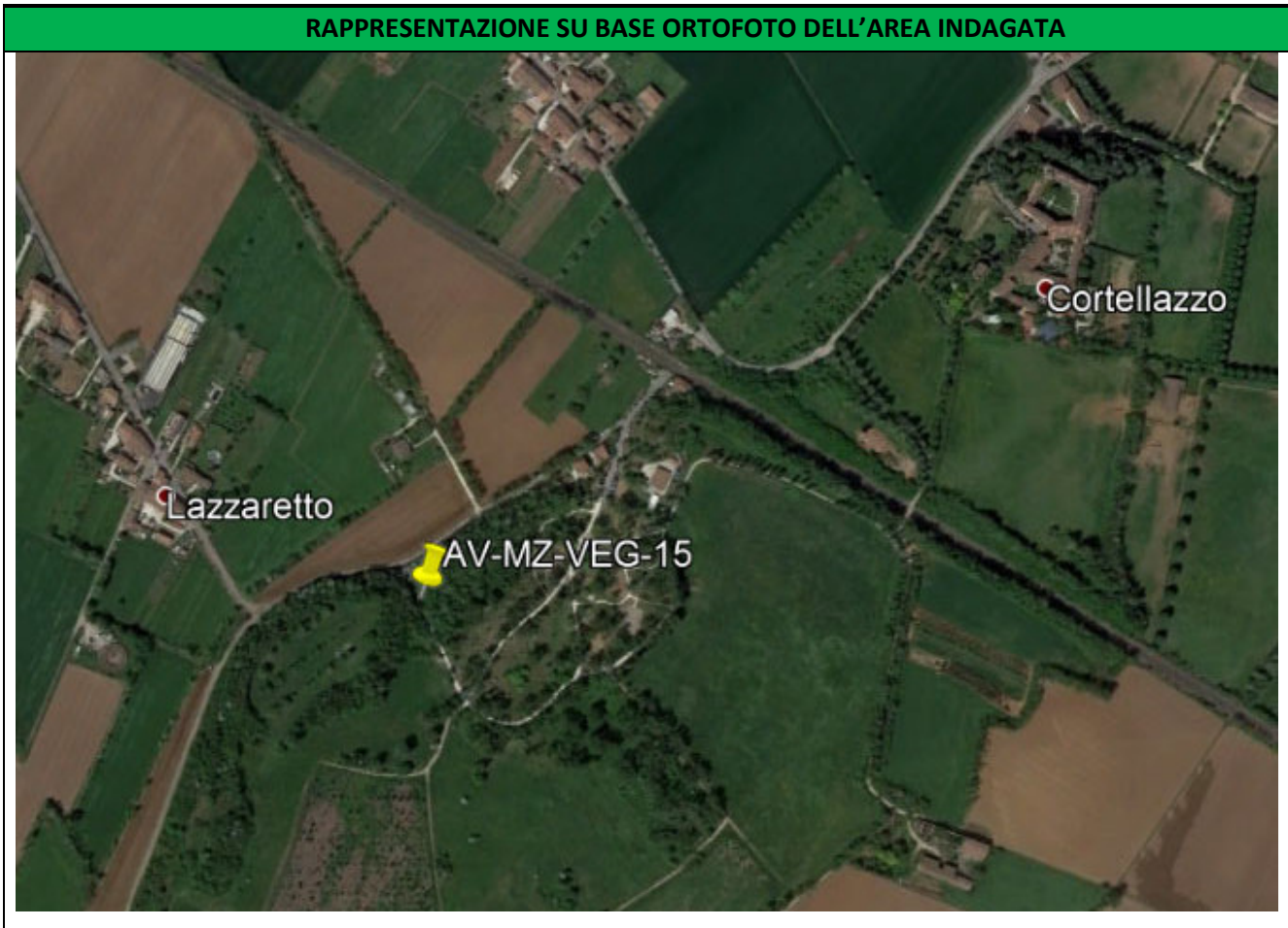


GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

COMPONENTE RF- RILIEVI FITOSOCIOLOGICI	
DATI STAZIONALI	
Comparto	VEGETAZIONE
Tratto ferroviario AV/AC di rif.	105+700
Metodica	Rilievo fitosociologico su plot permanenti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013



GENERAL CONTRACTOR



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-MZ-VEG-15-RF01
Coordinate centroide plot(Gauss Boaga Ovest)	X: 1605243
	Y: 5037673
Data di campionamento	30/05/2018
Ora di inizio	12.00
Ora di fine	12.30
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m)	330

