

UniversiBO

organizza

PER LA VOSTRA TESI UNA SOLA
“WORD”

L^AT_EX

SEMINARI PER L'USO DI L^AT_EX 2_ε IN AMBITO SCIENTIFICO
DALL'ARTICOLO ALLA TESI FINENDO CON LE SLIDE

| PROGRAMMA DEGLI INCONTRI | |
|---|---|
| <p>19 maggio 2004 aula 6.2 dalle 17 alle 19 Introduzione, riferimenti e installazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Introduzione a L^AT_EX 2_ε• Cenni di utilizzo in ambiente GNU/Linux• Installazione in ambiente Windows• Primo esempio di documento e impostazioni base | <p>26 maggio 2004 aula 2.9 dalle 17 alle 19 Formule e strutture matematiche</p> <ul style="list-style-type: none">• Ambienti formula• Come scrivere una formula• Le strutture ad array• Scriviamo un teorema |
| <p>9 giugno 2004 aula 2.9 dalle 17 alle 19 Struttura di un documento</p> <ul style="list-style-type: none">• Margini• Allineamento e interlinea• Capitoli e sezioni• Indici | <p>16 giugno 2004 aula 2.9 dalle 17 alle 19 Completiamo i documenti, le Slide</p> <ul style="list-style-type: none">• Immagini• Bibliografia• Slide e presentazioni• Fogli di stile |
| <p>19 giugno 2004 dalle ore 10 in aula 8.1 dalle 10 alle 12 ⇒ Question Time presso Linux installation party</p> | |

TUTTI GLI INCONTRI SI TERRANO PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Durante gli incontri verranno date indicazioni per ottenere un CD con tutti gli applicativi e gli esempi visti in aula.

PER INFORMAZIONI

<https://www.universibo.unibo.it/latex>

0512093883 (Ufficio UniversiBO)

diego.frasson@studio.unibo.it (Diego)