



UniBa

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BARI
ALDO MORO



Monopoli (BA), 18-20 settembre 2023

Netval ANNUAL CONFERENCE 2023

La XVI conferenza annuale sul Trasferimento Tecnologico

**Innovazione nello spazio:
spazio all'innovazione!**

**Trasferimento Tecnologico e IP
nella Space Economy**



Sponsor



Questel





UniBa

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BARI
ALDO MORO

Con il patrocinio di:



Da «Summer School» ad «Annual Conference»



L'evento principe organizzato annualmente da Netval e giunto ormai alla **XVI edizione**, cambia nome:

Annual Conference

Tale scelta è stata maturata a seguito dall'evoluzione naturale che la «Summer School» ha avuto nel corso degli anni, trasformandosi gradualmente da evento di formazione sui temi del Trasferimento Tecnologico a un'opportunità, non solo rivolta ai manager del TT ma a **tutti gli attori e stakeholders del TT**, di incontrarsi e confrontarsi su strategie, policy, azioni; problemi, ma anche soluzioni e buone pratiche.



INTRODUZIONE all'Annual Conference



Netval

Le tecnologie di osservazione della terra, geolocalizzazione, navigazione di precisione e telecomunicazioni satellitari, possono aiutare a raggiungere circa il 50% dei 169 sotto-obiettivi di sviluppo sostenibile.

La Space Economy agisce da volano. Per questo bisogna favorirne lo sviluppo e per farlo è necessario un **aumento della capacità di trasferimento tecnologico dello Spazio**, sia tra i decisori sia tra le imprese. Nel complesso il comparto presenta attivi immobilizzati prevalentemente immateriali, a conferma della forte attenzione all'innovazione tecnologica che caratterizza gli attori della Space Economy. In molti casi esse comprendono attivi legati alla Proprietà Intellettuale e avviamento, entrambi segnali di creazione di valore e di sostenibilità finanziari prospettica. Assumono quindi rilevanza le iniziative finanziarie a sostegno della tutela e sviluppo della Proprietà intellettuale. Questo è importante perché stiamo vivendo un periodo di forte cambiamento dove accanto alla valenza strategica dell'attività spaziale si sta sviluppando un approccio sempre più commerciale.



Lunedì 18 settembre - pomeriggio



Netval

13.00 - 15.00 - Aperitivo di benvenuto e RegISTRAZIONI

15.00 - 15-15 - Saluti istituzionali. Intervengono:

- Ing. Giuseppe Conti (Presidente Netval e Direttore Generale IUSS Pavia)
- Prof. Stefano Bronzini (Rettore Università degli Studi di Bari)
- Ing. Alessandro Delli Noci (Assessore Regione Puglia)

15.15 - 15.30 - Introduzione all'Annual Conference a cura del Presidente di Netval - Ing. Giuseppe Conti (Netval)

15.30 - 17.15 - Prima Sessione: Policies iniziative e finanziamenti - Coordina: Prof. Andrea Taramelli (IUSS Pavia)

«Le politiche nazionali di Space Economy» - Keynote speaker: Dott. Antonio Bartoloni (Dirigente Generale MIMIT)

Tavola rotonda. Intervengono:

- Ing. Antonio Ciccolella (Agenzia Spaziale Europea - ESA)
- Ing. Mario Cosmo (Agenzia Spaziale Italiana - ASI)
- Dott. Paolo Casalino (MIMIT)

17.15 - 18.00 - Intervista «tripla» PhD nazionali - Coordina: Prof. Francesco Giordano (Università degli Studi di Bari)

- Prof. Roberto Battiston (Università degli Studi di Trento)
- Prof. Mattia Crespi (Sapienza Università di Roma)
- Prof. Roberto Sulpizio (Università degli Studi di Bari)

20.00 - Cena sociale presso LIDO BOSCO VERDE (Ostuni)

The logo for the Annual Conference Netval XVI edizione - 2023, featuring a stylized white graphic of interconnected nodes and lines on a dark blue background.

ANNUAL
CONFERENCE
Netval
XVI edizione - 2023



Martedì 19 settembre 2023 - mattina



9.00 - 13.00 - Seconda sessione: Ricerca, IP e DATI nella Space Economy

9.00 - 10.00 - Tavola rotonda «Ricerca nella Space Economy» - Coordina Prof. Riccardo Pietrabissa (IUSS Pavia)

- Prof.ssa Simonetta Di Pippo (Università Bocconi)
- Prof. Piero Boccardo (Politecnico di Torino)
- Prof.ssa Maria Grano (Università degli Studi di Bari)

10.00 - 11.00 - Tavola rotonda «Infrastrutture e dati nella Space Economy» - Coordina Prof. Vito Albino (ARTI Puglia)

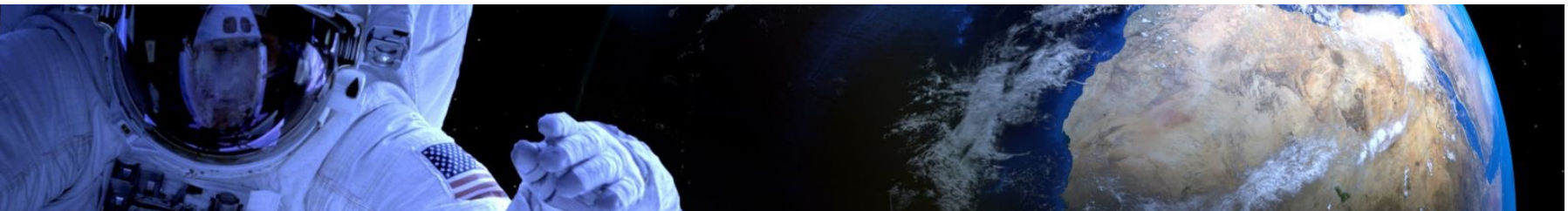
- Prof. Roberto Bellotti (HPC)
- Ing. Riccardo Lanari (IREA - CNR)
- Ing. Stefania Cantoni (CIRA)

