

L.R. N°1 DEL 11/01/2018, ART. 2. PROGRAMMA INTEGRATO PLURIFONDO PER IL LAVORO “LAVORAS” –  
MISURA “CANTIERI DI NUOVA ATTIVAZIONE” – ANNUALITA’ 2019 – L.R. 48/2018, ART. 6, COMMI 22 E  
23, E L.R. 20/2019, ART. 3, COMMA 1  
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

**ENTE ATTUATORE COMUNE DI SAN TEODORO**

Id:	15503
Data presentazione al CPI:	10/03/2021
Data scadenza:	16/03/2021
N° Lavoratori:	2
Qualifica/Titolo di studio:	Tecnici della gestione di cantieri edili/DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE CHE PERMETTE L'ACCESSO ALL'UNIVERSITA

**GRADUATORIA PROVVISORIA**

N.	Cognome	Nome	Data nascita	Qualifica	Punteggio
1	CARVONE	ANTONIO	1972	Tecnici della gestione di cantieri edili	88,00 (*)
2	PITTORRA	SABINA	1973	Tecnici della gestione di cantieri edili	82,36
3	PEDDE	MARTA	1984	Tecnici della gestione di cantieri edili	77,42

Entro 10 giorni dalla pubblicazione della presente graduatoria provvisoria possono essere presentate richieste di riesame, opposizioni o osservazioni formalmente circostanziate; le stesse devono essere indirizzate al CPI di Olbia e per conoscenza all'ASPAL Direzione Generale e vanno trasmesse **esclusivamente** via email, all'indirizzo istituzionale del CPI di Olbia [aspal.cpiolbia@regione.sardegna.it](mailto:aspal.cpiolbia@regione.sardegna.it), oppure via PEC all' indirizzo [agenzialavoro@pec.regione.sardegna.it](mailto:agenzialavoro@pec.regione.sardegna.it).

(\*) In attuazione della deliberazione 33/19 del 08.08.2013 tutti i cittadini che non hanno mai partecipato negli ultimi 24 mesi a cantieri comunali e ad altre esperienze lavorative della durata complessiva di almeno tre mesi, hanno la precedenza su quelli che vi hanno partecipato a prescindere dal punteggio ottenuto e dall'applicazione dei criteri validi in caso di priorità di punteggio.

Il Responsabile del Procedimento  
f.to Dott. Sergio Andrea Arno'

L'Operatore Incaricato dell'Istruttoria: Dott.ssa Rita Meloni

L'Operatore Incaricato dell'Istruttoria: Dott.ssa Laura Scoglia

L'Operatore Incaricato dell'Istruttoria: Dott.ssa Chiara Ferreri