

VERIFICHE DI APPRENDIMENTO

Criteria di valutazione e superamento della verifica

1. Gli studenti possono liberamente partecipare a ciascuna delle 4 verifiche di apprendimento (VDA) predisposte dal docente, per agevolare, consolidare e verificare lo stato ed il livello della loro preparazione.
2. I risultati delle verifiche saranno pubblicati nella pagina web del corso (www.unimc.it).
3. Le verifiche hanno contenuti sviluppati a discrezione del docente.
4. Quest'A.A.:
 - le prime 2 VDA sono composte di 5 domande a risposta multipla e una domanda aperta (1 punto per ogni risposta esatta + fino a 2.5 punti per la domanda aperta = **max 7.5 per VDA**);
 - la VDA 3 è composta di 6 domande a risposta multipla (1.25 punti per ogni risposta esatta = **max 7.5**);
 - la VDA 4 è composta di una domanda aperta (da 0 a **7.5 punti max**).
5. La singola VDA è sufficiente se si raggiungono almeno i 4,5 punti dei 7,5 punti massimi.
6. Quel che conta, tuttavia, è:
 - aver svolto almeno 3 VDA su 4 VDA totali;
 - ottenere la sufficienza nel numero di verifiche effettivamente sostenute (almeno 3 VDA): ad es., se una verifica risulta non sufficiente (punti 4), ma quelle successive risultano più che sufficienti (punti 6+6+6), ciò che conta è che la media del voto delle verifiche sia sufficiente (4+6+6+6 = 22/30 tot.).
7. All'insieme delle 4 verifiche può essere assegnato il voto massimo di 30/30 (7,5x4).
8. Lo studente ha superato le VDA se raccoglie un voto minimo di 18/30.
9. Gli studenti che hanno ottenuto un voto complessivo fra 16/30 e 18/30 sono ammessi allo svolgimento con programma ridotto dell'esame orale, ma per superarlo devono svolgere una prova orale più che sufficiente.
10. Gli studenti che hanno svolto 3 VDA devono raggiungere la votazione minima di 13,5 su 22,5 punti, per essere ammessi alla prova orale con programma ridotto. In tal caso, lo studente dovrà completare la preparazione ai fini dell'esame orale con una integrazione del programma, riferita ai capitoli del manuale concernenti la verifica di apprendimento non sostenuta.
Ad es.: se non si è sostenuta la VDA sulle fonti del diritto, bisogna studiare il capitolo del manuale dedicato alle fonti del diritto; se non si è sostenuta la VDA sui diritti fondamentali, bisogna studiare i relativi capitoli del manuale (ecc.).
11. Chi ha svolto (e superato) 1 o 2 verifiche di apprendimento non può valersi delle VDA ai fini della prova orale.
12. Considerato il numero di VDA corrette dal docente (oltre 500), nonostante si sia prestata la massima attenzione, ci potrebbero essere delle sviste o degli errori di trascrizione o di conteggio nella tabella seguente. Il docente si riserva in tal caso di correggere, su indicazione dello studente, il risultato.
13. Per qualsiasi informazione **ulteriore**: canale Teams del docente simone.calzolaio@unimc.it.
14. Non si risponderà a domande che comportano la ripetizione di informazioni già contenute in questa comunicazione e che grazie alla lettura attenta di questa comunicazione ogni studente può e deve essere in grado di conoscere **a u t o n o m a m e n t e**.

Prova Orale (in sede di appello d'esame)

Coloro che hanno svolto e superato le 4 VDA ed intendono valersene al fine di svolgere la prova orale in sede di appello d'esame sono tenuti a studiare, per l'esame orale, i capp. dei seguenti manuali:

A. SIMONCINI, E. LONGO, T. GROPPI, *Introduzione allo studio del diritto pubblico e delle sue fonti*, Giappichelli, 2025, capp. XI e XIII (pp. 325-370; 417-451);

o, in alternativa,

M. MAZZIOTTI DI CELSO, G.M. SALERNO, *Istituzioni di diritto pubblico*, Cedam, 2023, capp. 14, 15, 16, 17 (pp. 175-244).

Coloro che non hanno superato le VDA ovvero non intendono valersene ai fini della prova orale dell'appello d'esame sono tenuti a studiare uno dei manuali indicati nella pagina web dedicata al Corso di istituzioni di diritto pubblico, A.A. 2025/26.

