


| | |
|---|---|
| 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. | 139+200 |
| Metodica | Rilievo speditivo alloctone infestanti |
| Codice identificativo area | AV-SO-VEG-14 |
| Provincia | Verona |
| Comune | Sona |
| Regione | Veneto |
| Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest) | X: 1637912 |
| | Y: 5031380 |
| 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-14-RS01 |
| Coordinate inizio transetto (Gauss Boaga Ovest) | X: 1638006 Y: 5031402 |
| Coordinate fine transetto (Gauss Boaga Ovest) | X: 1637813 Y: 5031356 |
| Lunghezza del transetto | 200 m |
| Data di campionamento | 11/06/2020 |
| Ora di inizio | 11.00 |
| Ora di fine | 11.30 |
| Rilevatori | Dott. Mario Marziano |
| Distanza cantieri – centroide transetto (m) | 340 |

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 (%) | 40 | |
| Copertura Strato A (%) | 2 | |
| Copertura Strato B (%) | 2 | |
| Copertura Strato C (%) | 40 | |
| | Indice copertura | Stadio fenologico |
| STRATO ARBOREO (A) | | |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | + | Fruttificazione |
| <i>Platanus hispanica</i> | + | Fruttificazione |
| STRATO ARBUSTIVO (B) | | |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | + | Fruttificazione |
| <i>Prunus cerasifera</i> | + | Stadio vegetativo |
| STRATO ERBACEO (C) | | |
| <i>Sorghum halepense</i> | 3 | Prefioritura |
| <i>Veronica persica</i> | 1 | Fruttificazione |
| | | |
| | | |

Note ai dati: il transetto è stato inserito ai margini di un fosso con sponde ricoperte da un filare discontinuo con prevalenza di *Robinia pseudoacacia* e *Platanus hispanica*. L'area d'indagine è inserita all'interno di un territorio colturale con netta preponderanza di vigneti.

Aumento della copertura erbacea a carico di *Sorghum halepense*. Nessuna variazione nella composizione rispetto al dato di maggio.

| STATUS E PROVENIENZA FLORA ALLOCTONA_STAZIONE 1 | | | | |
|---|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| NOME SCIENTIFICO | STATUS IN ITALIA | STATUS IN VENETO | PROVENIENZA | TEMPO RESIDENZA |
| <i>Platanus hispanica</i> | Naturalizzata | Casuale | Ibrido | Neofita |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | Invasiva | Invasiva | USA | Neofita |
| <i>Prunus cerasifera</i> | Naturalizzata | Casuale | SE Europa, Asia | Archeofita |
| <i>Sorghum halepense</i> | Invasiva | Invasiva | Africa, Asia | Archeofita |
| <i>Veronica persica</i> | Invasiva | Naturalizzata | W Asia | Neofita |
| | | | | |