

# PROGETTO

## 1. Titolo

LAMPI DI GENIO

## 2. Descrizione del progetto

Il 30 novembre del 1786 il Granduca Pietro Leopoldo con l'emanazione del "Codice Leopoldino", non solo aboliva la pena di morte ma introduceva anche alcune novità di straordinaria importanza come l'abrogazione della tortura, la riduzione del carcere preventivo, l'istituzione della difesa d'ufficio per i meno abbienti, la soppressione del delitto di lesa maestà, spesso usato per criminalizzare il dissenso politico, regalando così alla nostra Regione il primato mondiale di territorio capace di promuovere diritti, pace e civiltà.

Con questo progetto didattico, pensato per rispondere al bando del Consiglio Regionale per la Festa della Toscana 2024, l'Aps Phosphoros intende proporre un percorso dal titolo "LAMPI DI GENIO" rivolto agli alunni delle scuole primarie e secondarie di I grado della Valdera per scoprire insieme la portata della genialità e dell'innovazione nella nostra Regione attraverso i secoli.

Storicamente, solo per citarne alcuni, vengono in mente alcuni giganti le cui opere innovative sono riconosciute ed apprezzate in tutto il mondo: Dante Alighieri, Francesco Petrarca, Giovanni Boccaccio, Leonardo Da Vinci, Giotto, Filippo Brunelleschi, Michelangelo, Sandro Botticelli. Se proviamo a fare un salto nel passato più recente e nell'oggi ci possiamo rendere conto che la Toscana si conferma per vocazione terra di genio e avanguardia in ogni ambito dell'esistenza umana. Se pensiamo alla moda nel Novecento abbiamo avuti stilisti come i Gucci, i Ferragamo, Enrico Coveri e Roberto Cavalli. Per il giornalismo Indro Montanelli, Tiziano Terzani, Oriana Fallaci. A livello industriale qui è stata inventata la Vespa ma possiamo menzionare anche altre storie di innumerevoli imprese pionieristiche come, ad esempio, quella dei fratelli Guido e Ugo Antoni, fondatori dell'Aeroporto Internazionale di Pisa San Giusto. A cavallo fra l'Ottocento e il Novecento il loro genio e la loro perseveranza sono stati protagonisti di una lunga avventura, vissuta sulle ali dell'entusiasmo, inseguendo il sogno di poter volare. In ambito scientifico vi è poi la straordinaria esperienza di Margherita Hack, prima donna a dirigere un osservatorio astronomico in Italia, e le sue ricerche sull'origine dell'universo e la liberalità della natura. Il discorso si può allargare anche al contributo dato da Fosco Maraini all'etnografia, alla creatività linguistica, alla fotografia come strumenti per raccontare città, paesaggi naturali, tradizioni, persone e culture lontane. Un altro patrimonio a cui faremo riferimento sono i contributi dati da personalità come Piero Calamandrei e Teresa Mattei per capire l'attualità e il valore della Costituzione italiana, di cui sono stati protagonisti nella sua fase di elaborazione e stesura.

Il progetto "LAMPI DI GENIO" si suddivide in due fasi:

- nella prima, gli studenti assisteranno a una lezione spettacolo che, grazie all'apporto dei linguaggi delle arti sceniche, l'ascolto di brani musicali o la visione di brevi contributi audiovisivi, servirà da stimolo intellettuale ma anche emotivo;
- nella seconda, gli studenti saranno guidati a rielaborare in classe, attraverso laboratori didattici, i contenuti proposti durante la lezione spettacolo legati alle tematiche della cooperazione, del lavoro, del rispetto delle persone nell'ottica dell'inclusione, dell'uguaglianza e dell'allargamento dei diritti.

Tale progetto si pone l'obiettivo di far capire come genio e innovazione, spesso osteggiati e non capiti, possano aprire a cambiamenti di portata epocale capaci di migliorare le vite delle persone.

## 3. Descrizione sintetica del progetto (da utilizzare ai fini della comunicazione da parte del

### **Consiglio regionale)**

Col progetto didattico “LAMPI DI GENIO” l’Aps Phosphoros intende proporre un percorso rivolto agli alunni delle scuole primarie e secondarie di I grado della Valdera per scoprire insieme la portata della genialità e dell’innovazione nella nostra Regione attraverso i secoli.

Il progetto si articola in due fasi:

- nella prima, gli studenti assisteranno a una lezione spettacolo che, grazie all’apporto dei linguaggi delle arti sceniche, l’ascolto di brani musicali o la visione di brevi contributi audiovisivi, servirà da stimolo intellettuale ma anche emotivo;
- nella seconda, gli studenti saranno guidati a rielaborare in classe, attraverso laboratori didattici, i contenuti proposti durante la lezione spettacolo legati alle tematiche della cooperazione, del lavoro, del rispetto delle persone nell’ottica dell’inclusione, dell’uguaglianza e dell’allargamento dei diritti.

Tale progetto si pone l’obiettivo di far capire come genio e innovazione, spesso osteggiati e non capiti, possano aprire a cambiamenti di portata epocale capaci di migliorare le vite delle persone.

Tra gli obiettivi principali:

- trasmettere l’importanza di impegnarsi per raggiungere risultati ambiziosi;
- far capire che innovazione non è soltanto qualcosa di tecnologico ma anche un’occasione per allargare diritti e favorire l’inclusione;
- stimolare la partecipazione dei ragazzi nella vita pubblica, dalla scuola all’ associazionismo;
- far riflettere su come si realizza il principio di uguaglianza.

### **4. Finalità**

Il progetto nasce dalla voglia della nostra Associazione di condividere e promuovere l’importanza dei valori che stanno alla base della Festa della Toscana con le nuove generazioni e di rimando con i docenti e le famiglie dei territori della Valdera.

