

# ROTARY CLUB DI MILANO-PORTA VERCELLINA



20121 MILANO  
via Senato, 6  
Telefono 799'431

RIUNIONI  
Tutti i lunedì del mese  
ore 12,45  
CIRCOLO DELLA STAMPA  
Corso Venezia, 16-Milano

BOLLETTINO N. 2 - 1983/84

=====

RIUNIONE CONVIVIALE DI LUNEDI' 11 <sup>LUGLIO</sup> ~~GIUGNO~~ 1983

Presidente:  
Segretario

VITALI  
ARTESI

Soci presenti:

AGNIFILI = ALBERTI DE MAZZERI =  
ALLEGRENI = BANA = BANFI = BERTELE' =  
BOSSI = BRACHETTI = CAPELLA = COLLAVO =  
CALIMANI = COLOMBI = CURAMI = DANELLI =  
DE MOJANA = DRUGMAN = MENAFOGLIO =  
NICCOLINI = PRESTINI = SCAPINI = SANVITO =  
SALVINI = SCHIRALDI A. = SCHIRALDI G. =  
SUZZI = TOZZI SPADONI.

Soci in congedo:

MEZZETTI

Percentuale di presenza: 50%

Visitatori rotariani:

Dr. Edoardo GINOCCHIO, R. C. Milano Fiori

Ospiti:

Prof. Ing. Luigi DADDA - Rettore )  
del Politecnico di Milano ) ospiti  
Prof. Ing. Emilio MASSA - Preside )  
Facoltà Ingegneria Politecnico Milano ) di  
Prof. Ing. Lorenzo LUNELLI - Direttore ) Bertelè  
Dipartim. Elettronica Politecnico Milano )

Prof. Ing. Emanuele BIONDI - Consigliere di Amministrazione Politecnico Milano )  
Prof. Ing. Armando BRANDOLESE - Preside del Consiglio di Corso di laurea "Ingegneria delle Tecnologie Industriali ad indirizzo economico-organizzativo" ) ospiti  
Prof. Ing. Antongiulio DORNIG - Direttore del Dipartimento di Meccanica del Politecnico Milano ) Bertelè  
Ing. Antonio BOZZI )  
Sig. Enrico BOZZI ) ospiti di Calimani  
Sig. Mario LORI )  
Sig. Paolo GINOCCHIO - del Rotaract Milano, ospite del padre.

Apri le riunioni il nostro BANA, in assenza del Presidente VITALI trattenuto per impegni.

Dopo un saluto di benvenuto ai numerosi ospiti e visitatori, la parola passa al nostro BERTELE' per la relazione odierna sul nuovo corso di laurea istituito dal Politecnico di Milano su "Ingegneria delle tecnologie industriali ad indirizzo economico-organizzativo".

Dopo aver accennato brevemente alla struttura dei corsi di laurea in ingegneria, BERTELE' ha illustrato come, sulla base delle nuove esigenze del mondo industriale, questa struttura vada modificandosi e aprendosi verso nuove discipline.

Il nuovo corso di laurea, di cui egli è docente, si inserisce in questa logica di mutamento e sarà suscettibile nel futuro delle modifiche dettate dall'esperienza dei primi anni.

Il corso prevede 30 esami, invece dei 29 richiesti per le altre specializzazioni, di cui 26 obbligatori e 4 facoltativi. Per il primo anno è previsto il numero chiuso di studenti : tra 30 e 50.

Oltre agli insegnamenti propri di un corso di laurea in ingegneria, particolare attenzione è stata rivolta alle problematiche economiche-organizzative per la gestione delle nuove tecnologie in fase di sviluppo di questi ultimi anni.

INTERVENTI : BANA, Prof. DADDA, SCHIRALDI A. = Prof. BIONDI,  
TOZZI SPADONI, Prof. MASSA, COLLAVO, Prof.  
LUNELLI, Prof. DORNIG, BRACHETTI, SCHIRALDI G.,  
Ing. BOZZI.

NOTIZIE DELLA SEGRETERIA :

- Segnaliamo la presenza di PRESTINI alla riunione del 4/7/83. Il suo nominativo non è stato riportato per errore sul precedente Bollettino.
- Tra i Soci che non fanno più parte del nostro Club figura COLOMBO. Ricordiamo che COLOMBI invece è tuttora Socio attivo.
- Per martedì 19 luglio è indetta una riunione extraconviviale all'Ippodromo di San Diro ospiti di CAPELLA. E' necessario comunicare i nominativi dei partecipanti entro lunedì 18 presso la Segreteria di VITALI. La riunione è estesa anche alle Signore e familiari.  
Luogo di appuntamento : davanti alla biglietteria del Trotto alle ore 20.00

PROSSIME RIUNIONI -

Lunedì 18 luglio - ore 12,45  
Società del Giardino

- Ing. Aldo MARCELLO :  
" Grandi lavori di ingegneria tecnica ed ecologia".

Lunedì 25 luglio - ore 12;45  
Società del Giardino

INCONTRO CON IL ROTARACT