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL PLOT E 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 con dominanza di <i>Corylus avellana</i>	
Stagione	P	A
Lavorazioni al momento dei rilievi	nessuna	
Superficie rilevata m2	100	
Copertura totale (%)	100	
Copertura media dello strato A1 (%)	45	
Copertura media dello strato A2 (%)	70	
Copertura media dello strato B (%)	30	
Copertura media dello strato C (%)	90	
Altezza media dello strato A1 (m)	20	
Altezza media dello strato A2 (m)	12	
Altezza media dello strato B (m)	4	
Altezza media dello strato C (m)	0,3	

	Indice copertura		Sinantropiche		Infestanti		Rare	
	P	A	P	A	P	A	P	A
STRATO A1								
<i>Ulmus minor</i>	2							
<i>Prunus avium</i>	2							
<i>Robinia pseudoacacia</i>	1		X		X			
STRATO A2								
<i>Corylus avellana</i>	4							
<i>Celtis australis</i>	1							
<i>Prunus avium</i>	+							
STRATO B								
<i>Corylus avellana</i>	2							
<i>Sambucus nigra</i>	2							
<i>Acer campestre</i>	1							
<i>Rubus discolors</i>	1							
<i>Cornus sanguinea</i>	1							
<i>Prunus avium</i>	+							
<i>Euonymus europaeus</i>	+							
<i>Hedera helix</i>	+							
<i>Ulmus minor</i>	+							
STRATO C								
<i>Hedera helix</i>	5							
<i>Sambucus nigra</i>	+							
<i>Ulmus minor</i>	+							
Scala di Braun - Blanquet :								
+ = presente, con copertura assai scarsa				3 = copertura 25 - 50 %				

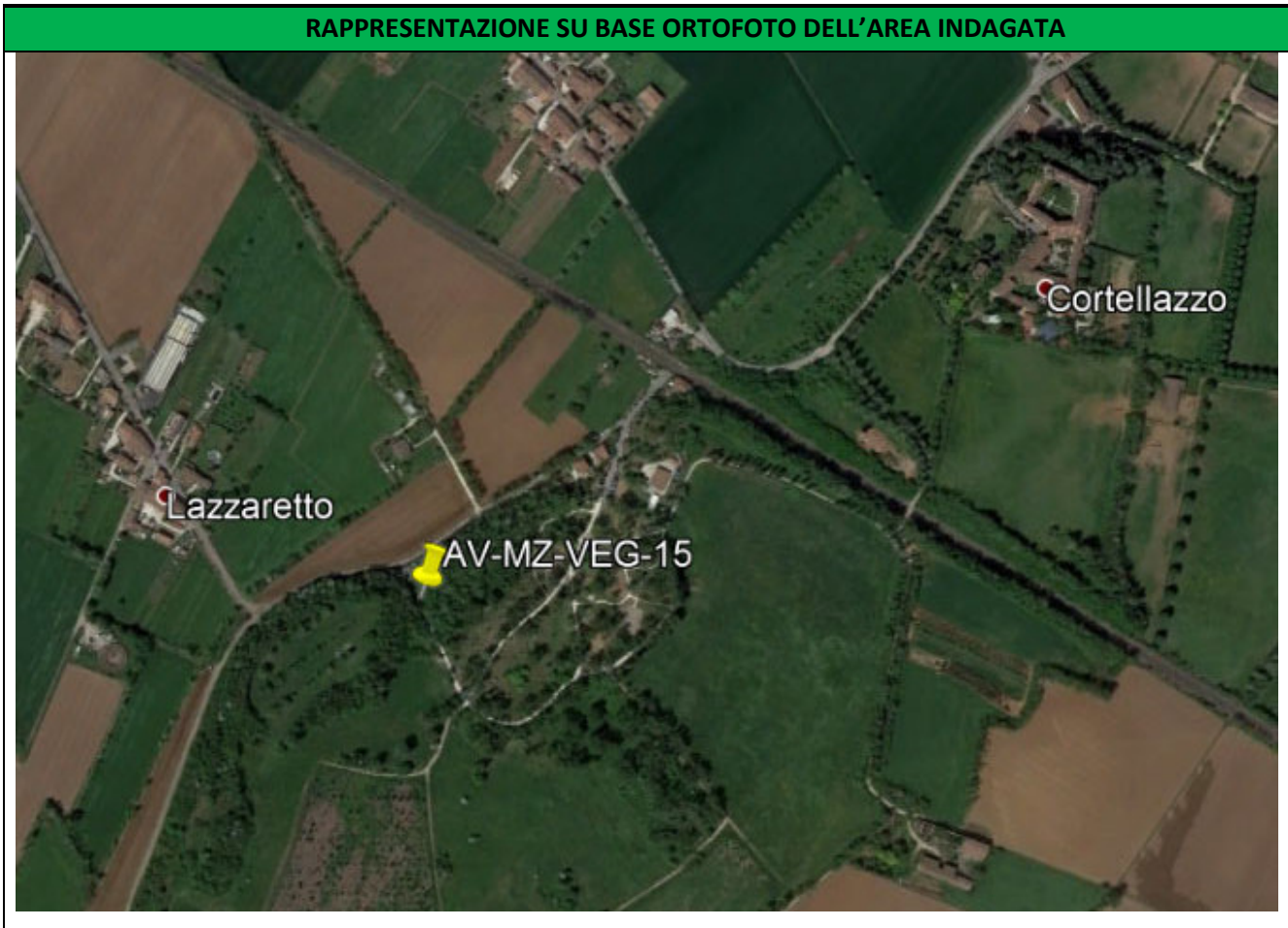
GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

