



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI GENOVA

Riunione della Giunta Camerale di lunedì 27 aprile 2026 - Ore 16.06

Presenti	Assenti		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sig. Luigi ATTANASIO	- Presidente
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott.ssa Barbara BANCHERO	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sig.ra Maria Ornella CARAMELLA (*)	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sig. Alessandro CAVO	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sig. Paolo CORSIGLIA	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ing. Fabrizio FERRARI	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott. Felice NEGRI	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sig. Massimiliano SPIGNO	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott. Massimiliano TUMIATI	- Presidente Revisori dei Conti
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott. Gian Alberto MANGIANTE	- Revisore dei Conti
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott. Riccardo SCARPULLA	- Revisore dei Conti
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dott. Maurizio CAVIGLIA	- Segretario Generale

La sig.ra Caramella entra alle ore 15.10 dopo la comunicazione n. 67C.

Assistono il Segretario Generale il Dirigente Vicario, Dott. Marco Razeto e la sig.ra Angela Modestini. Partecipano alla riunione il dott. Stefano Messina, in qualità di Presidente della Consulta per il settore marittimo, portuale e logistico, e il sig. Matteo Moretti, in qualità di rappresentante del Tavolo della Piccola Impresa.

N. 182 del 27.04.2026

OGGETTO: Festival dello Spazio di Busalla (3-5 luglio 2026):
richiesta contributo camerale.

IL PRESIDENTE riferisce:

Il promotore del Festival dello Spazio Franco Malerba ha inviato il 20 aprile scorso l'allegata richiesta di contributo per il Festival dello Spazio, che si svolgerà dal 3 al 5 luglio presso Villa Borzino a Busalla, articolandosi su tre giornate secondo la formula consolidata che coniuga divulgazione scientifica, interattività e partecipazione del pubblico.

Il programma prevede conferenze, momenti di confronto con esperti, dimostrazioni tematiche, esposizioni e attività collaterali, con possibilità di fruizione anche in modalità webinar.

Più nello specifico, la giornata inaugurale di venerdì sarà dedicata ai saluti istituzionali e agli interventi di rappresentanti di rilievo del settore spaziale, seguiti da approfondimenti su industria e politiche dello spazio, con il coinvolgimento di istituzioni, imprese e startup operanti nella Space Economy.

La giornata di sabato sarà incentrata sugli aspetti scientifici e tecnologici, con particolare attenzione al programma "Artémis" e ai contributi dell'industria italiana, nonché a progetti innovativi nei campi della robotica spaziale e dell'alimentazione in ambienti extraterrestri. Sono previste inoltre esposizioni tematiche, tra cui una mostra di meteoriti lunari, e iniziative di divulgazione su ricerca e innovazione. La serata del sabato, invece, includerà un evento culturale aperto alla cittadinanza, con uno spettacolo celebrativo in occasione della decima edizione del Festival.

Infine, la giornata conclusiva di domenica sarà dedicata principalmente al tema astronautico, con la partecipazione di un astronauta dell'Agenzia Spaziale Europea e momenti simbolici, tra cui la tradizionale piantumazione di alberi nel parco della Villa.

Il budget dell'iniziativa, allegato al presente provvedimento, è di 48.500 euro.

In considerazione della rilevanza nazionale e internazionale ricoperta dall'iniziativa, capace di valorizzare il territorio e promuovere il dialogo tra istituzioni, comunità scientifica e sistema produttivo, il RELATORE invita la Giunta camerale a deliberare il rinnovo del contributo di 3.000,00 € a sostegno dell'edizione 2026 del festival.

LA GIUNTA CAMERALE

Udita l'esposizione del Relatore;

Valutati positivamente qualità ed attrattività della proposta riconosciuti anche a livello internazionale ed in linea di continuità rispetto alle assunzioni passate;

Unanime,

d e l i b e r a

- di sostenere l'impegno per l'iniziativa in oggetto con un contributo di 3.000,00 €;
- di imputare l'onere di € 3.000,00 sul conto 330000 "Interventi Economici" al Centro di Costo DD01 "Settori Promozionali e Biblioteca";
- di demandare al Segretario Generale l'adozione degli atti conseguenti.

