

BLISS@CNR-Pisa: a flexible laser for small scale test experiments on fusion oriented physics

Tuesday, 26 May 2009 19:10 (2 minutes)

Primary author: LABATE, Luca (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche)

Co-authors: Mr BARBINI, Alessandro (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche); Dr SCHIAVI, Angelo (Dipartimento di Energetica, Universita' di Roma "La Sapienza"); Dr GIULIETTI, Antonio (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche); Prof. GIULIETTI, Danilo (Dipartimento di Fisica, Universita' di Pisa); Prof. BATANI, Dimitri (Dipartimento di Fisica, Universita' di Milano-Bicocca); Prof. CORNOLTI, Fulvio (Dipartimento di Fisica, Universita' di Pisa); Dr GIZZI, Leonida (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche); Dr GALIMBERTI, Marco (Rutherford Appleton Laboratory, Science and Technology Facility Council, Didcot (UK)); Dr RICHETTA, Maria (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fisiche ed Energetiche, Universita' di Roma "Tor Vergata"); Dr VASELLI, Moreno (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche); Dr GAUDIO, Pasquale (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fisiche ed Energetiche, Universita' di Roma "Tor Vergata"); Dr BENOCCI, Roberto (Dipartimento di Fisica, Universita' di Milano-Bicocca); Prof. MARTELLUCCI, Sergio (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fisiche ed Energetiche, Universita' di Roma "Tor Vergata"); Prof. ATZENI, Stefano (Dipartimento di Energetica, Universita' di Roma "La Sapienza")

Presenter: LABATE, Luca (Intense Laser Irradiation Laboratory - IPCF, Consiglio Nazionale delle Ricerche)

Session Classification: Poster Session I

Track Classification: poster