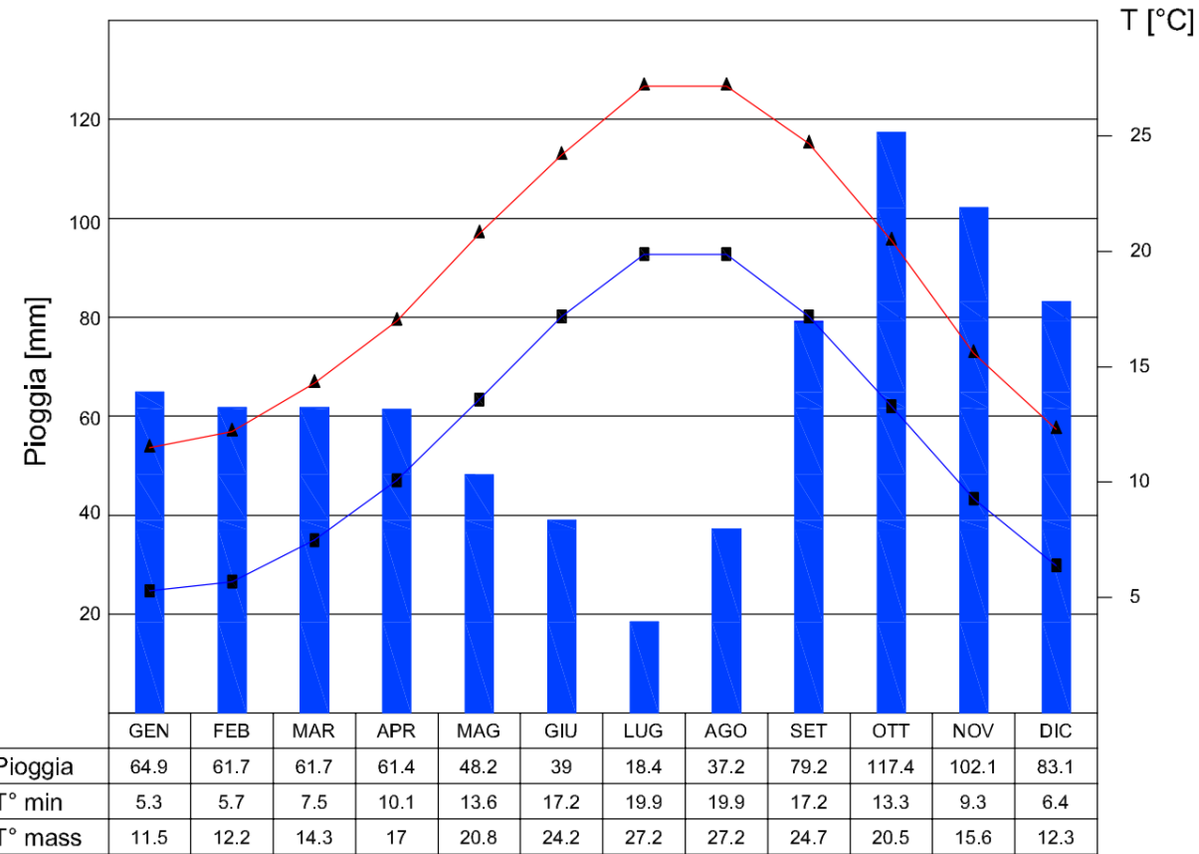


FIGURA 7.1A

DIAGRAMMA TERMOPLUVIOMETRICO, STAZIONE DI LIVORNO



NOTA

STAZIONE DI LIVORNO, LAT. 43.68, LON. 10.37, QUOTA 11 m s. l. m. (SERIE DI DATI 1951-1996)

