

**Prima di utilizzare il proiettore, visitate il nostro sito Web [www.etch-support.com](http://www.etch-support.com) per consultare gli eventuali aggiornamenti della nota e le nuove informazioni importanti relative al prodotto.**

### 1. Ingresso

- Prima di collegare il proiettore, bisogna trovare il giusto ingresso, tenendo conto degli elementi seguenti:
- distanza dal dispositivo sorgente: se il vostro dispositivo sorgente è mobile (televisore, lettore DVD o magnetoscopio), posizionare il proiettore vicino al dispositivo sorgente;
  - prossimità da una superficie di proiezione: il proiettore deve essere situato in modo ideale a 1 m dalla superficie di proiezione e a massimo di 2 m da quest'ultima;
  - oscurità del luogo: è importante utilizzare il proiettore in un luogo molto buio.

La superficie di proiezione può essere un schermo di proiezione, un muro (bianco preferibilmente) o anche un pezzo di tessuto bianco.

### 2. Connessione dei cavi RCA

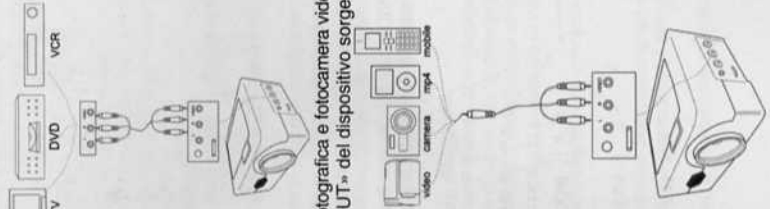
Il dispositivo è fornito con due cavi RCA (12 e 13). È necessario collegare uno dei due cavi al proiettore, in funzione del dispositivo che si desidera collegare:

- per collegare il televisore, lettore DVD o magnetoscopio: utilizzare il cavo 2 x 3 RCA (12);
- per collegare il walkman Mp4, telefono portatile, macchina fotografica e fotocamera video: utilizzare il cavo audio jack/RCA (13).

In entrambi i casi, inserire le 3 spine del cavo RCA nei connettori RCA (6, 7 e 8) sul lato destro del dispositivo; rispettare i colori rosso, giallo e bianco dei cavi e dei connettori.

Le altre estremità di questi cavi RCA devono essere inseriti nel dispositivo sorgente.

- TV, DVD e magnetoscopio: inserire le spine rossa, gialla e bianca del cavo 2 x 3 RCA nelle prese video (gialla) e audio (bianche e rossa) «AV OUT» del televisore, lettore DVD o magnetoscopio (far attenzione che talvolta ci sono due prese «AV OUT» al posto di tre).



- Walkman Mp4, telefono portatile, macchina fotografica e fotocamera video: inserire una presa audio 3,5 mm del cavo audio jack/RCA nella presa «VIDEO OUT» del dispositivo sorgente.

### 3. Collegamento dell'adattatore

- Il dispositivo è alimentato da un adattatore (11).
- Inserire la spina dell'adattatore nella presa prevista a tale scopo (9), sul retro del dispositivo.

### 4. Utilizzo del proiettore

Dopo aver collegato l'adattatore, basta premere l'interruttore ON/OFF (4) per accendere il dispositivo. La lente di proiezione si accenderà.

È possibile avviare ora la proiezione lanciando il film, il video o la diapositiva sul dispositivo sorgente.

Durante la proiezione, è possibile aumentare o diminuire l'audio mediante il regolatore di volume (5). L'altoparlante si trova sul davanti del dispositivo (2).

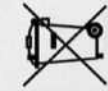
La chiavetta di messa a punto (1) consente di regolare la nitidezza dell'immagine proiettata. Ruotare la chiavetta per effettuare questa regolazione.

Per spegnere, premere nuovamente l'interruttore ON/OFF.

### MANUTENZIONE

Pulire l'esterno della vostra unità con un panno morbido leggermente inumidito. Non usare detergenti abrasivi perché possono danneggiare il tuo articolo. Far attenzione a collegare l'adattatore prima di pulire.

### PROTEZIONE DELL'AMBIENTE



Trattamento del dispositivo elettrico od elettronico a fine vita (Applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta differenziata).

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.

### TARGHETTA SEGNALETICA