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	11	
Numero di specie sinantropiche	1	
Copertura totale specie sinantropiche	1,3	
Numero totale specie infestanti	1	
Copertura totale specie infestanti	1,3	
Numero specie rare e protette	0	
Copertura totale specie rare e protette	0	
Note ai dati: il plot è stato inserito all'interno di un bosco con elevate coperture di <i>Corylus avellana</i> , all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano).		

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.	105+700
Metodica	Rilievo fitosociologico su plot permanenti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013



GENERAL CONTRACTOR



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-MZ-VEG-15-RF01
Coordinate centroide plot(Gauss Boaga Ovest)	X: 1605243
	Y: 5037673
Data di campionamento	11/09/2018
Ora di inizio	16.00
Ora di fine	16.30
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m)	330

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL PLOT E 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 con dominanza di <i>Corylus avellana</i>	
Stagione	P	A
Lavorazioni al momento dei rilievi	nessuna	
Superficie rilevata m2	100	
Copertura totale (%)	100	
Copertura media dello strato A1 (%)	45	
Copertura media dello strato A2 (%)	70	
Copertura media dello strato B (%)	30	
Copertura media dello strato C (%)	95	
Altezza media dello strato A1 (m)	20	
Altezza media dello strato A2 (m)	12	
Altezza media dello strato B (m)	4	
Altezza media dello strato C (m)	0,2	

	Indice copertura		Sinantropiche		Infestanti		Rare	
	P	A	P	A	P	A	P	A
STRATO A1								
<i>Ulmus minor</i>		2						
<i>Prunus avium</i>		2						
<i>Robinia pseudoacacia</i>		1		X		X		
STRATO A2								
<i>Corylus avellana</i>		4						
<i>Celtis australis</i>		1						
<i>Prunus avium</i>		+						
STRATO B								
<i>Corylus avellana</i>		2						
<i>Sambucus nigra</i>		2						
<i>Acer campestre</i>		1						
<i>Rubus discolor</i>		1						
<i>Cornus sanguinea</i>		1						
<i>Prunus avium</i>		+						
<i>Euonymus europaeus</i>		+						
<i>Hedera helix</i>		+						
<i>Ulmus minor</i>		+						
STRATO C								
<i>Hedera helix</i>		5						
<i>Sambucus nigra</i>		+						
<i>Ulmus minor</i>		+						
<i>Acer campestre</i>		+						
<i>Euonymus europaeus</i>		+						

