

Metropoli resiliente
Biblioteche di Roma – Musei scientifici di Roma Capitale
21 marzo – 30 ottobre 2018

Progetto finanziato dalla Regione Lazio
(legge regionale 23 ottobre 2009, n. 26 - Avviso pubblico “La Cultura fa Sistema”)

26 marzo ore 18

Evento di apertura

Museo Civico di Zoologia

Sala Balena

Via Aldrovandi 18

Dal 7 al 15 maggio, orario di apertura della biblioteca

Casa del Parco

24 Scatti Bike

Mostra fotografica della VII edizione del concorso internazionale dedicato alla bicicletta “L’Uomo e la Bicicletta” a cura di Aeneis 2000

8 maggio ore 17

Ennio Flaiano

ROBA DA ROBOT

Human +. Il futuro della nostra specie

Laboratorio per bambini da 7 a 11 anni a cura di

a cura di Servizi Educativi Palazzo delle Esposizioni

8 maggio ore 17.30

Tullio De Mauro

Le ville e i giardini di Roma.

Piante e animali nel verde della città eterna

a cura di Bruno Cignini

sarà presente l’autore

utenza libera

10 maggio ore 9 - 11

Casa del Parco

Programma “Aspettando il giro”

Beati gli ultimi

Beati gli ultimi come messaggio ciclo evangelico è il nostro motto. Perché gli ultimi sono gregari, perché gli ultimi stanno in bicicletta più di tutti, perché soffrono di più. Perché gli ultimi iniziando sono i primi cominciando dal basso.

Laboratorio di costruzione del teatrino di carta a cura di Fernanda Pessolano, artista e operatrice culturale

11 maggio 2018 ore 10

Nelson Mandela

Adotta un vaso!

Giardinaggio partecipato

Vieni a fare giardinaggio in biblioteca! Se vuoi portare una talea, un bulbo, un fiore li planteremo insieme in uno dei nostri vasi

11 maggio ore 17

Nelson Mandela

Cinema e scienza

The day after tomorrow - l'alba del giorno dopo

2004, Roland Emmerich.

Proiezione del film a cura del **Comitato Mura Latine**

Il surriscaldamento globale e i rischi di una nuova glaciazione non vengono affrontati nei summit internazionali. Si assiste così al progredire di una serie di eventi atmosferici impressionanti, dalle piogge torrenziali, ai maremoti o cicloni, fino ad arrivare ad un mondo ghiacciato.

13 maggio ore 11 e ore 16.30

Nelson Mandela

Una stazione per l'Appia Antica

Passeggiata nella Valle della Caffarella per conoscere la proposta di una stazione ferroviaria della linea FL1 a Piazza Zama

La partenza è prevista da Porta San Sebastiano ed arrivo a Piazza Zama. La data è il 13 maggio 2018 alle ore 11 e alle ore 16.30.

a cura del **Comitato Mura Latine (nell'ambito di Appia Day, www.appiaday.it)**

15 maggio ore 17

Aldo Fabrizi

ROBA DA ROBOT

Human +. Il futuro della nostra specie

Laboratorio per bambini da 7 a 11 anni a cura di Servizi Educativi Palazzo delle Esposizioni

17 maggio ore 17

Valle Aurelia

ROBA DA ROBOT

Human +. Il futuro della nostra specie

Laboratorio per bambini da 7 a 11 anni a cura di Servizi Educativi Palazzo delle Esposizioni

19 maggio ore 9.30

Nelson Mandela, Biblioteca Enzo Tortora

Pedalata letteraria

Giro delle mura aureliane, tra archeologia, geologia e il ciclismo

Viaggiando tra i tufi, le lave e le incisioni fluviali negli ultimi 400 mila anni della storia geologica di Roma e i luoghi del ciclismo: Giro d'Italia e Gran premio della Liberazione

Intervengono: Umberto Pessolano, geologo e naturalista, Marco Pastonesi, scrittore e giornalista sportivo

Partenza: Biblioteca Nelson Mandela

Arrivo: Biblioteca Enzo Tortora

Difficoltà: facile

Prenotazione e info: Biblioteche di riferimento

Partecipazione: gratuita

22 maggio ore 17

Cornelia

ROBA DA ROBOT

Human +. Il futuro della nostra specie

Laboratorio per bambini da 7 a 11 anni a cura di Servizi Educativi Palazzo delle Esposizioni

22 maggio ore 10

Rugantino

Gli anfi che scompaiono

a cura di Massimo Capula del Museo Civico di Zoologia
Per le scuole

30 maggio ore 00

Gianni Rodari

Laboratorio urbano di facilitazione di progetti di economia circolare e creazione di una Smart Community locale

