

DATI DEL RILIEVO

- N° 191 stazioni
- N° 52 quadranti di 500 m x 500 m
- Area 13 Km²
- N° 3-4 stazioni per quadrante
- Scelta random delle stazioni
- Alberi con circonferenza da 60 a 190 cm
- Caratteristiche definite nella metodologia
- Licheni prevalenti: Xantoria parietina, Physcia orbicularis, Physconia grisea, Candelaria concolor

CARTOGRAFIA

- Carta IBL relativa ai quadranti di rilievo
- Carta di isoqualità dell'aria relativa al rilievo IBL nella città di Trento
- Carta costruita con metodologia IAP e confronto con progetto del 1990
- WEB-GIS del rilievo con raster delle aree verdi e del flusso di traffico

ANALISI STATISTICHE

- I.B.L. medio relativo ai punti cardinali, con deviazione standard e coefficiente di variazione.
- I.B.L. relativo alla numerosità campionaria e alle classi di circonferenza delle stazioni arboree indagate.
- Confronto tra dati del biomonitoraggio e dati sintetici delle centraline APPA