

Indice

Sintesi.....	5
Conclusioni.....	6
Introduzione.....	7
Il contesto geografico.....	7
La rete di monitoraggio delle acque superficiali dell'area del Padule di Fucecchio.....	8
La classificazione dello stato ambientale dei corpi idrici superficiali.....	9
La classificazione dei MAS della Valdinievole nel primo anno del triennio 2022-2024 e analisi della tendenza dei nutrienti e dell'ossigeno.....	11
MAS 140 - Pescia di Collodi, Ponte Settepassi.....	12
MAS 141 – Nievole monte, Forrabuia.....	15
MAS 142 – Nievole valle, Ponte del Porto.....	17
MAS 510A - Cessana, Carpinocchio.....	19
MAS 2011 Pescia di Pescia, Ponte alla Guardia.....	19
MAS-PF1, canale del Capannone Salanova e MAS-PF2, canale del Terzo Riserva Righetti.....	19
MAS-PF4 canale del Terzo, Casotto dé Mori.....	22
MAS 143 Padule di Fucecchio-Interno Padule.....	24
MAS 144 – Usciana monte, Massarella.....	24
Alcune valutazioni sulle <i>performance</i> dei tre principali depuratori della Valdinievole.....	26
Andamento dello Stato Chimico ed Ecologico nei punti MAS.....	28
Conclusioni.....	30