

### Orbs e Sfere di luce

Inseriamo in questo articolo una spettacolare carrellata di cosiddetti **Orbs**, ovvero globi luminosi di varia grandezza, normalmente non visibili ad occhio nudo, ma osservabili attraverso immagini digitali.

Questi fenomeni si manifestano prevalentemente nelle ore notturne, si possono evidenziare in certi casi con colorazioni diverse (bianco, giallo, azzurro, arancione, rosso, blu).

Escludendo nelle immagini che seguono (eseguite in condizioni meteo perfette) che possa trattarsi di passaggio d'insetti o pulviscolo in sospensione (a questo riguardo sono state fatte numerose prove e sperimentazioni sia indoor che outdoor), questi globi luminosi si mostrano anche in rapido movimento durante lo scatto fotografico con il lampo Flash (1/60" sec.) evidenziando spesso movimenti di moto proprio e una repentina velocità con scie luminose.

Non vogliamo entrare nel merito o nello specifico di ciò che viene osservato in quanto le ipotesi sono molteplici e i pareri ancora alquanto discordanti, basta digitare la parola Orbs su internet per rendersene conto.

Abbiamo preferito inserire le foto che hanno incuriosito noi per primi. Ve le presentiamo in modo che anche voi potrete farvene una vostra personale idea.

---

□ **Vedi anche:** [Orbs](#) □

---





Originale



Ingrandimento



Originale - La sfera non era visibile ad occhio nudo



Ingrandimento



Originale



Ingrandimento



Originale





al nostro collaboratore Sebastiano Pernice) [Vedi notizie SU&nbsp; ;](#)



Originale

Vedi note su : [Awv.2014&nbsp; ;](#)



000 Digital apertura F/4 tempo di esp. 1/60 sec.con flash

foto successiva