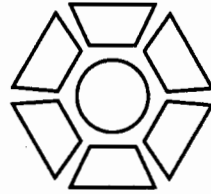
ALLEGATI

Il Presidente
f.to Sig. Luigi Attanasio

Il Segretario Generale
f.to Dott. Maurizio Caviglia



Per copia conforme ad uso amministrativo
IL DIRIGENTE VICARIO
Dott. Marco RAZETO



ASSOCIAZIONE
FESTIVAL DELLO SPAZIO

Associazione Festival dello Spazio
Villa Borzino, via 25 aprile n. 17,
16012 Busalla (Genova)
CF.95212180103

Busalla, 20/04/2026

A: Camera di Commercio di Genova
Att.ne. Presidente Luigi Attanasio
Att.ne. Segretario Generale Maurizio Caviglia,

Gentile Presidente Attanasio, Caro Dott. Caviglia,

L'Associazione Festival dello Spazio sta organizzando il programma del Festival dello Spazio di Busalla 2026; sarà la decima edizione! Si svolgerà come di consueto a Villa Borzino in Busalla nei giorni 02 – 05 luglio 2026 e scrivo Loro per formulare la ormai consueta **richiesta di patrocinio e di sostegno della Camera di Commercio di Genova.**

Il Festival a Villa Borzino.

Maturando nel corso degli anni, il festival ha messo a punto una sua architettura distribuita nell'arco di 3 giornate a coprire un lungo fine settimana, quando la stagione turistica è più favorevole in Valle Scrivia e nel lussureggiante parco di Villa Borzino. I programmi di tutte le giornate sono improntati alla divulgazione e all'interattività attraverso le sessioni di domande e risposte aperte a tutte le curiosità. C'è una sala di ascolto con la trasmissione webinar per chi non riuscisse ad entrare nella sala principale. Ci saranno dimostrazioni ed esposizioni tematiche e desk dei libri spaziali in vendita che possono rappresentare un diversivo tra una conferenza e l'altra.

Il Programma culturale e scientifico.

La giornata inaugurale del venerdì vede succedersi la mattina l'accoglienza e i saluti degli ospiti VIP dalle istituzioni e dagli sponsor più significativi del Festival. Tra questi sono invitati il presidente dell'ASI, Teodoro Valente, le autorità di Regione Liguria, il Presidente Marco Bucci e l'assessore Simona Ferro. Seguiranno conferenze di personalità del settore; tra queste sono invitati Massimo Comparini, direttore attività spaziali di Leonardo e Gabriella Arrigo, responsabile ASI delle collaborazioni spaziali internazionali dell'Italia, recentemente eletta presidente della International Astronautical Federation-IAF.

Il pomeriggio del venerdì è dedicato all'industria e alla "politica spaziale". Il programma includerà diversi pannelli di esperti - Dirigenti ASI, Consiglieri politici, Editorialisti - artefici ed osservatori privilegiati della politica dello spazio che dialogando con manager e imprenditori di industrie grandi e piccole rappresentano lo scenario della Space Economy nel contesto italiano attuale. Il dialogo coinvolge anche alcune startup liguri e piemontesi allargato alle istituzioni confindustriali di Piemonte e Liguria.

Nella seconda giornata del sabato prevale l'ispirazione scientifica e tecnologica. Mentre ancora è viva l'eco della missione Artemis 2, che ha circumnavigato la Luna con Uomini a bordo, il Festival riprende del "ritorno alla Luna per restare" ospitando una conferenza di Roberto Angelini, nuovo direttore della Thales Alenia Space – Torino, l'industria italiana protagonista nello sviluppo di sistemi abitati orbitanti e lunari. Il Team di Valentina Sumini di Politecnico di Torino e di MIT ci presenterà la sua proposta al concorso NASA Challenge intitolato Mars to Table, sviluppata assieme alla startup Space V, che descrive una proposta per il sostentamento alimentare di 15 astronauti, per un mese intero, sul suolo marziano, con un'architettura di habitat spaziale comprensiva di serra, di cucina, dispensa ed elettrodomestici speciali. Questa proposta futuristica offre l'occasione di tornare sul tema dell'agricoltura extraterrestre, in serra, sulle stazioni orbitanti o sul suolo lunare, sulle questioni di nutraceutica, che sono di grande interesse anche nella vita terrestre. Nella giornata di Domenica 5 luglio è prevista una lectio magistralis di Roberto Battiston, *past president* dell'Agenzia Spaziale Italiana.

Gli Astronauti.