11.00 - 11.30 - Coffee break

11.30 - 12.30 - Terza sessione: IP nella Space Economy - Coordina Dott.ssa Vanessa Ravagni (Università degli Studi di Trento)

- Dott.ssa Loredana Guglielmetti (UIBM-MIMIT)
- Dott. Francesco Morgia (UIBM-MIMIT)
- Dott. Shiva Loccisano (Netval, Knowledge Share)
- Dott.ssa Roberta Rullo (Questel)
- Dott. Valter Basso (Thales Alenia Space)

12.30 - 14.00 - Pranzo



Martedì 19 settembre - pomeriggio



14.00 - 15.30 - Quarta sessione: Tavola rotonda «Spin-off italiane nella Space Economy» - Coordina Prof. Andrea Piccaluga (Scuola Superiore Sant'Anna)

- Flying Demons - Prof.ssa Annalisa Mastroserio (Università degli Studi di Foggia)
- Picosats - Prof.ssa Anna Gregorio (Università degli Studi di Trieste)
- TRE Altamira - Ing. Alessandro Ferretti (Politecnico di Milano)
- Adaptronics - Ing. Lorenzo Agostini e Ing. Camilla Conti (Università di Bologna)

16.00 - Partenza per Mola di Bari

16.30 - 18.00 - Visita all'azienda SITAEL in collaborazione con Distretto Tecnologico Aerospaziale pugliese (DTA) e Regione Puglia - Coordina Avv. Gianna Elisa Berlingerio (Regione Puglia)

18.30 - 20.00 - Visita guidata alla città di Monopoli (a cura di A.Re.T. Pugliapromozione)

20.30 - Cena presso Masseria Torre Rossa (Fasano)



Mercoledì 20 settembre - mattina



Netval

9.30 - 10.00 - Quinta sessione: Tavola rotonda «fondi stranieri nella Space Economy» - Coordina Ing. Nicola Redi (Venture Factory)

- Dr. Wojtek Walniczek (OTB)
- Dr. Greg Shipley (In-Q-Tel)

10.00 - 11.20 - Sesta sessione: Tavola rotonda «VC, fondi, incubatori e acceleratori nella Space Economy» - Coordina Prof. Massimiliano Granieri (Università di Brescia)

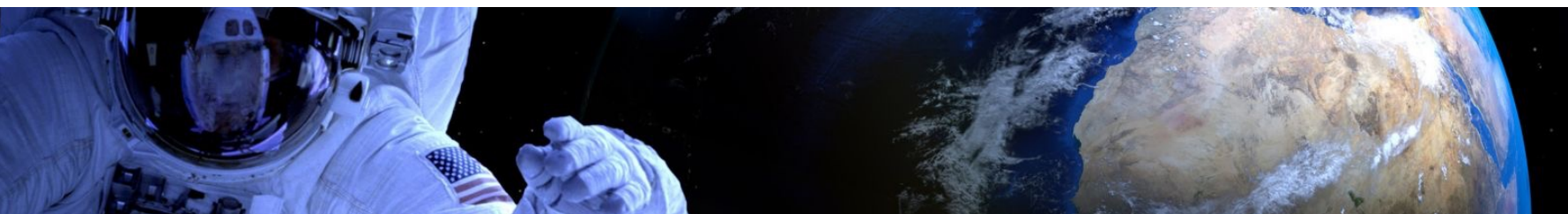
- Ing. Mario Erario (ESA BIC Brindisi/DTA)
- Dott. Roberto Della Marina (Obloo per CDP Galaxia)
- Dott. Antonio De Vito (Puglia Sviluppo)
- Ing. Augusto Cramarossa (ASI)

11.20 - 12.15 Settima sessione: Tavola rotonda conclusiva - Coordinano Ing. Giuseppe Conti (Netval) e Dott.ssa Adriana Agrimi (Netval, Università di Bari)

- Prof. Andrea Piccaluga (Scuola Superiore Sant'Anna)
- Dott. Stefano Cocchieri (R&C Studio)
- Ing. Nicola Redi (Venture Factory)
- Dott.ssa Nicoletta Amodio (Confindustria)
- Dott. Luigi Gallo (Invitalia)

12.15 - 12.30 Conclusioni a cura del Presidente di Netval

13.00 - Pranzo e saluti



Share your experience with us!



Condividi la tua esperienza all'Annual Conference 2023 con tutta la community di Netval!

Tagga Netval nei post, nelle stories o nel tuo tweet in presa diretta!

Ricorda di utilizzare l'hashtag **#netvalAC23** per ritrovare momenti e persone che hai incontrato o conosciuto durante l'evento!

Ma, prima di iniziare, non dimenticare di seguire Netval su tutti i canali social! Non perderti aggiornamenti, novità e breaking news dall'Annual Conference (e non solo)!

Segreteria generale: segreteria@netval.it

Comunicazione: comunicazione@netval.it

Segui Netval su:

Instagram - [@associazionenetval](https://www.instagram.com/associazionenetval)

Facebook - [@associazionenetval](https://www.facebook.com/associazionenetval)

Linkedin - [@Associazione Netval](https://www.linkedin.com/company/Associazione-Netval)

Hashtag ufficiale **#netvalAC23**

