space-agency.lu
Asteroid Day Italia:	Gianluca Masi	info@asteroidday.it

Asteroid Day TV SES Broadcast – dettagli di connessione:

Europe/Middle East

Service Name: Asteroid Day 2021 HD

Service ID: 5711

Transponder: 1.068

Satellite: Astra 1M

Orbital Pos: 19.2 East

Downlink Frequency: 11778.00 MHz

Polarization: Vertical

Modulation: DVB-S2 QPSK

FEC: 9/10

SR: 27.5 MSym/s