

**Pubblico Concorso unificato, per titoli ed esami, per la copertura, a tempo pieno e indeterminato, per le esigenze delle diverse Aziende del S.S.R., di n. 12 posti di Dirigente Farmacista – disciplina Farmacia Ospedaliera, indetto con Determinazione Dirigenziale n. 1317 del 22/05/2025 e con Determinazione Dirigenziale n. 1362 del 26/05/2025.**

### Regole valutazione titoli

#### CARRIERA (max 10,000 punti)

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	arrotonda periodi superiori ai 15 gg a 1 mesi		
						Omog.	Sovr.	% val.
110	Servizio di ruolo prestato presso ASL o Aziende Ospedaliere e servizi equipollenti ai sensi degli artt. 22 e 23 nel livello dirigenziale a concorso, o livello superiore, nella disciplina	1,000	12	PRC	mesi	Si	Si	100
111	Servizio di ruolo prestato presso ASL o Aziende Ospedaliere in disciplina AFFINE ai sensi degli artt. 22 e 23 nel livello dirigenziale a concorso, o livello superiore	0,750	12	PRC	mesi	Si	Si	100
112	Servizio di ruolo prestato presso ASL o Aziende Ospedaliere in ALTRA disciplina ai sensi degli artt. 22 e 23 nel livello dirigenziale a concorso, o livello superiore	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	100
113	Servizio prestato in altra posizione funzionale nella disciplina a selezione	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	100
114	Servizio prestato in altra posizione funzionale in disciplina affine	0,375	12	PRC	mesi	Si	Si	100
115	Servizio prestato in altra posizione funzionale in altra disciplina	0,250	12	PRC	mesi	Si	Si	100
117	Servizio di ruolo presso farmacie comunali o municipalizzate come direttore	1,000	12	PRC	mesi	Si	Si	100
118	Servizio di ruolo prestato presso farmacie comunali o municipalizzate come collaboratore	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	100
119	Servizio di ruolo quale farmacista presso pubbliche amministrazioni nelle varie qualifiche secondo i rispettivi ordinamenti	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	100
120	Servizio militare/civile ai sensi dell'art. 22 della legge 24 dicembre 1986 n. 958	1,000	12	PRC	mesi	Si	Si	100
123	Servizi presso Ospedali pubblici nella disciplina ante 6.12.96 nelle posizione funzionale della categoria di appartenenza	1,000	12	PRC	mesi	Si	Si	25
125	Servizi presso case di cura conv. nella disciplina	1,000	12	PRC	mesi	Si	Si	25
126	Servizio prestato presso farmacie private aperte al pubblico	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	25

#### ACCADEMICI E DI STUDIO (max 3,000 punti)

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	arrotonda periodi superiori ai 0 gg a 0 mesi		
						Omog.	Sovr.	% val.
200	Specializzazione in disciplina equipollente a quella oggetto del concorso	1,000	0	PRC	n.	No	No	100
201	Specializzazione in disciplina affine	0,500	0	PRC	n.	No	No	100
202	Specializzazione in altra disciplina	0,250	0	PRC	n.	No	No	100
203	Altra specializzazione nella disciplina	0,500	0	PRC	n.	No	No	100
204	Altra specializzazione in disciplina affine	0,250	0	PRC	n.	No	No	100
205	Altra specializzazione in altra disciplina	0,125	0	PRC	n.	No	No	100
209	Altra laurea del ruolo sanitario	0,500	0	EVE	n.	No	No	100
210	Master universitario di primo livello	0,300	0	PRC	n.	No	No	100
211	Master universitario di secondo livello	0,400	0	PRC	n.	No	No	100
212	Titolo di dottore di ricerca	0,500	0	PRC	n.	No	No	100
220	Requisito specifico di ammissione non valutabile	0,000	0	N	n.	No	No	100
299	Titolo non valutabile	0,000	0	N	n.	No	No	100

**Dipartimento Risorse Umane**  
**SC Ricerca e Selezione del Personale per le Aziende del SSR**

**PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI (max 3,000 punti)**

arrotonda periodi superiori ai 0 gg a 0 mesi

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
300	Monografie /Capitoli di libri attinenti alla materia oggetto del concorso	0,400	0	N	n.	No	No	100
301	Lavori scientifici/Pubblicazioni in collaborazione su riviste internazionali attinenti alla materia oggetto del concorso	0,200	0	N	n.	No	No	100
302	Lavori scientifici/Pubblicazioni in collaborazione su riviste nazionali attinenti alla materia oggetto del concorso	0,150	0	N	n.	No	No	100
303	Abstract/Poster/Comunicazioni attinenti alla materia oggetto del concorso	0,020	0	N	n.	No	No	100
399	NON VALUTABILE	0,000	0	N	n.	No	No	100

