

Selezione pubblica per l'assunzione a tempo indeterminato con contratto full-time di n. 1 "Assistente tecnico addetto alla gestione e al controllo dei servizi di igiene urbana - 4° livello del CCNL Settore Gas-Acqua" e contestuale formazione di una graduatoria.

Graduatoria degli esclusi e degli ammessi con i punteggi attribuiti alla valutazione dei curricula

Codice identificativo personale	punteggio
296	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
474	AMMESSO - punti 2,60
230	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
272	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
456	AMMESSO - punti 0,35
469	AMMESSO - punti 3,10
387	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
405	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
394	AMMESSO - punti 1,00
395	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
282	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
477	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
404	AMMESSO - punti 1,05
406	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
475	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
444	AMMESSO - punti 1,85
352	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
430	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
249	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
476	AMMESSO - punti 0,20

410	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
297	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
407	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J
466	NON AMMESSO per assenza del requisito di ammissione di cui all'art.2 punto J

Cavenago di Brianza, 25 febbraio 2021

*Il Presidente della Commissione di
Selezione*

Ing. Paolo Grassi

