

Il Seminario di Analisi Matematica a Bologna

A quaranta anni
dalla sua fondazione
voluta da Bruno Pini

con la testimonianza di
Ermanno Lanconelli
Professore emerito UNIBO

e la partecipazione di
Fabrizio Caselli
Direttore del Dipartimento di Matematica

Piero Grandesso
ARPAC - Biblioteca digitale d'Ateneo AlmaDL

Annamaria Montanari
Coordinatrice del comitato editoriale del SAMBP

in occasione della digitalizzazione
della prima serie degli atti

25 ottobre 2023
ore 14:30 aula Vitali

Dipartimento di Matematica
Piazza di Porta San Donato 5, Bologna

iscrizione gratuita obbligatoria:
www.matematica.unibo.it → eventi

Seminario di Analisi Matematica
Istituto Matematico dell'Università di Bologna

Anno Accademico 1981-82

Seminari di: A. Bove, L. Cattabriga, A. Cavallucci, A. Favini, B. Franchi, E. Lanconelli,
M. Miranda, U. Massari, F. Nardini, P. Negrini, E. Obrecht, C. Parenti,
L. Zanghirati

Coordinatore: Prof. Bruno Pini

CENTRO STAMPA «LO SCARABEO» - BOLOGNA

Finito di stampare nel novembre 1983 a Bologna
dal Centro Stampa «Lo Scarabeo», Largo Respighi, 2/1

INDICE

	pag.
I - 19 e 26 novembre, 3 dicembre 1981 L. CATTABRIGA - Esistenza di una soluzione fondata mentale con supporto singolare contenuto in un semispazio e suriettività	I.1.-I.37.
II - 10 e 17 dicembre 1981 A. FAVINI - Su un problema "two-point" per un si stema di equazioni differenziali astratte	II.1.-II.26.
III - 14 gennaio 1982 A. FAVINI - Equazioni differenziali astratte de- generi e singolari	III.1.-III.15.
IV - 21 e 28 gennaio 1982 C. PARENTI - Equazioni di tipo Fuchs	IV.1.-IV.35.
V - 4, 11 e 25 febbraio 1982 M. MIRANDA - Calcolo delle variazioni e teoria geometrica della misura	V.1.-V.16.
VI - 18 marzo 1982 A. BOVE - Il problema misto per operatori ellit- tici del secondo ordine	VI.1.-VI.17.
VII - 25 marzo 1982 E. OBRECHT - Problemi con condizioni laterali di tipo misto per equazioni paraboliche	VII.1.-VII.12.
VIII - 1 aprile 1982 B. FRANCHI - Problemi con condizioni laterali di tipo misto per equazioni paraboliche - II Parte .	VIII.1.-VIII.22.
IX - 22 e 29 aprile E. LANCONELLI - Regolarità hölderiana delle solu- zioni deboli di certe equazioni ellittiche forte- mente degeneri	IX.1.-IX.27.
X - 6 e 13 maggio 1982 U. MASSARI - Frontiere minime con vincolo di vo- lume	X.1.-X.14.
XI - 20 e 27 maggio 1982 A. CAVALLUCCI - Introduzione alle inclusioni dif- ferenziali	XI.1.-XI.32.
XII - 3 giugno 1982 E. LANCONELLI - Il problema di Dirichlet negli spazi armonici	XII.1.-XII.21.

XIII - 10 giugno 1982 P. NEGRINI - Punti regolari per il problema gene- ralizzato di Dirichlet negli spazi armonici	XIII.1.-XIII.18.
XIV - 17 giugno 1982 L. ZANGHIRATI - Regolarità microlocale ed itera- ti di operatori	XIV.1.-XIV.15.
XV - 24 giugno e 1 luglio 1982 F. NARDINI - Esistenza di poli di risonanze per alcuni operatori autoaggiunti	XV.1.-XV.31.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Organizzato da Fausto Ferrari
per conto del comitato editoriale del
Seminario di Analisi Matematica Bruno Pini

Con il patrocinio scientifico di



Unione
Matematica
Italiana

Si ringrazia BIMFI - Biblioteca di
Matematica, Fisica e Informatica, in particolare
si ringraziano per la preziosa collaborazione
le dott.sse Barbara Lotti e Serena Marchionni.