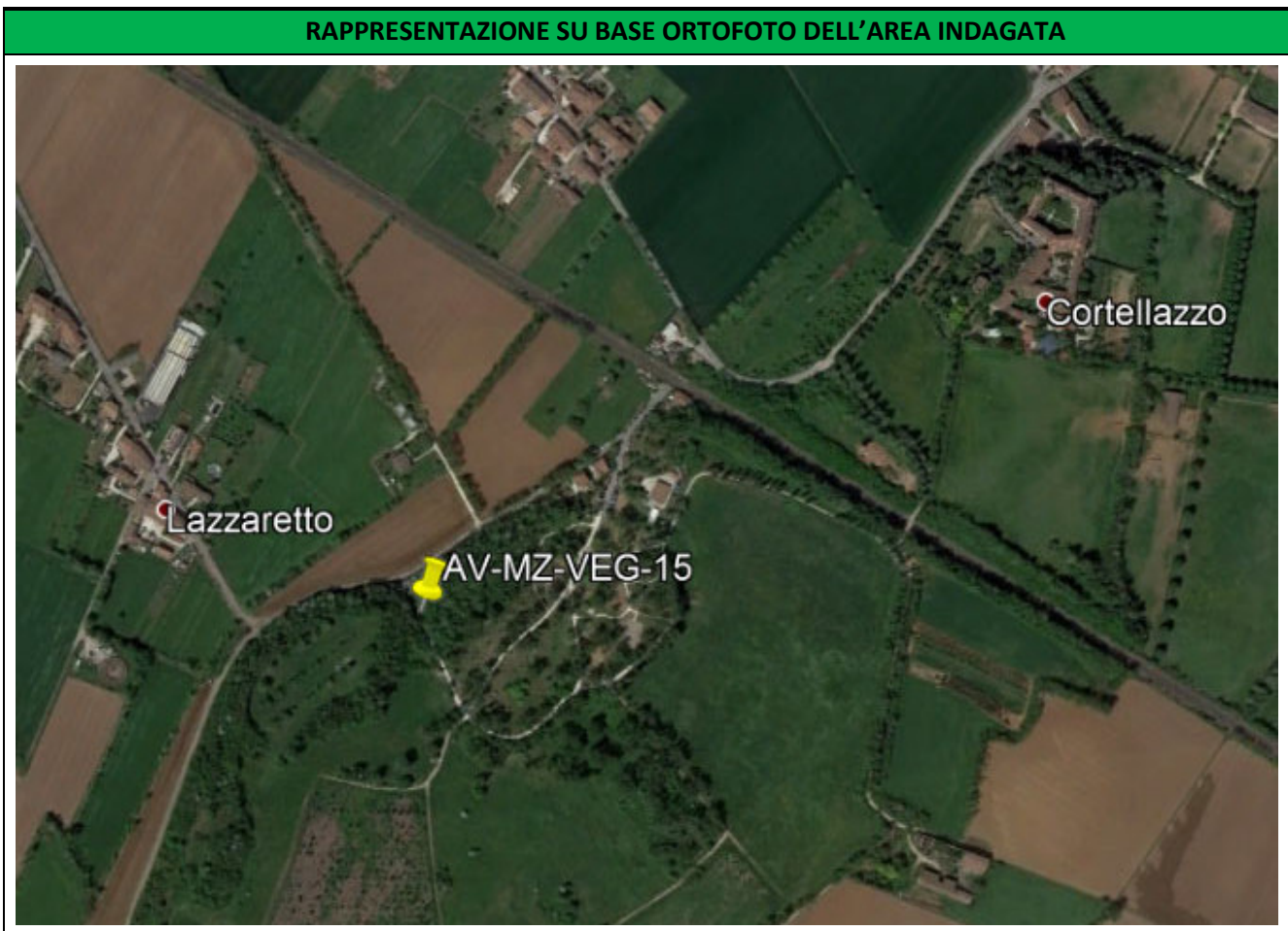
GENERAL CONTRACTOR Cepav due 	ALTA SORVEGLIANZA 
MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA - TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA	

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		11
Numero di specie sinantropiche		1
Copertura totale specie sinantropiche		1,3
Numero totale specie infestanti		1
Copertura totale specie infestanti		1,3
Numero specie rare e protette		0
Copertura totale specie rare e protette		0
<p>Note ai dati: il plot è stato inserito all'interno di un bosco con elevate coperture di <i>Corylus avellana</i>, all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano). Nel rilievo autunnale non si registrano variazioni degne di nota.</p>		

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.	105+700
Metodica	Rilievo speditivo alloctone infestanti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013