RISULTATI

N.	Matricola	VDA 1 (punteggio)	VDA 2 (punteggio)	VDA 3 (punteggio)	VDA 4 (punteggio)	Verifiche svolte N.	VDA tot. in /30	VDA tot. in /26
1.	122895	6	6	5	-	3	17/22,5	19,64/26
2.	125256	6	6,5	7,5	7	4	27/30	23,4/26
3.	125720	7	5,5	6,25	5,5	4	24.25/30	21,02/26
4.	125697	7	6	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
5.	122487	7	6	6,25	6,5	4	25.75/30	22,32/26
6.	122632	7	7,5	7,5	7	4	29/30	25,13/26
7.	126331	6	7	6,25	4,5	4	23.75/30	20,58/26
8.	122936	7	5,5	7,5	7	4	27/30	23,4/26
9.	125121	7	7	7,5	6	4	27.5/30	23,83/26
10.	124937	7	6,5	6,25	7,5	4	27.25/30	23,62/26
11.	122659	7	6	-	7	3	20/22,5	23,11/26
12.	124932	5,5	7	6,25	7	4	25.75/30	22,32/26
13.	125814	3,5	5,5	6,25	6	4	21.25/30	18,42/26
14.	124935	7	5,5	7,5	7	4	27/30	23,4/26
15.	122623	5	2	5	7	4	19/30	16,47/26
16.	123580	5	7	7,5	-	3	19.5/22,5	22,53/26
17.	122410	3	3,5	6,25	5	4	17.75/30	15,38/26
18.	125540	4	7,5	7,5	6,5	4	25.5/30	22,1/26
19.	124505	7,5	6	6,25	7,5	4	27.25/30	23,62/26
20.	123972	5,5	7,5	6,25	6	4	25.25/30	21,88/26
21.	123246	3,5	5	7,5	4,5	4	20.5/30	17,77/26
22.	123869	5	7	5	7,5	4	24.5/30	21,23/26
23.	126303	7	7	5	6	4	25/30	21,67/26
24.	124792	4,5	7	7,5	6	4	25/30	21,67/26
25.	125083	4,5	7	7,5	7	4	26/30	22,53/26
26.	122790	7	6	5	6,5	4	24.5/30	21,23/26
27.	125078	4,5	6	7,5	7	4	25/30	21,67/26
28.	122500	7	6,5	7,5	6	4	27/30	23,4/26
29.	123750	5,5	5,5	6,25	5	4	22.25/30	19,28/26
30.	122820	7,5	7,5	7,5	7	4	29.5/30	25,57/26
31.	123565	7	6,5	7,5	7	4	28/30	24,27/26
32.	122309	7	6	7,5	6	4	26.5/30	22,97/26
33.	123436	5	6,5	7,5	6,5	4	25.5/30	22,1/26

34.	122499	5,5	7	5	6	4	23.5/30	20,37/26
35.	125568	4,5	5,5	5	5,5	4	20.5/30	17,77/26
36.	118164	2,5	6	7,5	7	4	23/30	19,93/26
37.	125960	3	5,5	6,25	4	4	18.75/30	16,25/26
38.	122843	5,5	5,5	7,5	6,5	4	25/30	21,67/26
39.	115349	7	6	7,5	5,5	4	26/30	22,53/26
40.	122462	6	6,5	7,5	7	4	27/30	23,4/26
41.	123549	6	6	7,5	7	4	26.5/30	22,97/26
42.	125507	5,5	5,5	7,5	6	4	24.5/30	21,23/26
43.	125592	7	5,5	7,5	5,5	4	25.5/30	22,1/26
44.	123252	5,5	6,5	7,5	7,5	4	27/30	23,4/26
45.	122914	6	6,5	7,5	7	4	27/30	23,4/26
46.	123922	6	6	5	4,5	4	21.5/30	18,63/26
47.	124338	7	6	6,25	7	4	26.25/30	22,75/26
48.	112235	7	7,5	7,5	7	4	29/30	25,13/26
49.	125248	7,5	7	6,25	7,5	4	28.25/30	24,48/26
50.	114263	6	6	5	6,5	4	23.5/30	20,37/26
51.	122313	5,5	5,5	-	5,5	3	16.5/22,5	19,07/26
52.	124665	7	6	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
53.	123787	6	7	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
54.	123868	6	7,5	7,5	6,5	4	27.5/30	23,83/26
55.	117013	6	7	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
56.	124969	6	7,5	7,5	7	4	28/30	24,27/26
57.	124860	6,5	5,5	7,5	7	4	26.5/30	22,97/26
58.	125342	7	7	-	-	2	14/30	12,13/26
59.	125517	6	6,5	7,5	6	4	26/30	22,53/26
60.	125280	5	5,5	7,5	7	4	25/30	21,67/26
61.	123801	5	6,5	6,25	6	4	23.75/30	20,58/26
62.	123870	5	7	6,25	5	4	23.25/30	20,15/26
63.	123566	7	6,5	7,5	6,5	4	27.5/30	23,83/26
64.	124668	7	6	1,25	7,5	4	21.75/30	18,85/26
65.	118424	7	6,5	7,5	-	3	21/22,5	24,27/26
66.	124016	7	6,5	7,5	6	4	27/30	23,4/26
67.	123925	5	4,5	7,5	4,5	4	21.5/30	18,63/26
68.	125469	5	4	5	5,5	4	19.5/30	16,9/26
69.	125810	5	6,5	7,5	6,5	4	25.5/30	22,1/26
70.	123924	2	3	5	3,5	4	13.5/30	11,7/26

