

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

| COMPONENTE FA6- MONITORAGGIO MESOTERIOFAUNA | |
|--|--|
| DATI STAZIONALI | |
| Comparto | FAUNA |
| Tratto ferroviario AV/AC di rif. | Pk 134+300 |
| Metodica | FA6 - Monitoraggio mesoteriofauna su transetti |
| Codice identificativo area | AV-PE-FA-12-01 |
| Provincia | Verona |
| Comune | Peschiera del Garda |
| Regione | Veneto |
| Lunghezza del transetto | 1154,96 m |
| Coordinate centroide area (Gauss Boaga Ovest) | X: 1630340,016 |
| | Y: 5032310,906 |

| DATI RILIEVO_TRANSETTO AV-PE-FA-12-1 | |
|---|----------------|
| Codice transetto | AV-PE-FA-12-1 |
| Coordinate centroide transetto (Gauss Boaga Ovest) | X: 1630340,016 |
| | Y: 5032310,906 |
| Lunghezza transetto (m) | 1154,96 m |
| Data di campionamento (attivazione-disattivazione) | 13/10/2020 |
| Rilevatori | M. Piras |
| Meteo | sereno |
| Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m) | - |
| Lavorazioni al momento dei rilievi | Nessuna |

| ELENCO COMPLETO DELLE SPECIE RILEVATE_TRANSETTO AV-PE-FA-12-1 | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|------------|--------------------|
| Specie | All.II Dir. 92/43/CEE | All.IV Dir. 92/43/CEE | | N.contatti | Tipo di contatto |
| Talpa europaea | - | - | | 1 | Cumuli sul terreno |
| Rattus sp. | | | | 1 | Tana |
| Ricchezza specifica (n° specie)= | | 2 | | | |
| Note | | | | | |

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

| DATI RILIEVO_TRANSETTO AV-PE-FA-12-2 | |
|---|----------------|
| Codice stazione di rilevamento | AV-PE-FA-12-2 |
| Coordinate centroide transetto (Gauss Boaga Ovest) | X: 1630011,612 |
| | Y: 5032733,688 |
| Lunghezza transetto (m) | 935,70 m |
| Data di campionamento | 13/10/2020 |
| Rilevatori | M. Piras |
| Meteo | sereno |
| Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m) | - |
| Lavorazioni al momento dei rilievi | Nessuna |

| ELENCO COMPLETO DELLE SPECIE RILEVATE_TRANSETTO AV-PE-FA-12-2 | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|------------|------------------|
| Specie | All.II Dir. 92/43/CEE | All.IV Dir. 92/43/CEE | | N.contatti | Tipo di contatto |
| <i>Talpa europaea</i> | - | - | | 1 | Cumuli sul |
| | | | | | |
| Ricchezza specifica (n° specie)= | 1 | | | | |
| Note | | | | | |

| DATI RILIEVO_TRANSETTO AV-PE-FA-12-3 | |
|---|----------------|
| Codice stazione di rilevamento | AV-PE-FA-12-3 |
| Coordinate centroide transetto (Gauss Boaga Ovest) | X: 1630494,764 |
| | Y: 5033348,109 |
| Lunghezza transetto (m) | 1018,69 m |
| Data di campionamento | 13/10/2020 |
| Rilevatori | M. Piras |
| Meteo | Sereno |
| Distanza cantieri - stazione di rilevamento (m) | - |
| Lavorazioni al momento dei rilievi | Nessuna |

| ELENCO COMPLETO DELLE SPECIE RILEVATE_TRANSETTO AV-PE-FA-12-3 | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|------------|------------------|
| Specie | All.II Dir. 92/43/CEE | All.IV Dir. 92/43/CEE | | N.contatti | Tipo di contatto |
| <i>Apodemus sp.</i> | | | | 1 | visivo |
| | | | | | |
| Ricchezza specifica (n° specie)= | 1 | | | | |
| Note | | | | | |