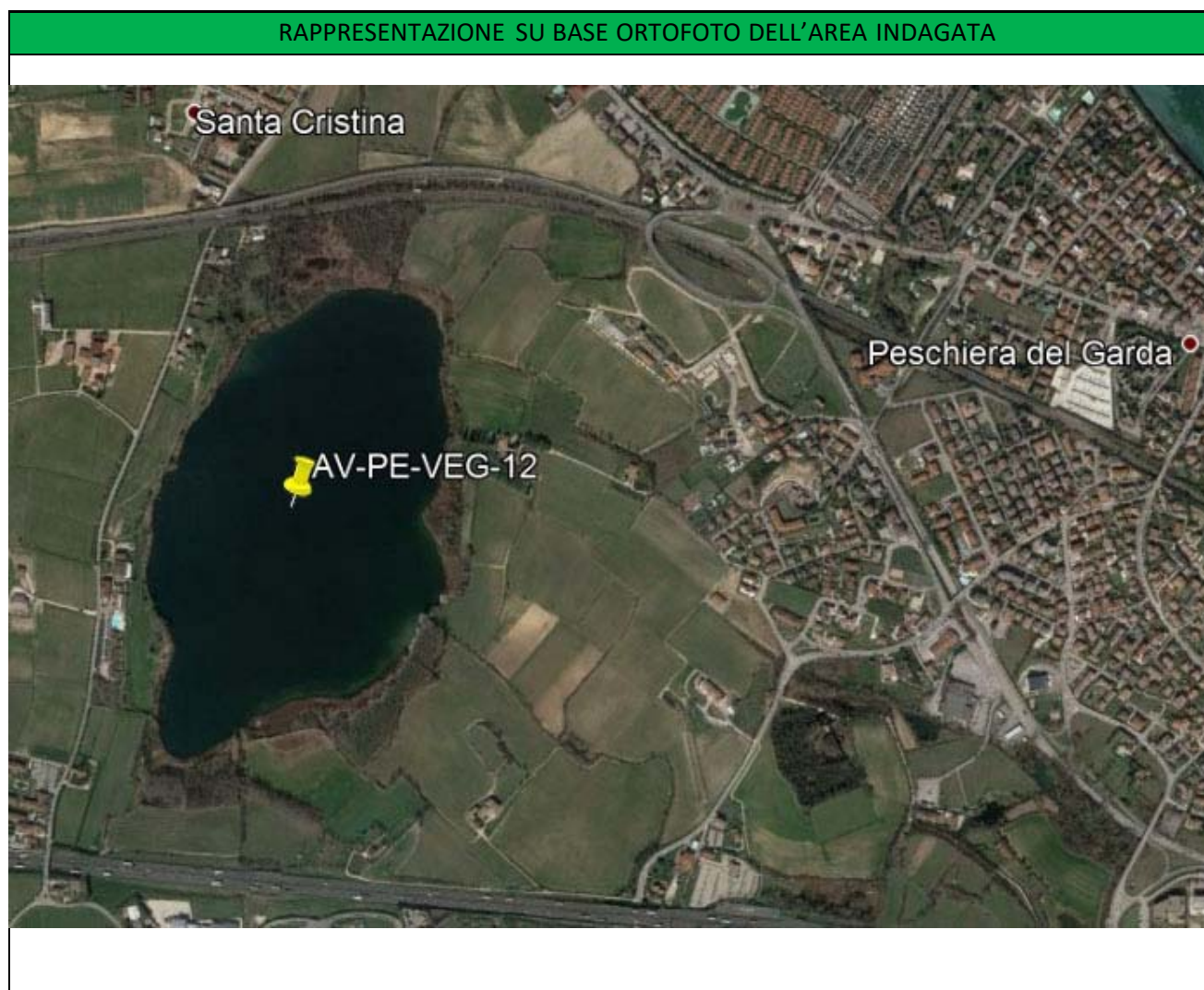


GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

COMPONENTE RF- RILIEVI FITOSOCIOLOGICI	
DATI STAZIONALI	
Comparto	VEGETAZIONE
Tratto ferroviario AV/AC di rif.	131+600
Metodica	Rilievo fitosociologico su plot permanenti
Codice identificativo area	AV-PE-VEG-12
Provincia	Verona
Comune	Peschiera
Regione	Veneto
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1630290
	Y: 5032861
<u>Note ai dati:</u>	



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

PLOT 01	
Codice stazione di rilevamento	AV-PE-VEG-12-RF01
Coordinate centroide plot(Gauss Boaga Ovest)	X: 1630157
	Y: 5032393
Data di campionamento	12/06/2020
Ora di inizio	11.00
Ora di fine	12.00
Rilevatori	Dott. Mario Marziano
Meteo	Sole
Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m)	240

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



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



DATI RILIEVO_PLOT 01		
Tipo di vegetazione	Bosco igrofilo con <i>Salix alba</i> e <i>Alnus glutinosa</i>	
Stagione	P	A
Lavorazioni al momento dei rilievi	nessuna	
Superficie rilevata m2	100	
Copertura totale (%)	100	
Copertura media dello strato A1 (%)	40	
Copertura media dello strato A2 (%)	30	
Copertura media dello strato B (%)	30	
Copertura media dello strato C (%)	80	
Altezza media dello strato A1 (m)	18	
Altezza media dello strato A2 (m)	12	
Altezza media dello strato B (m)	4	
Altezza media dello strato C (m)	1	

	Indice copertura		Sinantropiche		Infestanti		Rare	
	P	A	P	A	P	A	P	A
STRATO A1								
<i>Quercus cerris</i>		3						
<i>Fraxinus ornus</i>		2						
STRATO A2								
<i>Alnus glutinosa</i>	3							

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

STRATO B								
<i>Viburnum opulus</i>	2							
<i>Alnus glutinosa</i>	1							
<i>Salix alba</i>	+							
<i>Frangula alnus</i>	+							
STRATO C								
<i>Carex acutiformis</i>	4							
<i>Phragmites australis</i>	2							
<i>Carex acutiformis</i>	4							
STRATO D								
Scala di Braun - Blanquet :								
+ = presente, con copertura assai scarsa				3 = copertura 25 - 50 %				
1 = ben rappresentata , ma con copertura < 5 %				4 = copertura 50 - 75 %				
2 = abbondante, ma con copertura < 25 %				5 = copertura > 75 %				

ANALISI DEI DATI_PLOT 01		
Stagione	P	A
Numero totale di specie	7	
Numero di specie sinantropiche	0	
Copertura totale specie sinantropiche	0	
Numero totale specie infestanti	0	
Copertura totale specie infestanti	0	
Numero specie rare e protette	0	
Copertura totale specie rare e protette	0	
<p>Note ai dati: rilievo eseguito all'interno di un bosco igrofilo con <i>Salix alba</i> e <i>Alnus glutinosa</i>. Si tratta di una formazione che nel territorio pianiziale rappresenta una componente di elevato valore naturalistico, perché ormai molto rara e spesso ridotta a piccoli lembi disaggregati. Valore riconosciuto anche a livello comunitario dove il bosco di ontano nero rientra negli habitat dell'Allegato I della Direttiva 92/43CEE ed in particolare nell'habitat prioritario *91E0 "Foreste alluvionali con <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)".</p>		