



# CORSO BASE DI FOTOGRAFIA (b1#820)

# primi passi nel mondo della fotografia



P.C.T. A.s.d. affiliato U.I.S.P., in collaborazione con **Evoluzione Fotografica**, propone il **nuovo corso** di **avvicinamento alla fotografia digitale**: un ciclo di lezioni **dedicate** ai **neofiti** della **fotografia**, a chi desidera **imparare** le principali **funzioni manuali** della **fotocamera**, ai **fotoamatori** che vogliono **affinare la tecnica**, **perfezionare la composizione**, **sviluppare la creatività** e **assimilare il linguaggio fotografico**. Il corso è riservato ai soci P.C.T. aff.U.I.S.P. - l'iscrizione comprende la quota associativa per l'anno 2017/18 - (**INIZIO CORSO MARTEDI' 16 GENNAIO**)

**NON PERDERE QUESTA EDIZIONE, PRENOTA SUBITO LA TUA PARTECIPAZIONE**



## A CHI È RIVOLTO

Ai **neofiti**; a chi voglia imparare le **impostazioni manuali** della **fotocamera**; ai **fotoamatori** che desiderino evolvere la propria **tecnica, composizione e creatività**



## DESCRIZIONE

Il corso BASE è composto da **sei lezioni**: cinque di **TEORIA** + una di **PRATICA** (**martedì e giovedì**) **Si potrà scegliere di partecipare all'edizione pomeridiana (dalle 17.30 alle 19.30), oppure quella serale (dalle 20.30 alle 22.30) vedi calendario sotto**. La parte TEORICA è resa chiara da una **didattica** basata su **presentazioni animate** con **videoproiettore**, e **dispense cartacee**



## ARGOMENTI TRATTATI

Il Corso è suddiviso in tre aree tematiche: **Testa-Tecnica**: migliorare la padronanza della fotocamera; **Occhio-Composizione**: trasformare in fotografie le emozioni visive; **Cuore-Creatività**: sviluppare l'estro fotografico.

**Le lezioni di teoria**: 1. Il significato della fotografia e il suo linguaggio (**Creatività**) / 2. Errori e rimedi per migliorare i propri scatti (**Composizione/Tecnica**) / 3. Comandi della fotocamera (**Tecnica**) e riferimenti al manuale d'istruzioni / 4. Trasformare un'idea e un concetto in fotografia (**Creatività**) / 5. Tecnica Fotografica Base - Tempi / Diaframmi / ISO (**Tecnica**)



**REQUISITI MINIMI**: Nessuno



## MATERIALE DIDATTICO FORNITO

**Raccoglitore** e supporto per le dispense del Corso / **carta forata** per gli appunti personali / materiale di **cancelleria**



## COME PRENOTARE LA PARTECIPAZIONE

**Online**: [evoluzionefotografica.it/corsi/base20](http://evoluzionefotografica.it/corsi/base20)  
**Telefono**: **335.38.69.02** (anche **SMS / Whatsapp**)  
**Di persona**: nei centri autorizzati raccolta iscrizioni (vedi sotto)



## NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI

I posti disponibili sono **20** (per poter seguire tutti al meglio); al raggiungimento di questo numero le iscrizioni saranno chiuse



## ATTREZZATURA NECESSARIA

Una **fotocamera digitale** (compatta / bridge / mirrorless / reflex) **meglio se con regolazioni manuali** - eventualmente uno **smartphone**.



## CENTRO AUTORIZZATO RACCOLTA ISCRIZIONI

- Agenzia viaggi **ETLIM TRAVEL**, calata Cuneo 21 a IMPERIA Oneglia, aperta dal **lunedì al sabato** orari **9.00 - 12.30 / 15.00 - 18.00** (sabato solo mattina)

## QUOTA DI ISCRIZIONE

**95,00 €**

(comprensiva della quota ass. P.C.T. aff. U.I.S.P 2017/18)

## DUBBI? CURIOSITA'?

**RICHIEDI INFO SU QUESTO CORSO**  
tel. 335.38.69.02 - mail: [info@evoluzionefotografica.it](mailto:info@evoluzionefotografica.it)



## CALENDARIO CORSO

GENNAIO 2018						
LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

FEBBRAIO 2018						
LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



**SEDE DEL CORSO** - p.zza De Amicis 26 - Imperia (U.I.S.P.)



## DETTAGLI CORSO

[evoluzionefotografica.it/corsi/base20](http://evoluzionefotografica.it/corsi/base20)



anche da **smartphone** (QR CODE)



il corso si svolgerà al **martedì e giovedì pomeriggio (17.30 - 19.30)** oppure **sera (20.30-22.30)** con **inizio martedì 16 gennaio**



SCOPRI GLI ALTRI CORSI DI EVOLUZIONE FOTOGRAFICA SU [evoluzionefotografica.it](http://evoluzionefotografica.it)