GENERAL CONTRACTOR



ALTA SORVEGLIANZA

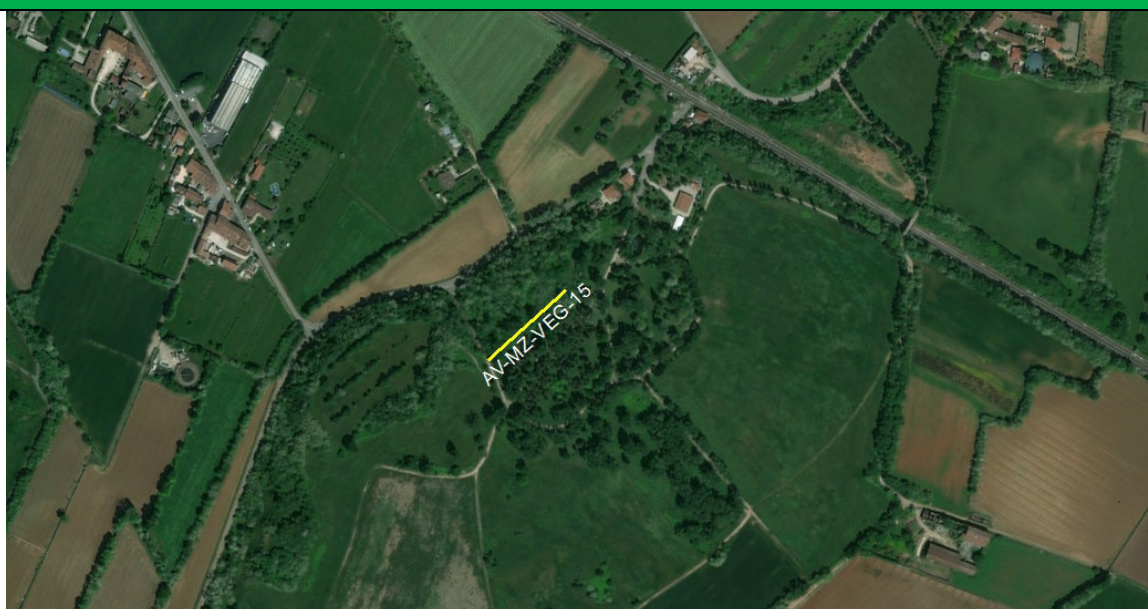


**MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC MILANO - VERONA -
TRATTA BRESCIA - VERONA: LOTTO FUNZIONALE BRESCIA EST - VERONA**

STAZIONE 1

Codice stazione di rilevamento	AV-MZ-VEG-15-RS01
Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605375 Y: 5037686
Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605305 Y: 5037602
Lunghezza del transetto	110 m
Data di campionamento	30/05/2018
Ora di inizio	11.30
Ora di fine	12.00
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - centroide transetto (m)	300

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL TRANSETTO E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



