

Albo del Premio

- 2002 Master in Comunicazione della Scienza della SISSA (Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, Trieste).
- 2003 ANDREA PARLANGELI, *redattore di Focus.*
- 2004 BARBARA PALTRINIERI, *collaboratrice di Quark, Le Scienze, Oggi, Il Messaggero, l'Unità e Il Mattino.*
- 2005 LARA RICCI, *collaboratrice della pagina di scienza de Il Sole-24 Ore,*
ANDREA VICO, *collaboratore de La Stampa, Corriere del Ticino, Le Scienze e Media Duemila.*
- 2006 STEFANIA MAURIZI, *collaboratrice de La Stampa, Il Sole-24 Ore e Diario.*
- 2007 GUIDO ROMEO, *collaboratore de Il Sole-24 Ore, Focus, Le Scienze, Diario.*
- 2008 ANDREA BERNAGOZZI, *collaboratore di Focus e Sapere.*
- 2009 CHIARA PALMERINI, *redattrice di Panorama e già collaboratrice di varie testate, fra cui Le Scienze.*
- 2010 FEDERICO FERRAZZA, *redattore che produce articoli per importanti testate italiane (la Repubblica, Il Sole24-Ore, l'Espresso, Panorama, Le Scienze ecc.).*
- 2011 JACOPO PASOTTI, *freelance, autore di reportages per importanti testate italiane e d'Oltralpe.*
- 2012 SILVIA BENCIVELLI, *medico, al suo attivo numerose pubblicazioni e saggi in tema di salute ed ambiente, freelance, autrice di reportages scientifici sui principali quotidiani e testate giornalistiche e televisive*



Università del Piemonte Orientale
"Amedeo Avogadro"
Novara - Via Perrone, 18

www.premiopiazzano.com
Associazione culturale
"PIERO PIAZZANO"
Corso Cavallotti, 40 - 28100 Novara
Tel. 0321/391397
associazionepiazzano@yahoo.it



Associazione Culturale Piero Piazzano



Premio giornalistico "PIERO PIAZZANO" per la divulgazione di temi scientifici ed ecologici

DODICESIMA EDIZIONE

NOVARA
Sabato 16 novembre dalle ore 9.15
Università "A. Avogadro" Aula Magna
Via Perrone, 18

Il tema di quest'anno viene da una proposta fatta da uno di noi, che la lanciò in tempi non sospetti fin nella scorsa primavera. Ed ora siamo felici di averla raccolta, perchè il ritorno a parlare del cosmo ha ormai una grande presa sull'opinione pubblica, vuoi per le ultime scoperte scientifiche che hanno portato al Premio Nobel 2013 per la fisica, oppure per i ritrovati viaggi planetari con la partecipazione del nostro Parmitano, e prossimamente della nostra prima cosmonauta, o per il riconosciuto successo nelle nostre librerie e televisioni della pubblicistica e letteratura in materia, od anche - perchè no?- per il grande cordoglio che ha suscitato la scomparsa di Margherita Hack (anche i lutti fanno notizia da noi), insomma pensiamo di aver fatto ancora una volta centro. Come si svilupperà l'attenzione degli spettatori, quale sarà la sequenza delle relazioni nel nostro convegno? Immaginiamoci distesi su di un prato in montagna, di notte, dopo una giornata di ripetuti temporali, oppure sdraiati sulla spiaggia del mare d'estate in una grande notte di luna piena, con il capo reclinato e lo sguardo all'insù: dalla contemplazione del manto stellare ci abbandoniamo in uno stato d'estasi, ma comincia anche il nostro tormento con i nostri dubbi, le riflessioni, l'ansia delle curiosità sulla natura, sulla provenienza di tutta la materia che ci circonda, sull'esistenza dello spazio oscuro, sull'evoluzione delle galassie... E' vero che lo spazio ed il tempo si sono formati 13,8 miliardi di anni fa con un'immane esplosione, il big bang, ma come hanno fatto gli studiosi, gli scienziati ad arrivare a queste sorprendenti conclusioni? Che futuro ci aspetterà per l'universo? E così, ci svegliamo dalla contemplazione del cielo stellato e ci spostiamo per interessarci alle risposte ed alle scoperte che via, via nel tempo scienziati, studiosi e ricercatori, ma anche viaggiatori ed esploratori planetari hanno fornito sull'universo con sempre maggior ricchezza all'umanità, non solo ma conosciamo anche gli esiti sulla ricerca applicata, per il nostro vivere civile e domestico, per la nostra salute, dalle teorie della ricerca pura. Sicuramente ne sapremo molto di più, dopo aver sentito i vari interventi dei nostri relatori. Basta leggere il programma ed i nomi degli ospiti nella pagina qui accanto e noterete anche voi che non ci siamo fatti mancare niente: tutti di grandissimo livello nazionale, e tutti italiani.