RIFERIMENTO

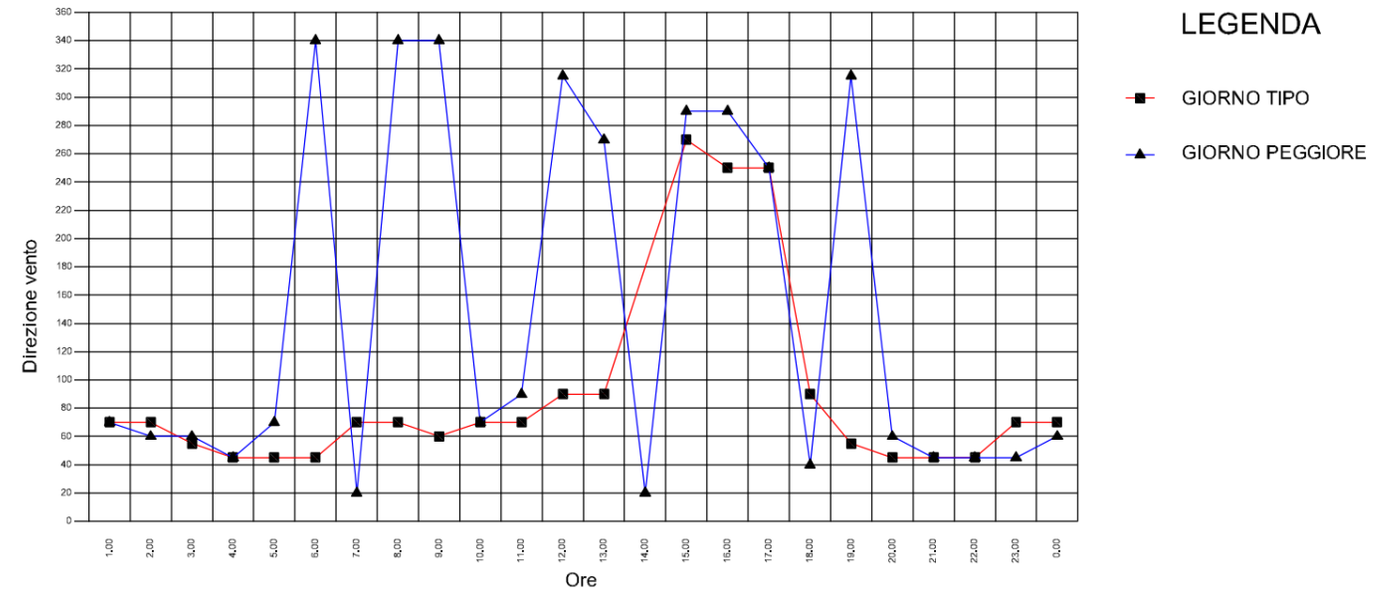
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI PISA

LEGENDA

- PIOGGIA
- TEMPERATURA MINIMA (°C)
- ▲ TEMPERATURA MASSIMA (°C)

FIGURA 7.1B

GIORNO TIPO E GIORNO PEGGIORE, DIREZIONE DEL VENTO

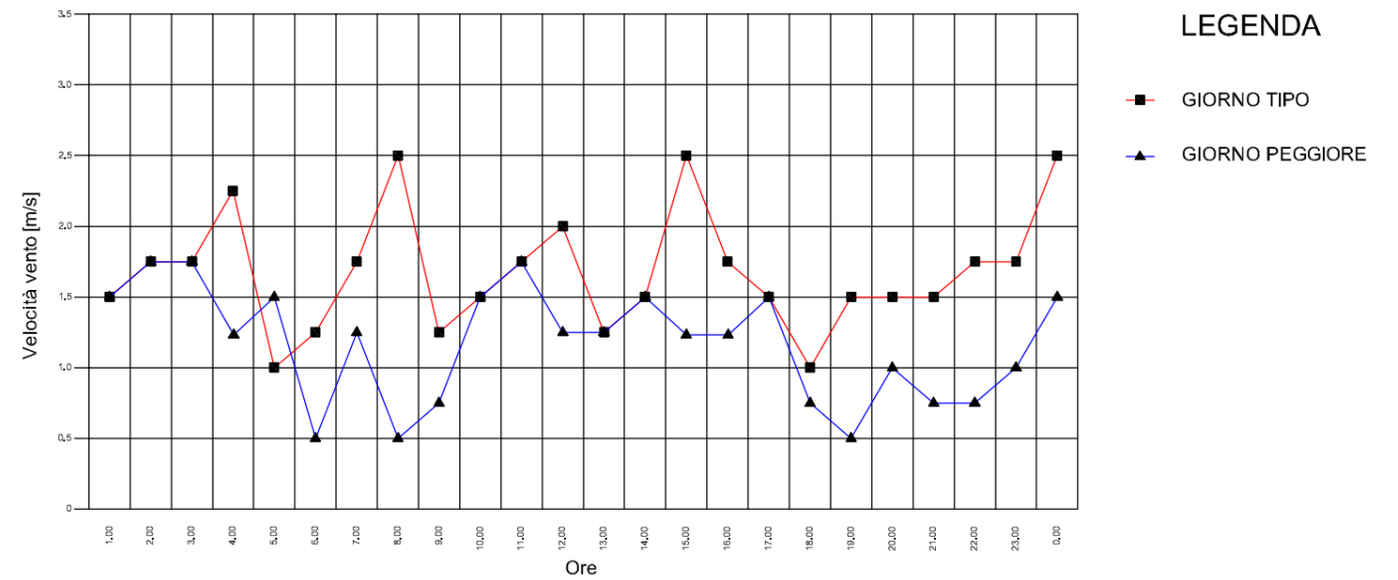


LEGENDA

- GIORNO TIPO
- ▲ GIORNO PEGGIORE

FIGURA 7.1C

GIORNO TIPO E GIORNO PEGGIORE, VELOCITÀ DEL VENTO



LEGENDA

- GIORNO TIPO
- ▲ GIORNO PEGGIORE

NOTA

STAZIONE DI CECINA, LAT. 4,802,485, LON. 625,589, QUOTA 58 m s. l. m. (SERIE DI DATI INVERNI 1996-97)

FIGURA 4.1

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SINTESI NON TECNICA
VARIANTE PROGETTO ROSIGNANO
DIAGRAMMA TERMOPLUVIOMETRICO E
REGIME ANEMOLOGICO

PREPARATO PER

EDISON S.p.A.
MILANO