

FACOLTÀ DI SCIENZE
POLITICHE SOCIOLOGIA
COMUNICAZIONE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



LA GIUSTIZIA CAPOVOLTA

*Esperienze e prospettive per
un approccio riparativo alla pena*



ne discutono

Don Luigi Ciotti

Padre Francesco Occhetta

Grazia Mannozi

Giovanni Angelo Lodigiani

Daniela Marcone

Giuseppe Ricotta

GIOVEDÌ 17 NOVEMBRE 2016
ore 9.30

Aula III – Istituto Guido Castelnuovo
Facoltà di Matematica
Piazzale Aldo Moro
Roma

LA GIUSTIZIA A CAPOVOLTA

Esperienze e prospettive per un approccio riparativo alla pena

- PROGRAMMA -

h. 9.30

SALUTI INTRODUTTIVI

Prof. Eugenio Gaudio

Magnifico Rettore Sapienza - Università di Roma

Prof.ssa Raffaella Messinetti

Preside Facoltà Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione

Dott.ssa Lucia Castellano

Direttore Generale dell'Esecuzione Penale esterna Dipartimento Giustizia Minorile e di Comunità

Dott. Romano Cappelletto

Capo Ufficio Stampa Paoline

h. 10.20

*Memoria e impegno per una
riparazione sociale*

Daniela Marcone

Responsabile nazionale settore Memoria di Libera

h. 10.40

*Ripensare la giustizia penale con le parole
della giustizia riparativa*

Giovanni Angelo Lodigiani

*Docente di Giustizia riparativa e mediazione penale,
Dipartimento di Diritto, Economia e Culture
Università degli Studi dell'Insubria*

h. 11.00

*Quando la pena non esaurisce la domanda
di giustizia: le potenzialità dei programmi
di giustizia riparativa*

Grazia Mannozi

*Direttrice del Centro Studi sulla Giustizia Riparativa e la
Mediazione e docente di Diritto Penale del Dipartimento
di Diritto, Economia e Culture dell'Università degli Studi
dell'Insubria*

h. 11.20

Francesco Occhetta

Autore del libro La giustizia Capovolta

h. 11.40

Luigi Ciotti

Presidente di Libera e del Gruppo Abele Onlus

modera

Giuseppe Ricotta

*Docente di Sociologia dell'Inclusione e della Sicurezza
Sociale, Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche
Sapienza Università di Roma*

Dibattito

h. 13.30

CONCLUSIONI



FACOLTÀ DI SCIENZE
POLITICHE SOCIOLOGIA
COMUNICAZIONI
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



GIOVEDÌ 17 NOVEMBRE 2016

**Aula III – Istituto Guido Castelnuovo Facoltà di Matematica
Piazzale Aldo Moro - Roma**