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

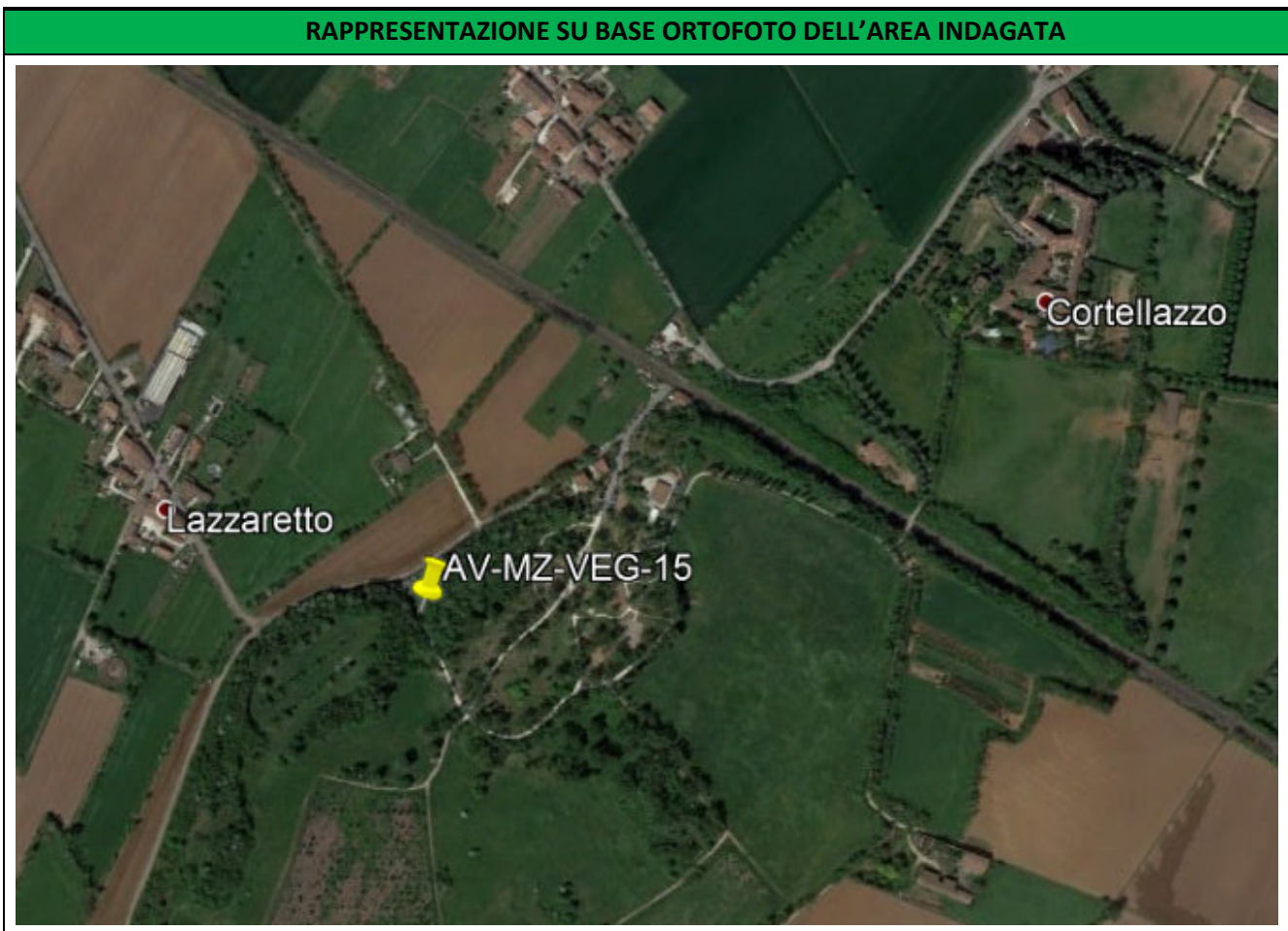
DATI RILIEVO_STAZIONE 1		
Cop. totale (%)	50	
Cop. Strato A (%)	35	
Cop. Strato B (%)	5	
Cop. Strato C (%)	25	
	Indice copertura	Stadio fenologico
STRATO ARBOREO (A)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	1	Fruttificazione + stadio vegetativo
STRATO ARBUSTIVO (B)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	+	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Stadio vegetativo
STRATO ERBACEO (C)		
<i>Potentilla indica</i>	2	Stadio vegetativo
<i>Erigeron annuus</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Stadio vegetativo