Presentazione del progetto in collaborazione con il centro di educazione ambientale e l'Assessorato alle politiche ambientali del Municipio V e in occasione della Settimana Europea per lo Sviluppo sostenibile. Il progetto è sviluppato nell'ambito del piano **Ricerca Sistema Elettrico 2015-2017** di ENEA e Ministero dello Sviluppo Economico, avviato nel 2015 a Roma con la collaborazione con Luiss-LabGov

5 giugno ore 17

Renato Nicolini

Geometria, filosofia e alchimia da Pitagora a Graziotti

Incontro a cura di Claudio Lanzi e Silvio Maracchia
utenza libera

8 giugno ore 17.00

Nelson Mandela

Cinema e scienza

District 9

Diretto da Neill Blomkamp. Il film, il cui titolo è ispirato da fatti storici avvenuti in Sudafrica durante l'apartheid in un'area residenziale di Città del Capo denominata District Six, tratta in un contesto fantascientifico argomenti quali la xenofobia e la segregazione razziale, applicati dagli umani ad una popolazione di profughi alieni.

La pellicola ha ottenuto quattro candidature ai Premi Oscar, tra cui miglior film a cura del **Comitato Mura Latine**

9 luglio ore 20

Vaccheria Nardi

Stelle su Roma. L'osservazione del cielo stellato

A cura del Planetario di Roma

31 luglio ore 20

Biblioteca Casa del Parco

Stelle su Roma. L'osservazione del cielo stellato

A cura del Planetario di Roma

1 agosto ore 18.30

Biblioteca Laurentina Centro Culturale Elsa Morante

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano. Falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti. Divertiamoci a osservarli e riconoscerli con gli occhi dello scienziato!

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

3 agosto ore 20.30 – 22.30

Villa Borghese

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura",

attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

5 agosto ore 16.30- 18.00

Museo civico di Zoologia

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano. Falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti. Divertiamoci a osservarli e riconoscerli con gli occhi dello scienziato!

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

5 agosto ore 10 - 12

Museo civico di Zoologia

Natural gardening

a cura di Myosotis

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

8 agosto ore 18.30-20

Biblioteca Laurentina Centro culturale Elsa Morante

Metropoli in verde

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

10 agosto ore 20.15 - 22.15

Villa Borghese

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

21 agosto ore 17

Biblioteca Laurentina, Centro Culturale Elsa Morante

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano, falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

23 agosto ore 17

Biblioteca Laurentina, Centro culturale Elsa Morante

Metropoli in verde

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

25 agosto ore 19.45 - 21.45

Villa Borghese

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

26 agosto ore 10.30 - 12

Museo civico di Zoologia

Metropoli in verde

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

ore 16.30-18

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano, falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

31 agosto ore 19.45 - 21.45

Villa Borghese

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

2 settembre ore 10.00-12.00

Museo civico di Zoologia

Natural gardening

Laboratorio per allestire insieme un giardino

a cura di Myosotis

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

2 settembre ore 14.30-16.00

Museo civico di Zoologia

5 sensi per esplorare la città

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

Il profumo di un fiore, il verso di un gufo, una ruvida cortecchia, le mille sfumature delle ali delle farfalle... in quanti modi diversi possiamo esplorare la natura che ci circonda?

Sperimentiamolo insieme in questo "laboratorio sensoriale" in cui si potrà annusare, ascoltare e osservare, per giocare a mettere alla prova i nostri sensi.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

2 settembre ore 16.30-18.00

Museo civico di Zoologia

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano, falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

3 settembre ore 17

Biblioteca Vaccheria Nardi

Animali metropolitani

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano. Falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti. Divertiamoci a osservarli e riconoscerli con gli occhi dello scienziato!

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

5 settembre ore 17 - 18.30

Biblioteca Vaccheria Nardi

Metropoli in verde

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

8 settembre ore 10.00 - 11.30

Biblioteca Pasolini

5 Sensi per esplorare la città

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Il profumo di un fiore, il verso di un gufo, una ruvida corteccia, le mille sfumature delle ali delle farfalle... in quanti modi diversi possiamo esplorare la natura che ci circonda?

Sperimentiamolo insieme in questo "laboratorio sensoriale" in cui si potrà annusare, ascoltare e osservare, per giocare a mettere alla prova i nostri sensi.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

9 settembre

Biblioteca Laurentina - Centro Culturale Elsa Morante

ore 9.00-11.00

Passeggiata con binocolo

A cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini nel Parco dell'Acqua Acetosa

ore 11.00-13.00

Passeggiata con binocolo

A cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini nel Parco dell'Acqua Acetosa

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

11 settembre ore 16.30 - 18.00

Biblioteca Centrale Ragazzi

Animali metropolitani

A cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

90 minuti alla scoperta degli animali che condividono con noi l'ambiente urbano. Falchi, volpi e tartarughe, ma anche farfalle, grilli e cervi volanti. Divertiamoci a osservarli e riconoscerli con gli occhi dello scienziato!

