Inizio modulo





|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 |
|  |
|  |
|  |
|  | Terralba, 12 luglio 2018 |

|  |
| --- |
| **Avviso pubblico di selezione**  |
|    |    |
| Id:  | 12047  |
| Data presentazione al CPI:  | 04/07/2018  |
| Data scadenza:  | 10/07/2018  |
| Ente pubblico:  |

|  |
| --- |
| Sede Legale: Consorzio di bonifica dell'Oristanese  |
| Indirizzo: Via Cagliari 170  |
| Recapiti: Tel 07833150 - Fax. 07833150243 - E-Mail. CBO.PERSONALE@TISCALI.IT  |
| Sede Operativa del Bando: CONSORZIO DI BONIFICA DELL'ORISTANESE  |
| Indirizzo:MARRUBIU  |
| Recapiti: Tel. 078385511 - Fax. 0783859192 - E-Mail.  |

 |
| N° Lavoratori:  | 1  |
| Qualifica/Titolo di studio:  | conducente di trattore agricolo/assolvimento obbligo scolastico, o scuola dell'obbligo |

|  |  |
| --- | --- |
|    |    |
| **ELENCO PROVVISORIO AMMESSI** (in ordine alfabetico) |
|    |    |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cognome** | **Nome** | **Data Nascita** | **Qualifica** |
| MURGIA | MATTEO | XX/XX/1984 | conducente di trattore agricolo  |
| MURRU | ANDREA | XX/XX/1963 | conducente di trattore agricolo |
| PILLONI | GIOVANNI | XX/XX/1963 | conducente di trattore agricolo  |
|    |
|    |

|  |
| --- |
| Nessun cittadino iscritto privo della qualifica corrispondente alla richiesta |
|    |    |
|  Avverso il presente “Elenco punteggi provvisori assegnati agli ammessi” è possibile, entro 10 giorni dalla pubblicazione, presentare: - Istanze di revisione;- Osservazioni;- Segnalazioni.Le richieste di revisione, osservazioni, segnalazioni dovranno essere presentate in modo formale ed essere adeguatamente circostanziate, chiare e precise e dovranno essere indirizzate all’ASPAL – CPI Piazza Libertà n. 27/28 09098 – Terralba e, per conoscenza, all’ASPAL – Servizio Coordinamento dei Servizi Territoriali e Governance via Is Mirrionis n. 195 09122 –Cagliari.Il Coordinatore del CPIResponsabile del ProcedimentoF.to Sig. Antonello MassaL’Operatore Incaricato dell’Istruttoria: F.to Sig.ra Onorina Domenica Zoccheddu |  |

Fine modulo