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE (max 4,000 punti)**

arrotonda periodi superiori ai 15 gg a 1 mesi

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
401	Contratto di lavoro autonomo stessa disciplina presso struttura pubblica	0,400	12	PRC	n.	Si	No	100
403	Contratto di lavoro autonomo in altra disciplina presso struttura pubblica	0,200	12	PRC	mesi	Si	No	100
404	Contratto di lavoro autonomo stesso profilo presso struttura privata	0,200	12	PRC	mesi	Si	No	100
407	Rapporto di dipendenza presso struttura privata nella disciplina	0,300	12	PRC	mesi	Si	No	100
410	Attività prestata presso parafarmacia nel profilo	0,062	12	PRC	mesi	Si	Si	100
411	Servizio prestato presso deposito farmaceutico in qualità di Direttore Tecnico	0,080	12	PRC	mesi	Si	Si	100
412	Attività svolta tramite agenzia interinale presso farmacie comunali e municipalizzate	0,250	12	PRC	mesi	Si	Si	100
413	Attività svolta tramite agenzia interinale presso SSN	0,500	12	PRC	mesi	Si	Si	100
414	Attività svolta tramite agenzia interinale farmacie private	0,062	12	PRC	mesi	Si	Si	100
415	Attività svolta tramite agenzia interinale presso parafarmacia	0,031	12	PRC	mesi	Si	Si	100
490	Titoli vari	0,000	0	N	n.	No	No	100
499	Titoli non valutabili	0,000	0	N	n.	No	No	100
500	Corso, convegni, congressi, seminari attinenti sino a tre giorni	0,010	0	EVE	n.	No	No	100
501	Corso, convegni, congressi, seminari attinenti superiore a tre giorni	0,020	0	EVE	n.	No	No	100
502	Corso di aggiornamento attinente superiore al mese e sino a tre mesi	0,060	0	EVE	n.	No	No	100
503	Corso di aggiornamento attinente superiore a tre mesi	0,080	0	EVE	n.	No	No	100
504	Corso, convegni, congressi, seminari attinenti sino a tre giorni con esame finale o ECM	0,011	0	EVE	n.	No	No	100
505	Corso, convegni, congressi, seminari attinenti superiore a tre giorni e sino a un mese con esame finale o ECM	0,022	0	EVE	n.	No	No	100
506	Corso di aggiornamento attinente fino a tre mesi o superiore con esame finale o ECM	0,066	0	EVE	n.	No	No	100
507	Attività di relatore corsi, congressi e convegni	0,050	0	EVE	n.	No	No	100
508	Corso di perfezionamento/specializzazione	0,100	0	EVE	n.	No	No	100
600	Attività svolta in qualità di ricercatore/borsista nella disciplina	0,150	0	EVE	n.	No	No	100
700	Master non universitario	0,100	0	EVE	n.	No	No	100
801	Attività di docenza in scuole a carattere universitario o istituti a carattere scientifico in materie attinenti per ora	0,003	0	EVE	n.	No	No	100
802	Attività di docenza in materie attinenti in corsi di formazione	0,001	0	EVE	n.	No	No	100
899	Titoli non valutabili	0,000	0	N	n.	No	No	100
999	Da verificare	0,000	0	N	n.	No	No	100

**Prova scritta.**

**Criteri di valutazione:**

- grado di conoscenza della materia;
- sviluppo logico dell'argomento;
- aderenza alla tematica oggetto della prova e livello di aggiornamento;
- chiarezza espositiva, proprietà terminologica e capacità di sintesi.

**Prove non estratte:**

**Prova n. 2.**

2.1 Dupilumab nel trattamento dell'asma grave

Il candidato descriva, in maniera sintetica, le principali caratteristiche del farmaco Dupilumab impiegato nell'asma grave.

La risposta deve includere:

- meccanismo d'azione;
- indicazioni terapeutiche;
- posologia e via di somministrazione;
- modalità prescrittive e rimborsabilità;
- place in therapy.

2.2 Ceftazidima–Avibactam

Il candidato descriva, in maniera sintetica, le seguenti caratteristiche del farmaco Ceftazidima–Avibactam.

La risposta deve includere:

- meccanismo d'azione
- indicazioni terapeutiche
- posologia e somministrazione
- modalità prescrittive e rimborsabilità
- place in therapy

**Prova n. 3.**

3.1 Sclerosi multipla

Il candidato descriva sinteticamente il trattamento della sclerosi multipla, distinguendo tra farmaci di prima linea e farmaci di seconda linea

La risposta deve includere:

- principali molecole utilizzate in ciascuna categoria;
- modalità di somministrazione
- criteri generali per la scelta terapeutica

3.2 Aflibercept nel trattamento delle patologie retiniche

Il candidato descriva, in maniera sintetica, le principali caratteristiche del farmaco aflibercept per uso intravitreale.