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

11 settembre ore 20.00

Biblioteca Casa del Parco

Stelle su Roma. L'osservazione del cielo stellato

a cura del Planetario di Roma

13 settembre ore 16.30 – 18.00

Biblioteca Centrale Ragazzi

Metropoli in verde

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

13 settembre ore 17

Biblioteca Valle Aurelia

Alieni nei nostri mari

A cura di Annamaria Epiceno

Curatrice della sezione invertebrati del Museo di Zoologia di Roma, Annamaria Epiceno ci guiderà alla scoperta delle specie non autoctone che stanno invadendo i nostri mari, verso una tropicalizzazione legata a sconsiderate azioni umane e anche ai cambiamenti climatici che rischiano di stravolgere gli ecosistemi.

Il tono divulgativo dell'intervento lo rende adatto anche a ragazzi e non esperti di zoologia.

14 Settembre ore 17.30

Biblioteca Villa Leopardi

Malattie infettive nella storia

a cura di Gaspare Baggeri (Conservatore dell'Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria di Roma)

14 settembre ore 19.30 – 21.30

Parco Regionale dell'Appia Antica

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

15 settembre ore 15.00 – 16.30

Biblioteca Villino Corsini

5 Sensi per esplorare la città

a cura di Myosotis per bambini/ragazzi età 5-11 anni:

Il profumo di un fiore, il verso di un gufo, una ruvida corteccia, le mille sfumature delle ali delle farfalle... in quanti modi diversi possiamo esplorare la natura che ci circonda?

Sperimentiamolo insieme in questo "laboratorio sensoriale" in cui si potrà annusare, ascoltare e osservare, per giocare a mettere alla prova i nostri sensi.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

16 settembre

Villa Pamphilj - Biblioteca Villino Corsini

ore 10.15-12.15

Passeggiata con binocolo

a cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini

ore 15.30-17.30

Passeggiata con binocolo

a cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini

17 settembre ore 20

Biblioteca Villa Leopardi

Stelle su Roma. L'osservazione del cielo stellato

a cura del Planetario di Roma

20 settembre 19.00-21.00

Biblioteca Vaccheria Nardi

La medicina narrativa incontra Beethoven

a cura di Pierpaolo Visentin (Segretario Generale dell'Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria di Roma).

Il professor Visentin racconterà la personalità del musicista analizzata applicando i fondamenti della Medicina Narrativa, una metodologia che ricostruisce la storia personale attraverso l'indagine sulle patologie mediche

21 settembre ore 20.00

Biblioteca Giovenale

Stelle su Roma. L'osservazione del cielo stellato

a cura del Planetario di Roma

22 settembre ore 19.00 – 21.00

Parco Regionale dell'Appia Antica

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali.

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

29 settembre

Parco di Aguzzano -Biblioteca Giovenale

Ore 9.00- 11.00

Passeggiata con binocolo

a cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini

Ore 11.00- 13.00

Passeggiata con binocolo

a cura di Myosotis

percorsi naturalistici alla scoperta di piante e animali della città, aperti a tutti i cittadini

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

29 settembre ore 19.00 – 21.00

Villa Borghese

Citizen Science

a cura di Myosotis

Semi, radici, foglie e fiori saranno i protagonisti di questa attività. Immergiamoci allora nell'incredibile e variegato mondo delle piante della nostra città, per indagare come veri "detective della natura", attraverso esperimenti e giochi scientifici, come sono fatte e quali sono le loro caratteristiche principali

Prenotazione: info@myosotisambiente.it, max 25 partecipanti

Metropoli Resiliente nei Teatri

17 settembre ore 21

Teatro Quarticciolo

Incroci, una storia vera della mobilità in cinque quadri e un epilogo

testo di Lorenzo Bertuccio e Massimo De Pascale, regia di Massimo De Pascale

con il patrocinio di Euromobility e Legambiente

Uno spettacolo sul tema della mobilità. Il testo attraversa due secoli, dal 1816 anno dell'invenzione della bicicletta ai giorni nostri, incrocia personaggi e visioni opposte sul progresso e i suoi effetti sul benessere dell'umanità ed è una riflessione sui limiti della tecnologia e sul suo uso responsabile da parte di ognuno di noi, condotta sul filo del paradosso e dell'ironia.

