

Progetto "Piane Antiche"
Scheda di raccolta dati Farnie e Frassini meridionali

Data: ___ / ___ / 2024 N° Scheda: _____ Operatori: _____

Codice assegnato:

		-		
--	--	---	--	--

 Farnia (*Quercus robur robur*) (Codice QR – 00)
 Frassino meridionale (*Fraxinus angustifolia oxycarpa*) (Codice FR – 00)

Località: _____ Riva idrografica: **DX SX**

Coordinate Google Earth: 42° ___ ' ___ " N, 14° ___ ' ___ " E

Albero singolo Filare singolo Filare doppio Viale alberato Gruppo Bosco

Annotazioni: _____

Dati dimensionali Numero fusti: _____ Altezza stimata: _____ m

Forma chioma: _____ Circonferenza: _____ cm Diam. medio chioma stimato: _____ m

Annotazioni sulle condizioni vegetative e strutturali:

Annotazioni stato fitosanitario:



Contesto circostante prevalente nel raggio di 100m e %

Colture permanenti:

- Vigneti _____
- Frutteti (anche minori) _____
- Oliveti
- Arboricoltura da legno: _____
- Altro: _____

Seminativi

- Presenti _____
- Non presenti

Boschi:

- Specie igrofile (salici, pioppi, ontani) _____
- Querce caducifoglie (roverella, farnia, cerro) _____
- Latifoglie mesofile e esotermo file (acero-frassino; carpino nero-orniello) _____
- Latifoglie non native (robinia, ailanto, altro da indicare) _____

Incolti:

- Sole erbacee perenni _____
- Arbusti con copertura <50% _____
- Arbusteti _____
- Piante forestali con copertura >50% _____

Detrattori e fattori di rischio:

- Erosione spondale
- Interferenza con manufatti
- Interferenza con linee elettriche
- Altro _____

La pianta risulta idonea alla raccolta di semi?

- SI
- NO, perché

Fruttificazione:

- Elevata
- Buona
- Sufficiente
- Scarsa
- Assente

Annotazioni: