



Foto 10. Esemplare di Rovella (*Rutilus rubilio*) con tubercoli nuziali catturato e rilasciato nella stazione di Fosso Cerreto.



Foto 11. I pianori sommitali di Fosso Cerreto sono caratterizzati da colture estensive cerealicole e foraggere con presenza di alberature sparse. In primo piano un Pero selvatico (*Pyrus piraster*) al confine orientale del pSIC/ZPS.



Foto 12. Territorio circostante il pSIC/ZPS in direzione del Monte Soratte. In secondo piano sono evidenti coltivazioni arboree di nocciolo e olivo.



Foto 13. Il Fosso Cerreto in località "Terme dei Gracchi" a monte del suo ingresso nel pSIC/ZPS. Appare evidente la pessima qualità dell'acqua, che risente dell'immissione di scarichi urbani non efficacemente depurati.



Foto 14. Il Fosso Cerreto in loc. “Terme dei Gracchi” a monte del pSIC/ZPS: la presenza di piante molto sviluppate di ortica *Urtica dioica* denota un’alta quantità di residui azotati nel terreno, indice di inquinamento organico delle acque.



Foto 15. Le sponde del Fosso Cerreto in località “Terme dei Gracchi” a monte del suo ingresso nel pSIC/ZPS: una discarica abusiva di rifiuti solidi urbani ingombranti e inquinanti (elettrodomestici, batterie di automobili, bidoni di vernice).



Foto 16, 17, 18. Nella cava di tufo in località "La Massa" è presente una piccola zona umida, originata da una sorgente, in cui si riproducono diverse specie di Anfibi. Occorre prestare attenzione al mantenimento di questo habitat.



Foto 19. Cava di tufo in località “La Massa”: in evidenza una discarica abusiva dei materiali di scarto della cava lungo il versante in sinistra orografica del Fosso Cerreto all’interno del pSIC/ZPS.



Foto 20. Linee elettriche AT che attraversano il vallone all’interno del pSIC/ZPS, fattore di minaccia per le specie di Rapaci di interesse comunitario che frequentano l’area per la nidificazione e per scopi trofici.