Note ai dati: il transetto è stato inserito all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano). Il transetto è posizionato ai margini di un bosco a prevalenza di *Robinia pseudoacacia*.

STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1				
NOME SCIENTIFICO	STATUS IN ITALIA	STATUS IN LOMBARDIA	PROVENIENZA	TEMPO RESIDENZA
<i>Erigeron annuus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	invasiva	invasiva	Canada & USA	neofita
<i>Potentilla indica</i>	invasiva	invasiva	Asia-Temp, Asia-Trop	neofita
<i>Prunus cerasifera</i>	naturalizzata	casuale	SE Europa, Asia Temp.	archeofita
<i>Robinia pseudoacacia</i>	invasiva	invasiva	USA	neofita
<i>Sicyos angulatus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita

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.	105+700
Metodica	Rilievo speditivo alloctone infestanti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013



GENERAL CONTRACTOR



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-MZ-VEG-15-RS01
Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605375 Y: 5037686
Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605305 Y: 5037602
Lunghezza del transetto	110 m
Data di campionamento	12/06/2018
Ora di inizio	17.00
Ora di fine	17.30
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - centroide transetto (m)	300

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL TRANSETTO E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



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

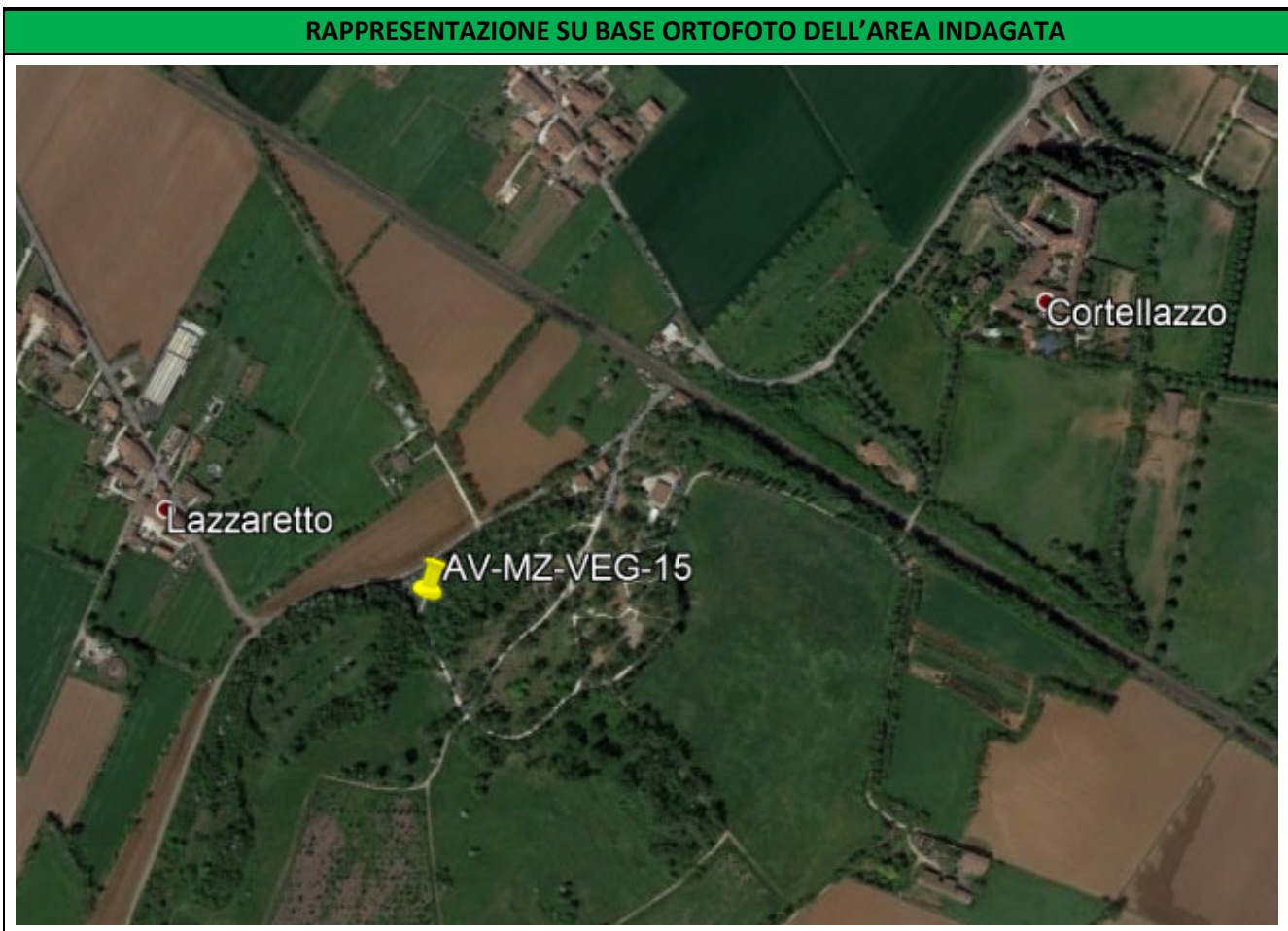
DATI RILIEVO_STAZIONE 1		
Cop. totale (%)	50	
Cop. Strato A (%)	35	
Cop. Strato B (%)	5	
Cop. Strato C (%)	20	
	Indice copertura	Stadio fenologico
STRATO ARBOREO (A)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	1	Fruttificazione + stadio vegetativo
STRATO ARBUSTIVO (B)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	+	Fruttificazione + stadio vegetativo
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Prefioritura
STRATO ERBACEO (C)		
<i>Potentilla indica</i>	2	Stadio vegetativo
<i>Erigeron annuus</i>	1	Fioritura
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Prefioritura

Note ai dati: il transetto è stato inserito all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano). Il transetto è posizionato ai margini di un bosco a prevalenza di *Robinia pseudoacacia*.
Nessuna variazione degna di nota rispetto al campionamento di maggio

STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1				
NOME SCIENTIFICO	STATUS IN ITALIA	STATUS IN LOMBARDIA	PROVENIENZA	TEMPO RESIDENZA
<i>Erigeron annuus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	invasiva	invasiva	Canada & USA	neofita
<i>Potentilla indica</i>	invasiva	invasiva	Asia-Temp, Asia-Trop	neofita
<i>Prunus cerasifera</i>	naturalizzata	casuale	SE Europa, Asia Temp.	archeofita
<i>Robinia pseudoacacia</i>	invasiva	invasiva	USA	neofita
<i>Sicyos angulatus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita

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.	105+700
Metodica	Rilievo speditivo alloctone infestanti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013



GENERAL CONTRACTOR



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-MZ-VEG-15-RS01
Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605375 Y: 5037686
Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605305 Y: 5037602
Lunghezza del transetto	110 m
Data di campionamento	11/09/2018
Ora di inizio	15.30
Ora di fine	16.00
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - centroide transetto (m)	300

