



EVENTI PARALLELI

Giovedì 01/02, ore 11.30

TS2 - Visita al Laboratorio DrawingTOthefuture per tecnologie di Realtà Virtuale

Presso Laboratorio DrawingTOthefuture. Contattare francesca.ugliotti@polito.it

Giovedì 01/02, mattino

TS3, riunione del WP2 - Aula 5B

(https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?bl_id=TO_CEN02&fl_id=XP01&rm_id=Q010&lang=it)

TS3, riunione del WP4 - Aula 13B

(https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl_id%253DTO_CEN02%2526fl_id%253DXP01%2526rm_id%253DQ005&lang=it)

Meeting Spoke Leaders - Aula 17

(https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl_id%253DTO_CEN01%2526fl_id%253DXPTE%2526rm_id%253DD002&lang=it)

DS, spoke meeting - Aula 15A

(https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl_id%253DTO_CEN03%2526fl_id%253DXPTE%2526rm_id%253DC008&lang=it)

Giovedì 01/02, ore 12-13.45

TS1, Riunione Plenaria - Aula 3N

(https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl_id%253DTO_CIT03%2526fl_id%253DXPTE%2526rm_id%253D006&lang=it)

Venerdì 02/02, 12.30-13

TS3, Riunione plenaria - Aula 7B

(<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl id%253DTO CEN02%2526fl id%253DXP01%2526rm id%253DQ009&lang=it>)

Venerdì 02/02, 13.00-15:00

VS2, Riunione – Aula 9S

<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?bl id=TO CEN02&fl id=XS01&rm id=D013&lang=it>

Venerdì 02/02, 14.00-18.30

Workshop Risk Storylines

Aula 13A (<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl id%253DTO CEN03%2526fl id%253DXPTE%2526rm id%253DC004&lang=it>)

Aula 13B (<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl id%253DTO CEN02%2526fl id%253DXP01%2526rm id%253DQ005&lang=it>)

Aula 19 (<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl id%253DTO CEN01%2526fl id%253DXPTE%2526rm id%253DD001&lang=it>)

Venerdì 02/02, 14.00-18.00

TS2, Riunione Plenaria - Aula 3N

(<https://www.polito.it/ateneo/chi-siamo/sedi-e-mappe?selocale=bl id%253DTO CIT03%2526fl id%253DXPTE%2526rm id%253D006&lang=it>)