

## ESITO ESAME SCRITTO 26/01/2026

**L'ESAME SI RITIENE SUPERATO CON UNA VOTAZIONE  $\geq 18$ .**

### **GLI STUDENTI CHE HANNO SUPERATO L'ESAME DEVONO:**

Compilare il modulo **OBBLIGATORIO** sottostante, entro il 2/02/2026 ore 14:00.

<https://forms.gle/mfE7m6qc1Vi5maGy8>

**Nel modulo lo studente deve indicare quando vuole effettuare l'esame orale, indicando la data.**

L'esame orale potrà riguardare tutti gli argomenti del corso. Chi ha effettuato il test di autovalutazione, ed ha ottenuto una votazione  $\geq 18$ , è esonerato dalla 1°UNITÀ.

### **GLI STUDENTI CHE NON HANNO PASSATO LO SCRITTO:**

Potranno svolgere l'esame, saltando l'appello del **5 febbraio 2026**

	5	5	5	3	4	5	4	31
n°Matricola	Nom.	Gas	Cal.	Red.	pH 1	pH 2	Stec.	TOT
106931	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>max 5   max 5   max 5   max 6   max 5   max 5</b>								
	Cal.	P.col	Redx.	pH 1	pH 2	Stec.		TOT
121167	1	5	3.5	2	0	3.5		15
120203	5	5	5	3.5	6	5		29.5
120330	3	5	4.5	5	2.5	5		25
120534	3.5	5	2.5	4	2.5	2		19.5
120286	3.5	5	1.5	5	5	3.5		23.5
120154	5	5	4	5	5	5		29
121215	3.5	5	1.5	3	0	5		18
222222	-	-	-	-	-	-		-
121748	5	5	5	5	6	5		30
120205	5	5	3	2	5	5		25
117168	3.5	5	2.5	5	6	2		24
120285	5	5	5	3	0.5	5		23.5
121430	5	5	1	2	0	0		13
120211	5	5	5	1.5	2.5	3		22
120518	5	5	4.5	5	5	5		29.5
120324	3.5	2.5	2.5	3.5	2	5		19
120563	5	5	5	5	6	5		30
120598	5	5	4.5	5	5	2		26.5
115898	5	5	3	5	6	5		29
114270	5	5	3	1.5	6	5		25.5
120599	1.5	2.5	0	0	0	0		4