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL TRANSETTO 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		
Cop. totale (%)	60	
Cop. Strato A (%)	35	
Cop. Strato B (%)	5	
Cop. Strato C (%)	30	
	Indice copertura	Stadio fenologico
STRATO ARBOREO (A)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	3	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	1	Stadio vegetativo
STRATO ARBUSTIVO (B)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Fioritura
STRATO ERBACEO (C)		
<i>Potentilla indica</i>	2	Stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Erigeron annuus</i>	+	Fioritura + fruttificazione
<i>Erigeron sumatrensis</i>	+	Fioritura + fruttificazione
<i>Sicyos angulatus</i>	+	Fioritura

Note ai dati: il transetto è stato inserito all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano). Il transetto è posizionato ai margini di un bosco a prevalenza di *Robinia pseudoacacia*.
Nel rilievo autunnale si registra la comparsa di *Erigeron sumatrensis*

STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1				
NOME SCIENTIFICO	STATUS IN ITALIA	STATUS IN LOMBARDIA	PROVENIENZA	TEMPO RESIDENZA
<i>Erigeron annuus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita
<i>Erigeron sumatrensis</i>	invasiva	naturalizzata	S America	neofita
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	invasiva	invasiva	Canada & USA	neofita
<i>Potentilla indica</i>	invasiva	invasiva	Asia-Temp, Asia-Trop	neofita
<i>Prunus cerasifera</i>	naturalizzata	casuale	SE Europa, Asia Temp.	archofita
<i>Robinia pseudoacacia</i>	invasiva	invasiva	USA	neofita
<i>Sicyos angulatus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita

GENERAL CONTRACTOR



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.	105+700
Metodica	Rilievo speditivo alloctone infestanti
Codice identificativo area	AV-MZ-VEG-15
Provincia	Brescia
Comune	Mazzano
Regione	Lombardia
Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest)	X: 1609968
	Y: 5036013

RAPPRESENTAZIONE SU BASE ORTOFOTO DELL'AREA INDAGATA



GENERAL CONTRACTOR



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-MZ-VEG-15-RS01
Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605375 Y: 5037686
Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest)	X: 1605305 Y: 5037602
Lunghezza del transetto	110 m
Data di campionamento	22/03/2019
Ora di inizio	10.30
Ora di fine	11.00
Rilevatori	Dott. Leonardo Ghirelli
Distanza cantieri - centroide transetto (m)	300

POSIZIONE SU ORTOFOTO DEL TRANSETTO E 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_STAZIONE 1		
Cop. totale (%)	25	
Cop. Strato A (%)	5	
Cop. Strato B (%)	2	
Cop. Strato C (%)	10	
	Indice copertura	Stadio fenologico
STRATO ARBOREO (A)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	1	Stadio vegetativo
STRATO ARBUSTIVO (B)		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Prunus cerasifera</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Ligustrum sinense</i>	+	Stadio vegetativo
STRATO ERBACEO (C)		
<i>Veronica persica</i>	1	Fioritura
<i>Potentilla indica</i>	1	Stadio vegetativo
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	+	Stadio vegetativo
<i>Erigeron annuus</i>	+	Stadio vegetativo

Note ai dati: il transetto è stato inserito all'interno di un parco gestito dal Gruppo Alpini di Ciliverghe (frazione di Mazzano). Il transetto è posizionato ai margini di un bosco a prevalenza di *Robinia pseudoacacia*.

Nel rilievo primaverile non si rileva la presenza di *Sicyos angulatus* ed *Erigeron sumatrensis* perché con ciclo biologico più tardivo. La copertura degli strati legnosi è ridotta perché le piante non hanno ancora emesso foglie. Si registra la comparsa di *Ligustrum sinense* e *Veronica persica*.

STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1				
NOME SCIENTIFICO	STATUS IN ITALIA	STATUS IN LOMBARDIA	PROVENIENZA	TEMPO RESIDENZA
<i>Erigeron annuus</i>	invasiva	naturalizzata	Canada & USA	neofita
<i>Ligustrum sinense</i>	naturalizzata	naturalizzata	China, E Asia	neofita
<i>Parthenocissus</i>	invasiva	invasiva	Canada & USA	neofita
<i>Potentilla indica</i>	invasiva	invasiva	Asia-Temp, Asia-	neofita
<i>Prunus cerasifera</i>	naturalizzata	casuale	SE Europa, Asia	archofita
<i>Robinia pseudoacacia</i>	invasiva	invasiva	USA	neofita
<i>Veronica persica</i>	invasiva	naturalizzata	W Asia	neofita