

MODULO DI PRENOTAZIONE ATTIVITÀ PER LE SCUOLE

Da inviare, compilato in tutte le sue parti all'indirizzo e-mail: didattica@camera.to
PER RISPARMIARE TEMPO DIGITA DIRETTAMENTE NEL FILE SALVA CON NOME E INVIA!

DATI SCUOLA

Tipologia Scuola: Primaria _____ Secondaria primo grado _____ Secondaria secondo grado _____
Nome Scuola _____
Indirizzo: _____ Città: _____ CAP _____
Docente responsabile: _____
Telefono cellulare: _____
email: _____

DATI ATTIVITÀ

Data : _____ Orario: _____ Classe e sezione: _____ N. alunni: _____

SCELTA ATTIVITA'

Visita tematica mostra La storia della fotografia nelle tue mani (durata 90 minuti circa)

➤ Scuole Secondarie: La quarta dimensione dello scatto _____ Viaggio al centro della fotografia _____

TARIFFE

- **Biglietto di ingresso + introduzione alla mostra + laboratorio**
- **Biglietto di ingresso + visita tematica**

Gruppi classe fino a 15 studenti	90€
Gruppi classe da 16 a 25 studenti	110€
- **Biglietto di ingresso + Visita guidata a una delle mostre in programmazione**
- Gruppi classe fino a 15 studenti 70€

Gruppi classe da 16 a 25 studenti	90€
-----------------------------------	-----

I costi indicati includono il biglietto di ingresso a CAMERA.
Docenti accompagnatori e studenti con disabilità ingresso gratuito.

Il D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti. Ai sensi dell'articolo 13 del D.lgs. n. 196/2003, pertanto, La informiamo che i dati da Lei forniti verranno trattati per le seguenti finalità: comunicazioni e/o informative di CAMERA con modalità informatizzata e manuale. I dati non saranno oggetto di diffusione. In ogni momento potrà esercitare i Suoi diritti nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 7 del D.lgs. 196/2003.

Data _____