

GRADUATORIA ASSEGNAZIONE PROVVISORIA PROVINCIALE

GRADUATORIA DEFINITIVA Scuola Secondaria di II grado docenti assunti a T.D. ai sensi del DDG n.85/2018

Anno scolastico di riferimento: 2019/20

Data odierna: 29/08/2019

Provincia: VI

| CLASSE DI CONCORSO RICHIESTA | NOMINATIVO | DATA DI NASCITA | PROVINCIA DI NASCITA | ORDINE SCUOLA | CLASSE DI CONCORSO/TIPO POSTO | SCUOLA SEDE DI SERVIZIO III ANNO FIT | PRECEDENZA | PUNTEGGIO | PUNTEGGIO RICONGIUNGIMENTO | PUNTEGGIO ASSISTENZA | TIPO POSTO RICHIESTO |
|---|---------------------|-----------------|----------------------|---------------------------------------|--|--------------------------------------|------------|-----------|----------------------------|----------------------|--|
| A026 - MATEMATICA | CUCCO LAURA | 22/03/1981 | VI | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | A026 - MATEMATICA | ITI GALILEI ARZIGNANO | X | 4,00 | 10,00 | | NORMALE |
| A034 - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE | BARBUZI GIUSEPPE | 11/09/1971 | BR | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | A034 - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE | ITE EINAUDI BASSANO DEL GRAPPA | X | 3,00 | 9,00 | | NORMALE |
| A034 - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE | CAMPISI AUGUSTO | 02/11/1986 | SR | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | A034 - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE | ITI GALILEI ARZIGNANO | | | 6,00 | | NORMALE |
| AA24 - LINGUA E CULT STRANIERA (FRANCESE) | SERVADIO ILARIA | 07/12/1971 | VI | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | AA24 - LINGUA E CULT STRANIERA (FRANCESE) | IIS SCOTTON BREGANZE | | 3,00 | 9,00 | | NORMALE |
| B012 - LAB SC E TECNOL CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE | CAILOTTO CARMENSITA | 14/08/1966 | VI | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | B012 - LAB SC E TECNOL CHIMICHE E MICROBIOLOGIC HE | IIS SCOTTON BREGANZE | | | 6,00 | | NORMALE/SOSTEGNO SENZA TITOLO-ANNO DI SERVIZIO |
| B012 - LAB SC E TECNOL CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE | TOSCANO GAETANO | 05/01/1980 | CS | SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO | B012 - LAB SC E TECNOL CHIMICHE E MICROBIOLOGIC HE | IIS SCOTTON BREGANZE | | | 6,00 | | NORMALE |