

DETTAGLI WORKSHOP "TORINO DAL TRAMONTO ALL'ALBA" - APRILE 2026

DESCRIZIONE DELL'EVENTO

Scopri il **fascino notturno** di **Torino** con il nostro workshop di ritratto ambientato. Accompagnati dalla **fotografa professionista Ivana Sunjic** e con la **presenza** di una **modella esperta**, esploreremo gli **scorci** più **suggestivi** della città, lontani dalla folla diurna, per realizzare **ritratti unici** immersi nell'**atmosfera notturna**. Imparerai a gestire la **luce naturale** e **artificiale**, sfruttando **luci urbane**, **ombre** e **contrast**i per ottenere **immagini efficaci** anche in condizioni di **scarsa illuminazione**.

PROGRAMMA VIAGGIO E WORKSHOP

Partenza in minivan da **Imperia** nel **pomeriggio** di **sabato** (orario da definire insieme ai partecipanti). **Arrivo** a **Torino** intorno alle **21:00**, **incontro** con la **docente** e la **modella** e inizio del **tour fotografico notturno**, dalle **22:00** alle **7:00** (con pause organizzate per esigenze personali), attraverso alcuni dei **luoghi** più **iconici** della città. Durante il **workshop** realizzeremo **ritratti ambientati**, lavorando sulla **luce naturale** notturna e integrandola con **luci continue** e **flash esterni** comandati tramite **trigger** (forniti dalla scuola). Al termine della sessione, dopo la colazione, **rientro** in minivan con **arrivo** in **Liguria** nel primo **pomeriggio** di **domenica**. **È possibile partecipare anche raggiungendo Torino in autonomia**: in questo caso la **quota non include** il **viaggio** in **minivan** e l'**incontro** con il gruppo avverrà **direttamente sul posto**.

ATTREZZATURA CONSIGLIATA

Una **fotocamera digitale** con **regolazioni manuali** dell'**esposizione**, un **cavalletto**. Consigliato **telecomando** scatto

REQUISITI MINIMI

E' consigliata una **conoscenza basilare** delle **impostazioni** più **semplici** della **fotocamera**.

NUMERO MIN/MAX PARTECIPANTI

Il **workshop** prevede un **minimo** di **6** e un **massimo** di **12** partecipanti. Il viaggio in **minivan** è **facoltativo** e dispone di un **massimo** di **8 posti**, assegnati in ordine di iscrizione a chi sceglie il trasferimento. **Esauriti i posti** sul minivan, sarà comunque possibile partecipare **raggiungendo Torino in autonomia**. Al raggiungimento del **numero massimo** complessivo di partecipanti, **le iscrizioni verranno chiuse**.

DOCENTE DEL CORSO

la fotografa professionista **Ivana Sunjic + Massimo Vota**

METODI DI ISCRIZIONE / PAGAMENTO

E' possibile iscriversi sul sito **evoluzionefotografica.it** oppure **inviando fotografia di questa scheda compilata** a **info@evoluzionefotografica.it** o **whatsapp** al n. **335.38.69.02**
- **Bonifico bancario** benefic: **Ponente Cultura e Territorio APS**
IBAN: IT 98A 06230 10523 000030868637
- **Contanti/assegni: (su appuntamento)** presso la **sede** di Ponente cultura e territorio APS in **via des Geneys, 8 a Imperia**

QUOTA DI ISCRIZIONE

Quota solo workshop (arrivo autonomo a Torino)	249,00€ 179,00* €
Quota workshop + viaggio in minivan da Imperia	349,00€ 259,00* €
quota ridotta se prenoti entro il 22/01/2026 - *offerta non cumulabile con altre promozioni in corso	

Corso riservato agli associati Ponente Cultura e Territorio APS; la **quota ass. per l'evento (7,00€)** o con opzione **annuale ripetita (20,00€)** non è compresa nella quota di iscrizione ridotta.

SERVE AIUTO? SIAMO A TUA DISPOSIZIONE


☎ 335.38.69.02 | ✉ info@evoluzionefotografica.it

TORINO DAL TRAMONTO ALL'ALBA - APRILE 2026

TORINO DAL TRAMONTO ALL'ALBA - APRILE 2026

-↓- ATTENZIONE: COMPILARE QUESTI DATI SOLO ALLA PRIMA ISCRIZIONE -↓-

IMPORTANTE: tua email (dove ricevere conferma iscrizione) _____

cellulare _____ (anche per  -tel. fisso _____

data di nascita ____/____/____ luogo _____ (_____)

indirizzo di residenza _____

comune di residenza _____ prov (_____) CAP _____

fotocamera utilizzata (opzionale) _____

associato Ponente Cultura e Territorio APS? SI NO (se SI scadenza ____/____/____)

eventuali note _____

Data consegna ____/____/____ firma 