

Fotogrammetria

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli Approfondimenti</i>	<i>Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [Collabora]</i>

La Fotogrammetria è l'arte e la scienza di fare misurazioni da fotografie, in particolare per il recupero delle posizioni esatte dei punti di superficie. La Fotogrammetria è antica quanto la fotografia, risalente alla metà del XIX secolo e nell'esempio più semplice, è la distanza tra due punti che si trovano su un piano parallelo al piano dell'immagine fotografica, può essere determinata misurando la loro distanza sull'immagine, se la scala dell'immagine è nota.

L'analisi fotogrammetrica può essere applicata a una fotografia, o può utilizzare la fotografia ad alta velocità e il **Telerilevamento** per rilevare, misurare e registrare complessi campi di movimento 2-D e 3-D alimentando misure e analisi di immagini in modelli computazionali nel tentativo di stimare successivamente, con crescente accuratezza, i reali movimenti relativi.

“Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org”

[fotogrammetria](#)

From:

<https://extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

<https://extrapedia.org/db/fotogrammetria>

Last update: **13/04/2019 16:05**