22 settembre ore 21

Teatro del Lido di Ostia

Incroci, una storia vera della mobilità in cinque quadri e un epilogo

testo di Lorenzo Bertuccio e Massimo De Pascale, regia di Massimo De Pascale

con il patrocinio di Euromobility e Legambiente

Uno spettacolo sul tema della mobilità. Il testo attraversa due secoli, dal 1816 anno dell'invenzione della bicicletta ai giorni nostri, incrocia personaggi e visioni opposte sul progresso e i suoi effetti sul benessere dell'umanità ed è una riflessione sui limiti della tecnologia e sul suo uso responsabile da parte di ognuno di noi, condotta sul filo del paradosso e dell'ironia.

8 ottobre ore 11

Teatro del Lido di Ostia

Alice e la città delle meraviglie

a cura di Humus Sapiens, associazione di promozione sociale, e di Il cassetto nel Sogno, associazione culturale

per le scuole

Scritto da Elisabetta Aglianò, Riccardo Rosini ed Andrea Carletti

Regia di Massimo Pettinari, Compagnia *Il Cassetto nel Sogno*

Lo spettacolo, ideato per i bambini in età di scuola primaria, propone il tema della sostenibilità ambientale e sociale nella realtà urbana, complessa e multiforme, coinvolgendo i giovani spettatori in un percorso di scoperta, conoscenza e consapevolezza in cui il messaggio finale riguarda l'importanza di fare scelte responsabili, anche da parte dei giovani cittadini, per puntare ad un cambiamento degli stili di vita e dei consumi verso standard a basso impatto ambientale, in modo che la città in cui viviamo sia una "città delle meraviglie", ovvero una città sostenibile.

11 ottobre ore 21

Teatro Tor Bella Monaca

Raccolta differenziata della memoria. Ecologia

a cura di "Voci nel Deserto" da un'idea di Marco Mellone

Il filo conduttore è il recupero di frammenti di memoria: parole che, a risentirle oggi, ci offrono una chiave di lettura – sorprendente e quasi umiliante nella sua preveggenza – sulla realtà sociale e politica dei nostri giorni, miscelando il tutto con sequenze video e campionamenti sonori carpiati dall'attualità, arrangiati dal vivo dal DJ della compagnia. Prende vita una vera e propria partitura composta di voci, musiche, video e le parole dei grandi autori.

18 ottobre ore 21

Teatro del lido di Ostia

Gran Bollito alla Galilei

Siamo nel 1609. Galileo è un docente di matematiche a Padova, e sta cercando delle prove che confermino la teoria copernicana. Da un curioso documento rinvenuto negli archivi risultano, per quell'anno, enormi quantitativi di carne acquistati dal matematico. Visto che la carne, anche a quei tempi era cara, sembra che Galilei, teneva una "pensione" forse per gli stessi studenti che frequentavano le sue

lezioni... Nella pièce, troviamo Galileo ai fornelli, come uno chef stellato, mentre sta preparando un "gran bollito" alla padovana..."

di Sergio Basile, con Barbara Scoppa e Sergio Basile nella forma di reading, a cura di Barbara Scoppa

24 ottobre ore 21

Teatro Tor Bella Monaca

Segretaluce. Nel Laboratorio di Madame Curie

A cura di Barbara Scoppa

Testo e regia di Riccardo Diana, con Barbara Scoppa e Camilla Diana, a cura di Barbara Scoppa

"Segretaluce" è uno spettacolo sulla storia di una donna straordinaria, Marie Curie. Scienziata polacca naturalizzata francese, che ha ricevuto per la sua grande opera di ricerca scientifica, due premi Nobel, nel 1903 e nel 1911. Lo spettacolo, intende ripercorrere le tappe più importanti della sua esistenza, di donna e scienziata, attraverso le voci dei personaggi chiave.

25 ottobre ore 21

Teatro Quarticciolo

Medea dal carcere alla città

a cura dell'associazione "Per Ananke"

L'attività teatrale svolge un'importante funzione terapeutica e pedagogica. Se resilienza è la capacità di trasformare un evento critico e una condizione di difficoltà e di sofferenza, come il periodo della detenzione, in una occasione di riscatto e di nuova progettualità positiva, allora la nuova sfida, in questo percorso, vuole essere quella di uscire dal carcere per portare lo spettacolo in un teatro "vero" del circuito cittadino e offrirlo al pubblico della città. Lo spettacolo non solo vede coinvolte le detenute di media sicurezza dell'istituto ma anche una ex detenuta dello stesso istituto, che sta continuando l'attività teatrale anche all'esterno da libera.

Teatro in carcere

Spettacoli riservati al pubblico interno

ottobre

Regina Coeli

Potere alle parole

a cura di Amir Issaa

ottobre

Rebibbia

Liber Liberanti – fiabe e favole dal carcere

a cura di MAST Associazione Culturale – Tho Teatro

ottobre

Rebibbia

Racconta! Donne nella Shoah

a cura di Francesca Maria Gatto