


GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

COMPONENTE RS- RILIEVO SPEDITIVO ALLOCTONE INFESTANTI	
DATI STAZIONALI	
Comparto	VEGETAZIONE
Tratto ferroviario AV/AC di rif.	143+600
Metodica	Rilievo speditivo alloctone infestanti
Codice identificativo area	AV-SO-VEG-06
Provincia	Verona
Comune	Sona
Regione	Veneto
	X: 1642205
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	Y: 5031247
	VEGETAZIONE
RAPPRESENTAZIONE SU BASE ORTOFOTO DELL'AREA INDAGATA	
	

GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

STAZIONE 1	
Codice stazione di rilevamento	AV-SO-VEG-06-RS01
Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1642177 Y: 5031275
Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1642186 Y: 5031187
Lunghezza del transetto	95 m
Data di campionamento	9/06/2020
Ora di inizio	15.30
Ora di fine	16.00
Rilevatori	Dott. Mario Marziano
Distanza cantieri – centroide transetto (m)	75

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL PLOT E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

DATI RILIEVO_STAZIONE 1		
Copertura totale (%)	60	
Copertura Strato A (%)	40	
Copertura Strato B (%)	5	
Copertura Strato C (%)	20	
	Indice copertura	Stadio fenologico
STRATO ARBOREO (A)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	2	Stadio vegetativo
STRATO ARBUSTIVO (B)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Morus alba</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Lonicera japonica</i>	1	Stadio vegetativo
STRATO ERBACEO (C)		
<i>Phytolacca americana</i>	2	Stadio vegetativo
<i>Lonicera japonica</i>	1	Stadio vegetativo

Note ai dati: il transetto è stato inserito lungo la fascia basale del versante occidentale del rilievo ricoperto da un bosco con dominanza di (*Quercus cerris*) e orniello (*Fraxinus ornus*).

STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1				
NOME SCIENTIFICO	STATUS IN ITALIA	STATUS IN VENETO	PROVENIENZA	TEMPO RESIDENZA
<i>Lonicera japonica</i>	Invasiva	Naturalizza	Cina & E Asia	Neofita
<i>Morus alba</i>	Naturalizzata	Casuale	Cina	Archeofita
<i>Phytolacca americana</i>	Invasiva	Invasiva	USA	Neofita
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Invasiva	Invasiva	USA	Neofita