

**PSR 2014-2020 - Piano di comunicazione**

***“IL PSR PER I GIOVANI”***

**Concorso di Idee per Istituti agrari del Veneto (2^ edizione)**

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

|  |  |
| --- | --- |
| Il/la sottoscritto/a |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dirigente dell’Istituto |  | Codice |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Indirizzo |  | CAP |  | Città |  | Prov. |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| tel. |  | fax |  | email |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| email personale |  | Cell. |  |

**CHIEDE**

**l’ammissione al Concorso della proposta di Idea innovativa** *(titolo della proposta)* **presentata da** *(barrare la casella interessata e completare con i dati richiesti)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *□* CLASSE | *(classe/sezione )* | elenco studenti allegato |
| *□* GRUPPO INTERCLASSI | *(denominazione gruppo; classi di provenienza)* | elenco studenti allegato |
| *□* STUDENTE | *(cognome e nome; classe/sezione)* |  |

del suddetto Istituto.

**Data Il Dirigente Scolastico**

Timbro e Firma

Con la sottoscrizione della domanda di partecipazione, il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali, disponibile all’indirizzo <https://psrveneto.it/informativa-sul-trattamento-dei-dati-personali/>, e di autorizzare il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento 2016/679/UE – GDPR.

**Dichiara inoltre di aver preso visione del regolamento del Concorso, di accettarne ogni sua parte e di inviare la proposta di Idea innovativa secondo le modalità indicate.**

**Data Il Dirigente Scolastico**

Timbro e Firma

**ALLEGATI**

* Elenco studenti
* Scheda Informativa Idea Innovativa



|  |  |
| --- | --- |
| **PSR 2014-2020 Piano di comunicazione**  **“Il PSR per i giovani”**  **Concorso di idee per gli Istituti Agrari (2^ edizione)** | |
| **Scheda Informativa** | |
| **Partecipante** | *Barrare una sola casella corrispondente alla tipologia di partecipante e completare con i dati richiesti*  **□ Classe/Sez.:**  **□ Gruppo interclassi:** (denominazione gruppo) **Classi/Sez :**  **□ Studente:** (nome e cognome) **Classe/Sez :** |
| **Docente Tutor di riferimento** | (nome e cognome) |
| **Titolo Idea innovativa** | *(max 100 caratteri spazi inclusi)* |
| **Descrizione Idea innovativa** (\*) | *Descrivere sinteticamente la proposta di Idea innovativa (max 1500 caratteri spazi inclusi)* |
| **Elementi di innovatività** (\*) | *Descrivere sinteticamente i motivi e presupposti per cui l’Idea proposta può essere considerata innovativa, almeno per il contesto veneto, articolandoli possibilmente per singoli “punti” (max 6000 caratteri spazi inclusi)* |
| **Coerenza con gli obiettivi del PSR (Priorità-Focus area)** (\*) | *Indicare uno o più obiettivi del PSR (Focus area, vedi elenco allegato al regolamento) che possono essere considerati perseguibili attraverso l’applicazione dell’Idea proposta e le relative motivazioni/giustificazioni (max 1500 caratteri spazi inclusi)* |
| **Applicabilità e trasferibilità** (\*) | *Descrivere le possibili applicazioni pratico-operative dell’Idea proposta nell’ambito del contesto veneto (max 3000 caratteri spazi inclusi)* |
| **Prodotto multimediale** (\*) | *Barrare la tipologia di prodotto scelto per presentare l'idea innovativa e descrivere le principali caratteristiche tecniche della presentazione*  **□ Cortometraggio video** (durata minuti/sec: )  **□ Presentazione - slide show** (slide n. )  **□ Racconto fotografico** (immagini fotografiche n. ) |
| **Fonti di riferimento** (\*) | *Indicare i riferimenti alla bibliografia e sitografia utilizzata o considerata comunque utile a supporto della proposta* |

**(\*) Le informazioni richieste sono direttamente funzionali alla valutazione operata in sede di Commissione attraverso i relativi criteri indicati dal regolamento, ai fini dell’attribuzione del punteggio.**

**IL DOCENTE TUTOR**

(nome-cognome e firma)

Decreto Direzione regionale AdG Feasr e foreste n. 71 del 3 ottobre 2019