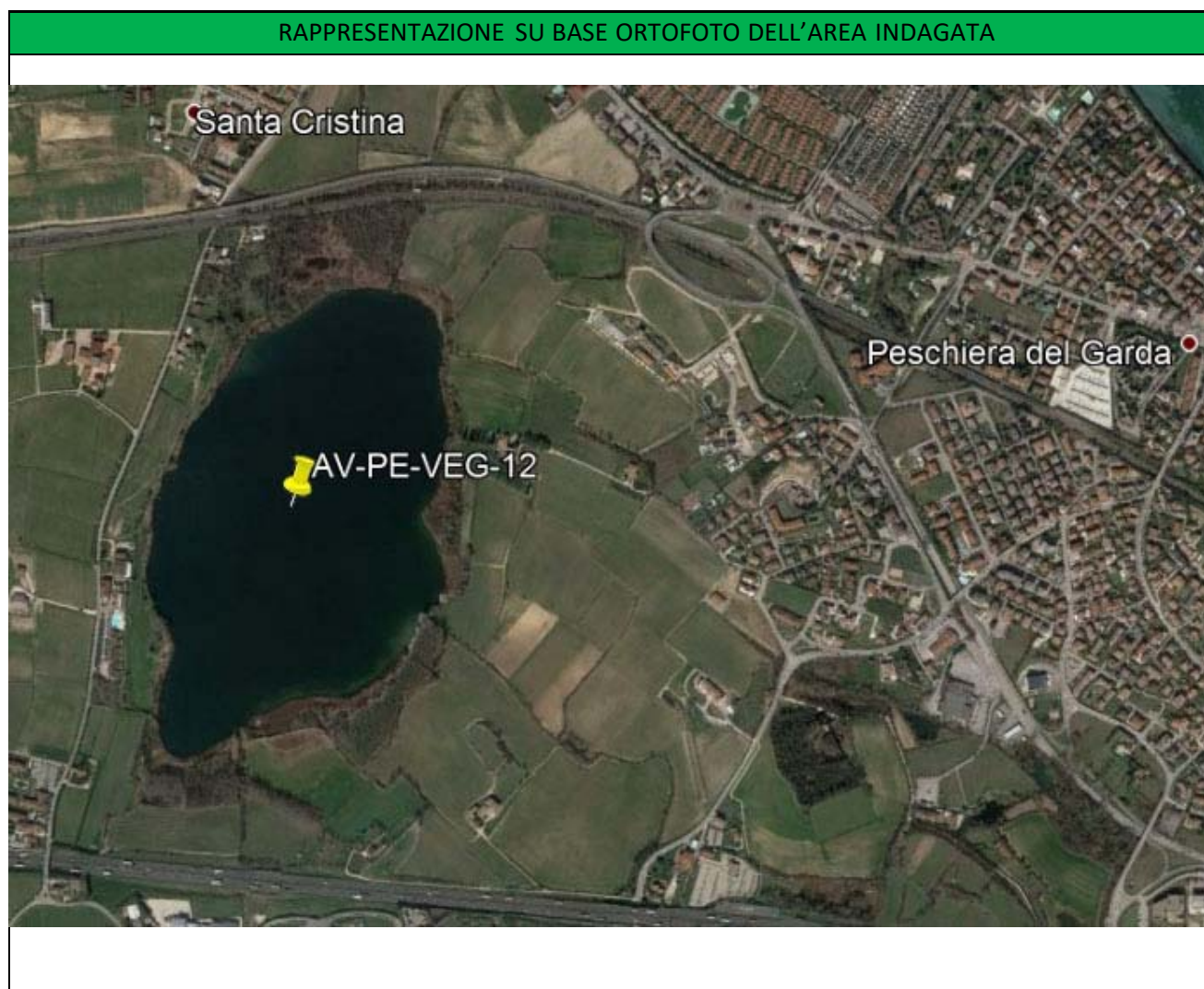


GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

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 m ²		100
Copertura totale (%)		100
Copertura media dello strato A1 (%)		40
Copertura media dello strato A2 (%)		30
Copertura media dello strato B (%)		20
Copertura media dello strato C (%)		90
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)		1,2

	Indice copertura		Sinantropiche		Infestanti		Rare	
	P	A	P	A	P	A	P	A
STRATO A1								
<i>Salix alba</i>		3						
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>		3						
<i>Rubus caesius</i>		+						
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 planiziale 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> (<i>Alno-Padion</i>, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>)".</p> <p>Nel rilievo autunnale non si registrano variazioni degne di nota.</p>		