

L.R. N°1 DEL 11/01/2018 ART. 2 PROGRAMMA INTEGRATO PLURIFONDO PER IL LAVORO "LAVORAS" –  
MISURA "CANTIERI GIA' OPERATIVI"  
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

**ENTE ATTUATORE COMUNE DI NULVI**

Id:	14446
Data presentazione al CPI:	21/02/2020
Data scadenza:	27/02/2020
N° Lavoratori:	4
Qualifica/Titolo di studio:	Operaio Comune – Lic.Media

**GRADUATORIA DEFINITIVA**

N.	Cognome	Nome	Data nascita	Qualifica	Punteggio
1	Sechi	Alessandro	XXXX/1981	Op. Comune	104,63(*)
2	Sotgiu	Gianfranco	XXXX/1976	Op. Comune	104,12(*)
3	Pinna	Manuel	XXXX/1985	Op.Comune	103,62(*)
4	Masala	Damien	XXXX/1990	Op.Comune	100,52(*)
5	Brozzu	Giovanna Maria	XXXX/1963	Op.Comune	98,24(*)
6	Ruzzu	Santuccio	XXXX/1958	Op.Comune	97,67(*)
7	Dessole	Giovanni Pasquale	XXXX/1962	Op.Comune	96,20(*)
8	Serra	Giulia	XXXX/1995	Op.Comune	80,00(*)
9	Piras	Giovanna Lucia	XXXX/1968	Op.Comune	100,25
10	Sanna	Giulia	XXXX/1996	Op.Comune	100,25
11	Pala	Salvatore	XXXX/1964	Op.Comune	99,55
12	Sanna	Giammario	XXXX/1958	Op.Comune	92,29
13	Marceddu	Piero	XXXX/1990	Op.Comune	80,00
14	Posadinu	Pasquale	XXXX/1993	Op.Comune	80,00
15	Sanna	Antonio Salvatore	XXXX/1959	Op.Comune	77,50
16	Sanna	Domenico Paolo	XXXX/1977	Op.Comune	76,83
17	Piras	Agostinangelo	XXXX/1967	Op.Comune	76,67
18	Canu	Luca	XXXX/1977	Op.Comune	75,00

(\*) 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.

SERVIZIO COORDINAMENTO DEI SERVIZI TERRITORIALI E GOVERNANCE

DETERMINAZIONE N. \_\_\_\_\_ / ASPAL  
DEL \_\_\_\_\_

Il Coordinatore del CPI di Castelsardo  
(Sig. Giuseppe Ortu)

L'Operatore Incaricato dell'Istruttoria: Signora Margherita Maguledda

Il Responsabile del procedimento: Sig. Giuseppe Ortu

Il Coordinatore del Settore Servizi alla PA: Dott.ssa Rosetta Vacca