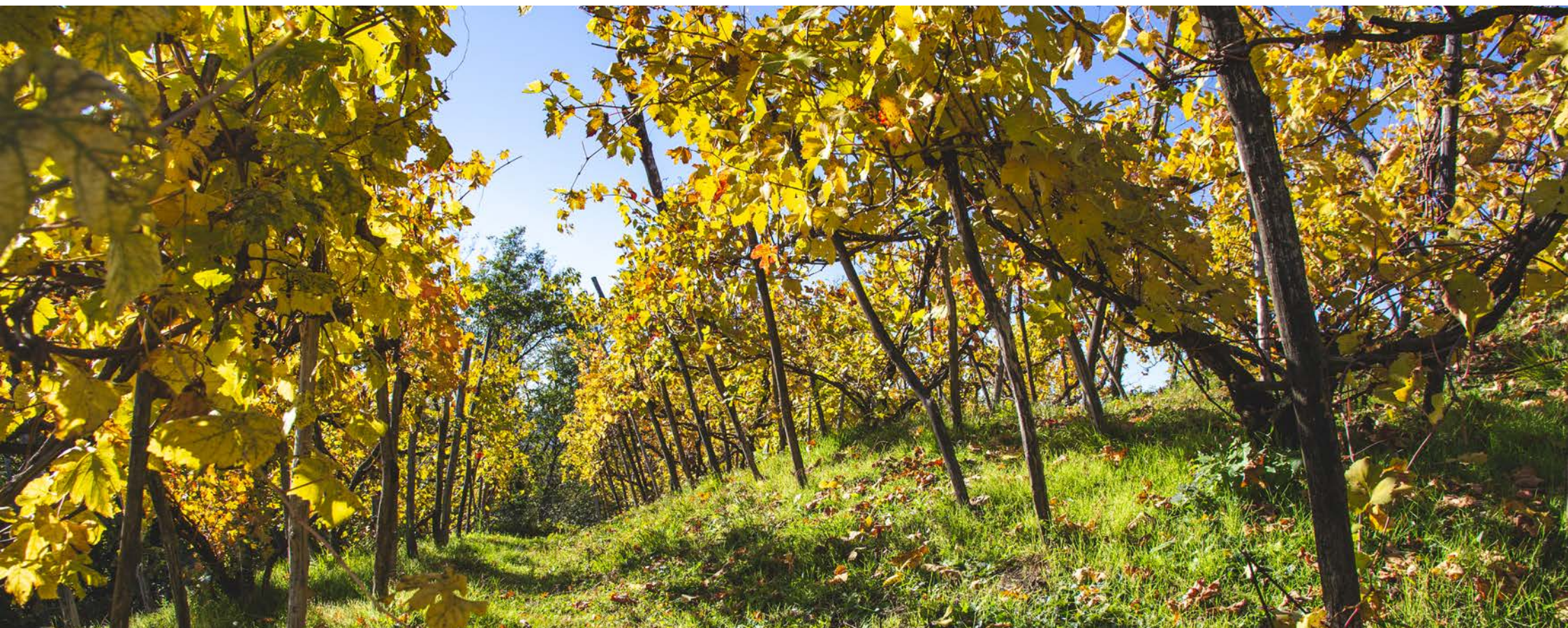




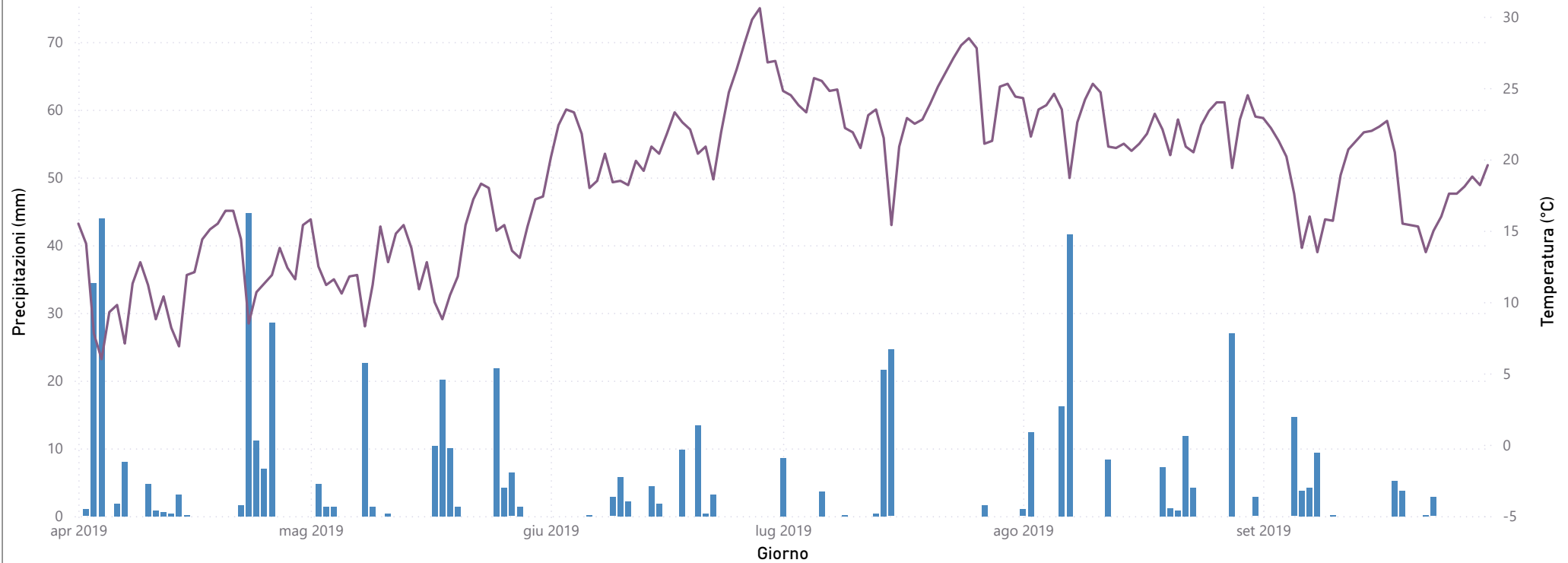
ANDAMENTO METEOCLIMATICO IN ALTO PIEMONTE 2019



Andamento termico e pluviometrico giornaliero aprile - settembre 2019

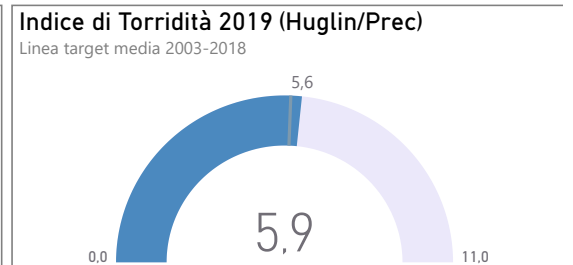
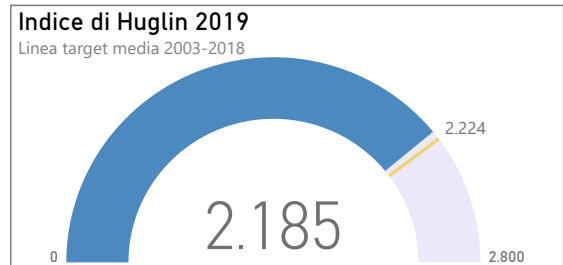
Capannina ARPA Lozzolo, Mazzucco

● Precipitazioni Giornaliere — T.Med Giornaliere



2019	N° giorni di pioggia	mm di pioggia	T.med Annuale
68		584	13,53

Media periodo 2003-2018	N° giorni di pioggia	mm di pioggia	T. Med Annuali
	67	654	12,99



Precipitazioni distribuite durante tutta la stagione ma con accumulo discreti. Fase estiva più asciutta con sommatorie pluviometriche leggermente inferiori alla media storica. La giornata più piovosa è stata martedì 23 aprile con 44mm a cui segue la giornata del 7 agosto con 42mm.

Anche le sommatorie termiche si attestano appena sotto la media con indice di Huglin di 2.185 °C. La media delle temperature medie in aumento di 0,5 °C. Le giornate con maggiori eccessi termici sono state: Venerdì 28 giugno con una massima di 35,5 °C e Lunedì 11 luglio con una minima di 11,7 °C. Per il resto dell'anno le temperature si sono mantenute tutto sommato in media. Stagione in linea con la media storica 2003-2018. E' doveroso ricordare che la media storica se pur significativa, si inserisce sempre in un contesto climatico tendente al riscaldamento rispetto al passato.