Nello specifico gli obiettivi sono:

- trasmettere l’importanza di impegnarsi per raggiungere risultati ambiziosi;
- far capire che innovazione non è soltanto qualcosa di tecnologico ma anche un’occasione per allargare diritti e favorire l’inclusione;
- stimolare la partecipazione dei ragazzi nella vita pubblica, dalla scuola all’ associazionismo;
- far riflettere su come si realizza il principio di uguaglianza.
- creare messaggi positivi per la società.

### **5. Modalità realizzative**

Il progetto prevede che le classi aderenti partecipino a una lezione spettacolo in cui verranno raccontate storie di personaggi che grazie al loro genio e al loro impegno hanno apportato innovazioni significative in Toscana e nel mondo.

Per ogni classe coinvolta seguiranno incontri laboratoriali, in orario scolastico, in cui calibrando le parole e i contenuti a seconda dell’età, un operatore esperto nella mediazione teatrale in ambito educativo guiderà gli studenti a riflettere sui concetti legati ai principi celebrati dalla Festa della Toscana.

- Nel primo incontro, gli studenti assisteranno ad una lezione spettacolo sulle figure geniali che hanno apportato innovazioni importanti per la nostra Regione e non solo.

- Nel secondo incontro, gli studenti saranno guidati a riflettere sull'importanza che tale innovazione ha avuto nella vita delle persone e rappresentare delle scene con le tecniche dell'improvvisazione guidata e del role-playing.
- Nel terzo incontro realizzeranno dei brevi elaborati creativi utilizzando i linguaggi che sentiranno più consoni ed adeguati alla loro espressione (parola, grafica, musica, teatro, etc.)

Le attività saranno realizzate prevalentemente in orario scolastico, a eccezione di possibili momenti di condivisione in orario extra-scolastico col pubblico delle famiglie e della cittadinanza tutta per condividere gli esiti finali dei percorsi con le classi.

## **6. Pubblici di riferimento**

scuole primarie, scuole secondarie, giovani e adulti, famiglie con bambini

Elementi del progetto riferiti ai diversi pubblici:

Il progetto prevede incontri con bambini della scuola primaria (fascia d'età 6-11) e ragazzi della scuola secondaria di I grado (fascia d'età 11-14) dei territori della Valdera. Gli esiti, in orario scolastico o extra-scolastico, si svolgeranno presso spazi messi a disposizione dalle Amministrazioni comunali o dalle Istituzioni scolastiche coinvolte nel progetto, consentendo la partecipazione dei familiari e della cittadinanza interessata.

## **7. Modalità di comunicazione e promozione del progetto**

7.a Canali di comunicazione e pubblicizzazione: **giornali, social network, Facebook**  
nello specifico: **La Nazione, Il Tirreno, www.gonews.it, www.ilquoiaindiretta.it, www.quinewsvaldera.it**

7.b Realizzazione e/o distribuzione di materiale di comunicazione e pubblicizzazione tramite: **depliant, manifesti**

7.c Descrizione del piano di comunicazione e promozione:

**Il progetto verrà comunicato attraverso l'invio di comunicati alla carta stampata e ai quotidiani online, attraverso i siti e i canali delle Istituzioni scolastiche e degli Enti locali coinvolti.**

7.d Conferenza stampa prevista in data: **30/11/2024** a **Santa Croce sull'Arno**

7.e Inaugurazione prevista in data: **02/12/2024** a **CAPANNOLI**

## **8. Luogo di svolgimento, data e tempi di realizzazione di ogni singola iniziativa**

Titolo **LAMPI DI GENIO**

Tipologia **spettacolo, Lezione spettacolo**

Sede **AUDITORIUM SCUOLA PRIMARIA "G. RODARI" DI CAPANNOLI**

Indirizzo **Via Aldo Moro 4**

Comune **Capannoli**

Provincia **PI**

Data di inizio **02/12/2024**  
Data conclusione **02/12/2024**  
Orario **8:00-13:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA PRIMARIA "G. RODARI" CAPANNOLI**  
Indirizzo **VIA ALDO MORO 6**  
Comune **Capannoli**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **03/12/2024**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA PRIMARIA "G. CARDUCCI" - SANTO PIETRO BELVEDERE**  
Indirizzo **VIA VIGNOLI 45, SANTO PIETRO BELVEDERE**  
Comune **Capannoli**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **03/12/2024**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **14:00-16:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA PRIMARIA "A. MARTINI" - SELVATELLE**  
Indirizzo **VIA CASANOVA 1, SELVATELLE**  
Comune **Terricciola**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **07/01/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA PRIMARIA "D. CHIESA" - TERRICCIOLA**  
Indirizzo **VIA DEL CHIANTI 3**  
Comune **Terricciola**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **07/01/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA PRIMARIA "D. TEDESCHI" - LAJATICO**

Indirizzo **VIA GARIBALDI 94**  
Comune **Lajatico**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **07/01/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO "D. ALIGHIERI" - CAPANNOLI**  
Indirizzo **Via Aldo Moro 4**  
Comune **Capannoli**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **07/01/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **laboratori didattici**  
Sede **SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO "A. PARDINI"**  
Indirizzo **VIA GARIBALDI 94**  
Comune **Lajatico**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **07/01/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**

Titolo **LAMPI DI GENIO**  
Tipologia **PRESENTAZIONE ELABORATI FINALI DEI LABORATORI DIDATTICI**  
Sede **TEATRO COMUNALE CAPANNOLI**  
Indirizzo **PIAZZA DEL POPOLO 9**  
Comune **Capannoli**  
Provincia **PI**  
Data di inizio **31/03/2025**  
Data conclusione **31/03/2025**  
Orario **8:00-12:00**