



## ANCE Lombardia - FeNeal Uil, Filca Cisl, Fillea Cgil Lombardia

Alla c.a. **DIRIGENTI SCOLASTICI**Alla c.a. **DOCENTI REFERENTI**delle Classi partecipanti
al Concorso "L'Edilizia vive giovane"
anno scolastico 2021/2022

Loro sedi

Milano, 8 aprile 2022

LA PRESIDENZA

Oggetto: Concorso "L'Edilizia vive giovane" anno scolastico 2021/2022 - ESITI

Con la presente vi informiamo che il giorno 8 aprile 2022 si è riunita la Giuria per la valutazione dei progetti creativi presentati a valere sul concorso "L'Edilizia vive giovane". Hanno fatto parte della Giuria, oltre ai rappresentanti dei soggetti promotori, anche esperti provenienti dal mondo universitario e da ASviS.

Come noto, l'anno scolastico che volge al termine è stato caratterizzato, per il secondo anno consecutivo, da momenti difficili e di grande preoccupazione per la salute di tutti; eppure, nonostante tutte le criticità che hanno segnato questo periodo, molte scuole hanno aderito al concorso "L'Edilizia vive giovane" con grande impegno e tenacia.

Siamo molto soddisfatti dell'interlocuzione che si è instaurata con tutte le scuole partecipanti e dell'attenzione che le stesse hanno dimostrato verso i temi del concorso.

Un sentito ringraziamento va a tutti i Dirigenti Scolastici e a tutti i Docenti che hanno creduto in questa nostra iniziativa e che hanno permesso, con il loro lavoro, di arrivare a questo risultato.

Un ringraziamento particolare vogliamo rivolgerlo anche a tutti gli studenti che hanno risposto con entusiasmo alla proposta dei loro insegnanti e ci hanno presentato il loro punto di vista.

Abbiamo molto apprezzato tutti i progetti pervenuti e vi confermiamo che non è stato semplice giungere alla graduatoria finale per la qualità, la cura e la creatività che ogni proposta esprimeva.

In allegato alla presente lettera trovate la classifica finale dei progetti con il punteggio complessivo ottenuto; per ogni tipologia di progetto (progetto digitale – progetto tecnico/grafico – video) il premio verrà assegnato al primo in graduatoria; la Giuria riunita ha condiviso di assegnare anche un premio speciale.

Con grande soddisfazione possiamo, altresì, annunciarvi che il giorno 29 aprile 2022 alle ore 11.00 si terrà l'evento conclusivo del concorso in occasione del quale abbiamo organizzato un approfondimento sull'Agenda 2030 a cura di un rappresentante di ASviS della durata di circa 40 minuti riservato agli studenti delle scuole secondarie superiori e della formazione professionale e un intervento della Direzione Generale Ambiente e Clima di Regione

Lombardia sulla **strategia regionale per lo sviluppo sostenibile**; l'evento sarà trasmesso in modalità *webinar* con accesso tramite *link* che sarà reso disponibile nei prossimi giorni.

Al termine del *webinar*, si terrà la premiazione delle **scuole vincitrici** che, diversamente da tutte le altre, sono invitate a **seguire l'evento in presenza presso la sede di ESEM-CPT in Via Newton, 3 a Milano**.

In allegato trovate il programma dei lavori; per ogni informazione potete chiamare il numero di telefono 02/86454640 oppure scrivere a: <a href="mailto:ediliziavivegiovane@gmail.com">ediliziavivegiovane@gmail.com</a>

In attesa di potervi incontrare numerosi via *web* e in presenza e nella speranza di poter proseguire nel dialogo e nel confronto con voi anche nel prossimo anno, con l'occasione porgiamo i nostri migliori saluti.

II Presidente
Formedil Lombardia
Valentino Carboncini

Il Vice Presidente Formedil Lombardia Sara Piazza

## Allegati:

- > Graduatoria
- > Programma evento 29 aprile 2022

## **GRADUATORIA FINALE**

CODICE ASSEGNATO AL PROGETTO		SCUOLA	studenti	tipologia progetto	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
14	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Bolis Nur 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	176
5	со	Istituto Pascoli	Eco Tech Campus 5CAT	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	161
31	VA	ISIS Città di Luino Carlo Volontè	5 studenti 4A	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	154
2	BG	ISIS Giulio Natta	Dormitorio sostenibile 5ALSA	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	144
21	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Muollo Cris 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	138
30	PV	IIS A. Maserati - Voghera	classe 4A	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	132
15	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Corti Negri 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	131
3	BG	ISIS Giulio Natta	12 studenti 5ALSA	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	128
8	CR	Scuola Edile Cremonese	3 studenti di 3	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	127
12	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Agasi Ganci 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	127
28	МІ	Liceo artistico di Brera - succursale	Costache 5A	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	125

16	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Mosatto Cresta 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	123
20	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Vianello Hanna 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	118
17	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Dalpedri Facchi 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	117
13	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Fantini Amoruso 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	113
22	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Papa Scarabelli 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	113
25	МІ	Liceo artistico di Brera	Nardelli	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	111
26	МІ	Liceo artistico di Brera	Papasodero	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	111
27	МІ	Liceo artistico di Brera	Zaccarini Locatelli 5AHA	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	101
19	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Grasso Romano 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	92
23	МІ	Liceo artistico di Brera	Lato	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	92
24	МІ	Liceo artistico di Brera	Bignamini	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	88
18	МІ	Liceo artistico Statale Caravaggio	Ortega Francaviglia 5D	PROGETTO TECNICO/GRAFICO	78

CODICE ASSEGNATO AL PROGETTO		SCUOLA	studenti	tipologia progetto	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	BG	Scuola Edile Bergamo	classe 2A	VIDEO	135
11	МВ	Liceo Artistico Preziosissimo Sangue	5 studenti 4C	VIDEO "il nostro futuro"	133
4	BS	ESEB	classe 1A e 1B	VIDEO	124
29	PV	IIS Faravelli - Stradella	classe 4A	VIDEO	109
9	МВ	Liceo Artistico Preziosissimo Sangue	4 studenti 4C	VIDEO "I problemi dell'edilizia sostenibile"	102

CODICE ASSEGNATO AL PROGETTO		SCUOLA	studenti	tipologia progetto	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
7	CR	Scuola Edile Cremonese	2 studenti di 3A	PRODOTTO DIGITALE	130
10	МВ	Liceo Artistico Preziosissimo Sangue	5 studenti 4C	PRODOTTO DIGITALE	128
6	СО	Istituto Pascoli	classi 3CAT 4CAT 4AFM	PRODOTTO DIGITALE	104