

La Mongolfiera

Ne parlo perché conosco il festival delle Mongolfiere che si svolge a Ferrara. La Mongolfiera è un aeromobile che, per ottenere la forza necessaria per sollevarsi da terra, utilizza un gas più leggero dell'aria, ovvero: aria calda. Fa parte della categoria degli Aerostati, velivoli che utilizzano gas per sollevarsi.

Anche la Mongolfiera vola in virtù del fatto che il gas che riempie il pallone è più leggero dell'aria circostante e questo determina una spinta verso l'alto secondo il ben noto Principio di Archimede.

Quindi maggiore è il calore, più in alto può volare... Chiaramente quando vuole scendere basta che raffreddi l'aria contenuta dal pallone e si trova nuovamente a terra.

Una Mongolfiera è se stessa quando vola, quando cioè necessariamente funziona il meccanismo di riscaldamento, più o meno intenso a seconda dell'altezza che vuole ottenere o raggiungere per il suo volo.

Per alzarsi e abbassarsi obbedisce ad una legge fisico-chimica. Da questa sua obbedienza dipende anche l'abbassarsi o l'innalzarsi della persone che a lei si affidano.

Quante persone, note o sconosciute, quante realtà Dio mette accanto a noi. Quanta gente affida al calore della nostra comunione.

A noi chiede di essere lasciato libero di riscaldare quest'aria per portare tutti all'altezza del Paradiso.