



STRADA STATALE n. 675 "Umbro-Laziale" – Monitoraggio ambientale *post-operam*
Monitoraggio floristico

5 STAZIONE VEG/39: CARATTERIZZAZIONE SITO E RILIEVI

<i>Componente Ambientale</i>	Fascia boscata ripariale
------------------------------	--------------------------

Localizzazione/Caratterizzazione dell'Areale di Monitoraggio

Coordinate GPS Sito Monitoraggio UTM 32T Datum WGS84	744405 ÷ 4687117
<i>Comune di Appartenenza</i>	Comune di Vetralla (VT)
<i>Elementi Antropico-Insediativi</i>	Attività agricola; Cascina/Fabbricato rurale

Descrizione del Sito

Il sito in oggetto (VEG/39) si configura come un'area collinare posta ad E della SS1bis. L'accesso avviene al livello di un cascinale abbandonato scavalcando la recinzione e procedendo per qualche centinaio di metri su una strada vicinale di uso agrario, quindi attraversando un impluvio con un corso d'acqua temporaneo. Il sito di rilievo è posto a valle dell'attraversamento. L'area ampia si presenta caratterizzata in prevalenza da superfici agrarie in uso; le zone boscate sono rappresentate da limitate fasce ripariali. Il sito di rilievo si colloca proprio in una fascia boscata ripariale, la copertura del soprassuolo è costituita prevalentemente da specie arboree (40%) e arbustive (30%), minoritario l'apporto delle specie erbacee. Presenti individui arborei di medio-grandi dimensioni con altezze variabili tra 10 e 15-20 metri.



Sito VEG/39 - Panoramica



Sito VEG/39 - Panoramica



STRADA STATALE n. 675 "Umbro-Laziale" – Monitoraggio ambientale *post-operam*
Monitoraggio floristico

MONITORAGGIO FLORISTICO – VEG 39

<i>Checklist specie reperite per il sito in esame</i>	<ul style="list-style-type: none">➤ <i>Achillea millefolium</i> L.➤ <i>Alnus glutinosa</i> L.➤ <i>Arum italicum</i> Mill.➤ <i>Bellis perennis</i> L.➤ <i>Calendula arvensis</i> (Vaill.) L., 1763➤ <i>Carpinus betulus</i> L.➤ <i>Cornus mas</i> L.➤ <i>Clematis vitalba</i> L.➤ <i>Corylus avellana</i> L.➤ <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.➤ <i>Galium aparine</i> L.➤ <i>Hedera helix</i> L.➤ <i>Iris</i> sp.	<ul style="list-style-type: none">➤ <i>Juncus effesus</i> L.➤ <i>Lamium purpureum</i> L.➤ <i>Leucanthemum vulgare</i> L.➤ <i>Mentha aquatica</i> L.➤ <i>Plantago lanceolata</i> L.➤ <i>Prunus spinosa</i> L.➤ <i>Quercus cerris</i> L.➤ <i>Ranunculus acris</i> L.➤ <i>Rubus</i> sp.➤ <i>Sambucus nigra</i> L.➤ <i>Ulmus minor</i> L.➤ <i>Urtica dioica</i> L.
<i>Specie rilevanti a fini conservazionistici (cfr. Dir. 92/43/CEE, Libro Rosso delle Piante d'Italia 2013; L.R. 19/9/74 n. 61)</i>		
<i>Fisionomia e struttura della vegetazione</i>	Fascia boscata ripariale a struttura multiplana e governo non ben definito. Area probabilmente utilizzata come elemento fisso del paesaggio agro-pastorale con funzioni protettive dai venti prevalenti. Strato dominante con specie prevalenti <i>Carpinus betulus</i> , <i>Alnus glutinosa</i> formato da alberi di circa 15 metri, strato dominato e codominante formato da specie arboree inferiori ai 5-7 metri (<i>Corylus avellana</i>) e specie arbustive (<i>Prunus spinosa</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>Sambucus nigra</i>). Strato erbaceo relegato alle sponde del corso d'acqua ed alle zone ecotonali, poste tra il bosco ripariale e i pascoli circostanti.	
<i>Inquadramento fitosociologico</i>	L'artificialità vegetazionale e la limitatezza della superficie considerata nel sito VEG/35 fa sì che non si possa fornire per esso alcun tipo di inquadramento fitosociologico. L'evoluzione a lungo termine del bosco ripariale considerato potrebbe condurre ad alleanze del tipo <i>Alnus-incanae</i> .	
<i>Stato di salute complessivo</i>	La fascia boscata considerata non pare in utilizzo silviculturale ed appare in un discreto stato di salute con esemplari vigorosi nello strato dominante e buona varietà specifica nello strato dominato e nello strato erbaceo.	



STRADA STATALE n. 675 "Umbro-Laziale" – Monitoraggio ambientale *post-operam*
Monitoraggio floristico



Sito VEG/39 – *Lamium purpureum* (destra), *Prunus spinosa* (sinistra)



Sito VEG/39 – *Ranunculus* e dettagli dell'impluvio



Sito VEG/39 – Dettagli della zona umida