Deve essere un motivo di grande orgoglio anche questo!

Piero Piazzano

Piero Piazzano (1939-2001), giornalista novarese, nel corso degli anni si è distinto per la sua sapienza divulgativa in una lunga carriera come redattore editoriale e giornalista scientifico, collaborando alla realizzazione di enciclopedie per De Agostini e Mondadori e scrivendo per le riviste Scienza e Vita, Genius, Le Scienze e Airone.



Associazione culturale "Piero Piazzano"

L'associazione culturale "Piero Piazzano", così intitolata per ricordare il giornalista novarese scomparso a 61 anni nel marzo 2001, si è costituita in Novara il 25 ottobre 2001 con la finalità di incrementare e sviluppare la divulgazione scientifica, vista non solo come uno strumento per raccontare le trasformazioni della scienza e della tecnologia in ogni campo della conoscenza, ma anche come un modo per stimolare interessi, consapevolezza, vocazioni; un mezzo per diffondere nel nostro Paese mentalità e cultura scientifiche. L'associazione promuove dal 2002 un premio giornalistico nazionale (pure intestato a Piero Piazzano) per la divulgazione di temi scientifici ed ecologici, da assegnarsi annualmente, a coronamento di una "giornata di studio europea" su temi di attualità, a un giovane che si sia segnalato sulla stampa nazionale. Il premio è simbolizzato in una "tecnoscultura" dell'artista novarese Angelo Bozzola. L'associazione, fondata dal giornalista e scrittore novarese Alberto Toscano, presidente a Parigi del Club de la Presse européenne, ha sede in Corso Cavallotti, 40; a Novara (tel. e fax 0321-391397; sito web: www.premiopiazzano.com).

I CONVEGNI

Edizione 2002
SVILUPPO, AMBIENTE, SCIENZA:
NUOVE SOLUZIONI E NUOVI PROBLEMI

Edizione 2003
ESISTE UNA MONDIALIZZAZIONE BUONA?
COME RISPETTARE IL PATRIMONIO DI TUTTI
NELLA COSTRUZIONE DEL VILLAGGIO GLOBALE

Edizione 2004
VERSO UNA NUOVA CIVILTÀ
O VERSO UNO SCONTRO DI CIVILTÀ?

Edizione 2005
INTERNET E L'AVVENIRE DELL'INFORMAZIONE

Edizione 2006
CITTÀ VECCHIA, CITTÀ NUOVA
DALLA RIVOLTA DELLE PERIFERIE ALLA RICERCA
DI UN DIVERSO MODELLO DI SVILUPPO

Edizione 2007
1957/2007: CINQUANT'ANNI DI CORSA NEL COSMO
DALLA MESSA IN ORBITA DELLO SPUTNIK AI GIORNI NOSTRI

Edizione 2008
IL PIACERE DELLA LETTURA: LEGGERE, CONOSCERE, SAPERE

Edizione 2009
IL TERMOMETRO DEL BENESSERE
COME VALUTARE LO SVILUPPO DI UNA SOCIETÀ
COME FAVORIERE LA GIUSTIZIA SOCIALE IN TEMPI DI CRISI

Edizione 2010
RISORSE E RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE DI DOMANI
DAGLI OGM ALLE RISORSE IDRICHE

Edizione 2011
SCUOLA, UNIVERSITÀ E LAVORO.
LA DISOCCUPAZIONE GIOVANILE È UNA FATALITÀ?