71.	125654	4	5	6,25	5	4	20.25/30	17,55/26
72.	122980	5,5	3,5	7,5	5,5	4	22/30	19,07/26
73.	122693	4	6	6,25	7,5	4	23.75/30	20,58/26
74.	122860	6,5	5,5	7,5	7	4	26.5/30	22,97/26
75.	123437	5,5	5,5	7,5	5,5	4	24/30	20,8/26
76.	124179	3,5	6,5	6,25	5,5	4	21.75/30	18,85/26
77.	123817	6,5	7	7,5	7	4	28/30	24,27/26
78.	123722	7	7	6,25	7	4	27.25/30	23,62/26
79.	124551	5,5	-	6,25	3,5	3	15.25/22,5	17,62/26
80.	123921	3,5	5	7,5	6,5	4	22.5/30	19,5/26
81.	125696	7	6	6,25	5,5	4	24.75/30	21,45/26
82.	123247	4	5	3,75	4,5	4	17.25/30	14,95/26
83.	125544	5	4	5	7	4	21/30	18,2/26
84.	123923	6	3,5	7,5	7	4	24/30	20,8/26
85.	124666	6	7,5	7,5	6,5	4	27.5/30	23,83/26
86.	122401	5,5	7,5	6,25	7	4	26.25/30	22,75/26
87.	122981	6,5	6	6,25	7	4	25.75/30	22,32/26
88.	125945	6,5	-	7,5	-	2	14/30	12,13/26
89.	122766	7	6,5	7,5	6,5	4	27.5/30	23,83/26
90.	123818	5,5	5	3,75	6,5	4	20.75/30	17,98/26
91.	123971	5	5,5	7,5	7	4	25/30	21,67/26
92.	123236	5,5	5,5	7,5	7,5	4	26/30	22,53/26
93.	122339	7,5	5,5	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
94.	123766	7	6	7,5	5,5	4	26/30	22,53/26
95.	125433	7,5	6,5	7,5	5,5	4	27/30	23,4/26
96.	117920	6,5	6,5	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
97.	123788	6,5	6,5	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
98.	124882	7,5	7	7,5	6,5	4	28.5/30	24,7/26
99.	126558	7	-	7,5	7		21.5/22,5	24,84/26
100.	125122	6	6	7,5	4,5	4	24/30	20,8/26
101.	113786	6	5	-	4	3	15/22,5	17,33/26
102.	122692	6	7	-	7	3	20/22,5	23,11/26
103.	122813	7	6,5	6,25		3	19.75/22,5	22,82/26
104.	123243	5	4,5	6,25	7	4	22.75/30	19,72/26
105.	125636	2	-	-	-	1	2/30	1,73/26
106.	122409	6	-	6,25	7	3	19.25/22,5	22,24/26
107.	125488	5	7	-	7,5	3	19.5/22,5	22,53/26

108.	124939	5	6,5	6,25	5,5	4	23.25/30	20,15/26
109.	125770	6,5	6,5	7,5	7	4	27.5/30	23,83/26
110.	125572	5	5,5	-	5,5	3	16/22,5	18,49/26
111.	122485	3	4	6,25	6,5	4	19.75/30	17,12/26
112.	124379	6,5	5,5	7,5	4,5	4	24/30	20,8/26
113.	123475	7	6,5	3,75	6	4	23.25/30	20,15/26
114.	122624	5,5	6,5	7,5	7	4	26.5/30	22,97/26
115.	124938	6	6	6,25	7	4	25.25/30	21,88/26
116.	124365	6	6,5	5	-	3	17.5/22,5	20,22/26
117.	125522	6	7	6,25	5	4	24.25/30	21,02/26
118.	117552	-	1,5	5	5	3	11.5/22,5	13,29/26
119.	112230	-	4,5	7,5	7	3	19/22,5	21,96/26
120.	119599	-	4,5	3,75	6,5	3	14.75/22,5	17,04/26
121.	122950	-	4,5	6,25	6	3	16.75/22,5	19,36/26
122.	122595	-	6,5	7,5	6	3	20/22,5	23,11/26
123.	123688		3,5	6,25	5	3	14.75/22,5	17,04/26
124.	124767	5,5	5,5	6,25	7	4	24.25/30	21,02/26
125.	98898	-	5	6,25	7,5	3	18.75/22,5	21,67/26
126.	123825	-	6	6,25	7	3	19.25/22,5	22,24/26
127.	122650	-	5	6,25	7	3	18.25/22,5	21,09/26
128.	123733	-	6	3,75	4	3	13.75/22,5	15,89/26
-	-	-	-	-	-	-	-	