

AUTOCERTIFICAZIONE
(ai sensi art. 46 del DPR 445/2000)

Il/la sottoscritto/a nato/a a
..... il e residente a Caino in Via
..... n. e-mail
tel codice fiscale n. che ha
frequentato nell'anno scolastico 2022/2023 la classe nell'Istituto
.....

CHIEDE

di partecipare al concorso per l'erogazione di premi di studio.

Dichiara, sotto la propria responsabilità di:

- 1) essere residente nel Comune di Caino, Via
- 2) aver conseguito il diploma di licenza media con profitto 10/10;
- 3) non usufruire di Dote Scuola – Componente Merito della Regione Lombardia.

Dichiaro di aver preso visione dell'informativa sulla privacy di cui all'art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016, pubblicata sul sito del Comune di Caino - Informativa Comuni - Istruzione Cultura e Sport e riportata sinteticamente sul retro della presente

Caino, li

Firma dello studente

Firma del genitore

.....

.....

Allega alla presente: fotocopia del certificato scolastico, se già in possesso e copia di carta d'identità

Informativa privacy ai sensi del Regolamento 679/2016/UE

Si comunica che tutti i dati personali (comuni identificativi, particolari e/o giudiziari) comunicati al Comune di Caino saranno trattati esclusivamente per finalità istituzionali nel rispetto delle prescrizioni previste Regolamento 679/2016/UE.

Il trattamento dei dati personali avviene utilizzando strumenti e supporti sia cartacei che informatici.

Il Titolare del trattamento dei dati personali è il Comune di Caino.

L'Interessato può esercitare i diritti previsti dagli articoli 15, 16, 17, 18, 20, 21 e 22 del Regolamento 679/2016/UE.

L'informativa completa redatta ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento 679/2016/UE è reperibile presso gli uffici dell'Ente e consultabile sul sito web dell'ente all'indirizzo www.comune.caino.bs.it.

Il Data Protection Officer/Responsabile della Protezione dei dati individuato dall'ente è il seguente soggetto:

DPO	P.IVA	Via/Piazza	CAP	Comune	Nominativo del DPO
LTA Srl	14243311009	Via della Conciliazione, 10	00193	Roma	GHIRARDINI DANIELA