Edizione 2012
DIECI ANNI DI EURO. E ALLORA?

Sabato 16 novembre 2013 - dalle ore 9, 15 alle 13, 00
Aula Magna dell'Università "Amedeo Avogadro" - via Perrone 18 Novara

CONVEGNO NAZIONALE SUL TEMA "DOVE VA A FINIRE L'INFINITO?"
indirizzi di salute delle autorità e di Cesare Emanuel, rettore dell'Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro"

IL BIG BANG.

Dialogo tra Muse, da Melpomene ad Urania
LUCILLA GIAGNONI (con suo intervento dal vivo) promo della pièce teatrale da lei ideata, diretta e recitata
ANDREA PARLANGELI illustrazione della sua apparizione (lettura e commento di di un filmato Geo)

LA SCOPERTA DEL BOSONE DIHIGGS E LA NOSTRA VISIONE DELL'UNIVERSO
GUIDO TONELLI scienziato, del CERN di Ginevra, coordinatore del gruppo di lavoro che con la sua verifica ha portato al riconoscimento con il Premio Nobel 2013 per la fisica allo stesso Higgs e ad Englert.

STORIA ITALIANA DELLO SPAZIO

GIOVANNI CAPRARA scrittore della scienza, presidente UGIS (i giornalisti scientifici italiani)
responsabile delle pagine della scienza
del "Corriere della Sera". Autore di numerosi libri e pubblicazioni scientifiche.

COSA RESTA DA SCOPRIRE: IL MISTERO DELLE SETTE SFERE

VANNI BIGNAMI scrittore della scienza, astrofisico, presidente INAF (istituto nazionale di Astrofisica),
ordinario alla IUSS di Pavia, accademico linco, già presidente dell'ASI, agenzia spaziale italiana.
Autore di numerosi libri e di programmi televisivi su canali SKY.

UMBERTO GUIDONI PRIMO COSMONAUTA ITALIANO

Scienziato che si è dedicato alle missioni sul campo, protagonista di varie missioni planetarie, a partire dal 1996 con la navicella Columbia. Autore di molti libri e testimonianze televisive, ora parlamentare europeo.
Verrà intervistato da Antonio Lo Campo, esperto pubblicitario de "La Stampa".

IL MONDO DI GALILEO

ALBERTO TOSCANO giornalista e scrittore, presidente fondatore dell'A.C.P.P. presidente del Club de la Presse Etrangere a Parigi

IL MONDO DI MARGHERITA HACK

LUCA CARRA giornalista e scrittore, condirettore del Web
Journal "Scienza in rete", consigliere nazionale di Italia Nostra.

L'IMPORTANZA DI UNA RICERCA DUALE

EZIO BUSSOLETTI vice presidente E.S.A. (agenzia europea per lo spazio) ordinario di fisica all'Università Partenope di Napoli

Testimonianze di dirette esperienze di ricerca applicata, nell'edilizia civile e nella sanità:
3/E LAB il POLO POSITIVO, a cura di PAOLO FERRARI. LA FONDAZIONE TERA, a cura di GAUDENZIO VANOLO.

ASSEGNAZIONE DEL PREMIO GIORNALISTICO "PIERO PIAZZANO" 2013

simbolizzato in una tecnoscultura di ANGELO BOZZOLA a NICOLA NOSENGO
da parte di Lorenzo DEL BOCA, Past President dell'Ordine Nazionale dei Giornalisti.

Segue buffet