

IMPIANTO DI :

RILIEVI GIORNALIERI DEL MESE DI:

DATA	METEO	TEMP [° C]	PORTATE IDRAULICHE				OSSIDAZIONE BIOLOGICA				ENERGIA ELETTRICA			REAGENTI		Note
			Ingresso TOT [mc]	By-pass TOT [mc]	Uscita/trattata TOT [mc]	Uscita/trattata ISTANTANEA [mc/h]	SST 30' [ml/l]	Ossigeno [mg/l]	Temp [° C]	pH	A1 [kWh]	A2 [kWh]	A3 [kWh]	DeFosf [kg] [L]	Disinf [kg] [L]	
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									
							V1: V2: V3:									