|  |  |
| --- | --- |
| **SCHEDA PER UNIVERSITÀ** | |
| Nome completo dell’Università/Accademia (per materiali di comunicazione e per eventuale stand area espositiva) |  |
| Nome e cognome del referente |  |
| Mail e cellulare del referente |  |
| Partecipazione a Romecup 2024 (selezionare le modalità di partecipazione per le università,  è possibile aderire a più attività) | □ Contest Creativi della Robotica per l’orientamento innovativo delle scuole secondarie (regolamento allegato)  □ Talk universitari di orientamento/ Laboratori  □ Stand nell’area espositiva (per uno stand delle dimensioni 120X80 cm con 2 sedie, 1 ciabatta per prese elettriche, accesso WiFi)  □ Premio al migliore ricercatore  □ Esibizioni di robotica, AI e ML a carattere culturale o di intrattenimento  (ambiti: *arte e creatività; musica e performance; spettacoli teatrali o di danza; esperienze immersive; simulazione scenari, spiegazioni interattive e dimostrazione di esperimenti per la divulgazione scientifica;* ecc.) |
| Dettagli (da compilare in relazione alle attività di partecipazione) | Indicare la/le categoria/e dei Contest Creativi della Robotica: |
| Breve descrizione dei talk o dei laboratori proposti: |
| Breve descrizione dei prototipi per lo stand: |
| Indicare i nomi e cognomi dei ricercatori candidati: |
| Breve descrizione della performance proposta: |
| Giorno e orario scelto (è possibile partecipare più giorni) | □ 7 maggio, Roma Tre, ore 10-16  □ 8 maggio, Roma Tre, ore 10-13  □ 9 maggio, premiazioni in Campidoglio, ore 10-13 |
| Segnalazioni e note (scuole con cui si collabora già o preferenze di scuole con cui si vorrebbe collaborare) |  |

Per partecipare alla RomeCup 2025 è necessario inviare la scheda all'indirizzo: romecup@mondodigitale.org.