Nella giornata del 5 luglio saranno presenti, accanto all'astronauta *di casa*, Franco Malerba anche Paolo Nespoli, 3 volte in missione nello spazio sulla stazione spaziale internazionale e Meganne Christian, astronauta UK della nel 2022 ESA. Meganne fa parte del contingente UK, ma è "italiana di adozione", in quanto ha una seconda nazionalità italiana ed è stata ricercatrice del CNR di Bologna e scientifica della missione Antartica.

Meganne planterà il "suo" albero nel parco ove già cresce rigoglioso l'albero (liquidambar) di Paolo Nespoli (2018) e Paolo Nespoli riceverà dal sindaco di Busalla la cittadinanza onoraria per aver portato a bordo della ISS un vessillo artistico della Rosa Antica delle Valle Scrivia.

La sera del sabato 4 luglio, alla Chiesa San Giorgio di Sarissola, si festeggerà il decimo anniversario del Festival (e gli 80 anni di Franco Malerba) con uno spettacolo di immagini e musica "Franco Malerba Busallesi" ove si riprendono tra l'altro filmati amatoriali inediti girati dal gruppo di Busallesi che si recò a Cape Canaveral e a Houston per assistere alla missione di Malerba nel 1992.

Le esposizioni.

L'Istituto Italiano di Tecnologie IIT e l'ASI presenteranno il programma **ROSAIA** - Robot Parallelo Continuo a Smorzamento Attivo su Intelligenza Artificiale, che è poi un "satellite-polpo" in grado di afferrare con tentacoli meccanici, carezzevoli ma costringenti, un detrito spaziale "non cooperativo" e ne porterà un modello funzionante in scala 1:2 in esposizione al Festival. Si tratta di una prima assoluta.

L'ASI metterà a disposizione un modello in scala reale di **LUGRE**, il primo ricevitore satellitare italiano collocato e funzionante sul suolo lunare, un'apparecchiatura sviluppata da ASI in collaborazione con la NASA, con Quascom come partner industriale.

L'Università di Genova sarà presente anche con il Dipartimento di Ingegneria DIME che progetta di sistema di droni dedicato alla lotta agli incendi in corso di sviluppo. Ci sarà un **drone** in esposizione e l'Osservatorio astronomico del Righi di Genova espone una collezione di **meteoriti lunari**.

Ci sarà il tavolo dei LEGO robotici ispirati allo spazio per i più piccoli visitatori.

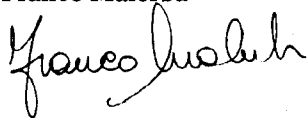
Il catering.

Nell'intervallo di mezzogiorno delle tre giornate si serve farinata calda da un camion-forno, parcheggiato nella corte della villa, che scodella farinata a volontà. Si aggiungono salami e torte salate genovesi e vino bianco. È atteso il supporto nel servizio dei ragazzi **dell'istituto Bergese Rosselli**.

Siamo pronti a compilare, con la guida della dott.ssa Galleano, la documentazione necessaria per una nuova richiesta di sostegno all'iniziativa secondo i loro formati.

Cordiali saluti,

Franco Malerba



2026 - decima edizione**ario previsionale****Voci di spesa programmate (previsioni su base storiche e preventivi)**

Servizi e materiale di comunicazione (sito, locandina, striscioni, inserzioni Secolo XIX)	10.000,00 €
Remunerazioni di Addetto stampa, Consulente editoriale, Addetto propaganda social, Giornalista editoriali, Aiuto regia	12.000,00 €
Remunerazione Team dedicato a Audio e Video, a diffusione live streaming, a produzione interviste e videoclip dei relatori invitati a servizi fotografici	10.000,00 €
Rimborso spese viaggio e hotel relatori, Costi di catering per aperilunch 3 giorni e alcuni inviti a cena di Relatori e VIP	5.500,00 €
Cachet Intrattenimento musicale / contributo affitto sala spettacolo/service luci e video/SIAE	4.000,00 €
Gadget, prodotti locali, 2 alberi piantare da parte astronauti in visita.	1.500,00 €
Servizi logistici, Abbonamento Internet per il Festival, gabinetti chimici, security e pulizia	2.500,00 €
produzione di un opuscolo che raccoglie gli elaborati dei concorsi organizzati dal Festival dello spazio (optional)	1.500,00 €
Parcella commercialista	1.500,00 €
	48.500,00 €