La risposta deve includere:

- meccanismo d'azione;
- indicazioni terapeutiche;
- posologia e via di somministrazione;
- modalità prescrittive e rimborsabilità;
- place in therapy.

**Prova estratta:**

**Prova n. 1**

1.1 L'antibiotico-resistenza rappresenta una minaccia crescente per la salute pubblica, in particolare in ambito ospedaliero.

Il candidato risponda ai seguenti punti:

- Cause principali dell'antibiotico-resistenza
- Conseguenze per il paziente ospedalizzato

Strategie di Antimicrobial Stewardship (AMS) e risultati attesi  
Ruolo del farmacista ospedaliero

#### 1.2 Inclisiran nel trattamento dell'ipercolesterolemia

Il candidato descriva, in maniera sintetica, le principali caratteristiche del farmaco Inclisiran.

La risposta deve includere:

meccanismo d'azione;  
indicazioni terapeutiche;  
posologia e via di somministrazione;  
modalità prescrittive e rimborsabilità;  
Place in Therapy.

#### Prova pratica.

##### Criteri di valutazione:

- padronanza della metodologia inerente l'argomento;
- chiarezza espositiva;
- proprietà terminologica;
- capacità di sintesi.

#### Prove non estratte:

##### Prova n. 1

Sospensione orale in pediatria

Scenario: Trattamento di un paziente pediatrico (6 anni) con esofagite da reflusso gastroesofageo con omeprazolo 10 mg die per 30 giorni.

Allestire una sospensione orale di omeprazolo 1 mg/mL che copra la durata del trattamento indicata, utilizzando le seguenti materie prime:

- Omeprazolo cps 10 mg
- Sodio bicarbonato 8,4% fiale da 10 ml
- Confezionamento: flaconi da 100 ml

Quesiti:

1. Verificare l'appropriatezza terapeutica della formulazione rispetto alla patologia e all'età del paziente.
2. Descrivere modalità operative di allestimento passo passo.
3. Indicare i controlli di qualità.
4. Specificare i campi di etichettatura

##### Prova n. 3.

Terapia antalgica in infusione continua

Scenario: Prescrizione galenica di elastomero per paziente adulto con dolore oncologico severo con morfina e ketorolac.

Allestire un protocollo di terapia antalgica in elastomero per 7 giorni in infusione continua (0.5ml/ora) con la seguente composizione:

- Morfina HCl 140mg
- Ketorolac Trometamina 630mg
- NaCl 0,9%

A disposizione:

- Morfina 20 mg/mL fiale da 1 mL
- Ketorolac Trometamina 30 mg/ml fiale da 1 mL
- NaCl flacone 100 mL

- Elastomero con capacità massima di serbatoio 95ml totali, volume di riempimento nominale 84ml+3ml residuo e velocità di flusso nominale erogato 0.5ml/ora

Quesiti:

1. Calcolare i volumi dei farmaci da inserire nell'elastomero per ottenere la posologia richiesta
2. Descrivere la tecnica di preparazione in conformità alle NBP e procedura operativa
3. Indicare i controlli di qualità
4. Specificare etichettatura, confezionamento e conservazione

**Prova estratta:**

**Prova n. 2.**

Collirio antifungino

Scenario: Prescrizione galenica di voriconazolo collirio 20 mg/mL per un paziente adulto con cheratite micotica. Allestire un collirio di voriconazolo 20 mg/mL utilizzando Voriconazolo 200 mg in polvere (VFEND® o equivalenti) e acqua PPI in un flacone da 10 mL con contagocce.

Quesiti:

1. Descrivere modalità operative di allestimento.
2. Indicare controlli di qualità.
3. Specificare i campi di etichettatura.

**Prova orale.**

**Criteri di valutazione:**

- grado di conoscenza dell'argomento;
- chiarezza espositiva;
- proprietà terminologica;
- capacità di sintesi.

1. Che ruolo ha l'AIFA nella regolazione dei farmaci in Italia?
2. Farmaco e dispositivo vigilanza
3. Cosa sono i LEA (Livelli Essenziali di Assistenza)?
4. File F
5. Che cosa si intende per riconciliazione terapeutica?
6. Che cosa si intende per Deprescribing?
7. Come si promuove l'uso appropriato dei farmaci?
8. Definizione di dispositivo medico e classificazione in base al rischio
9. Qual è il ruolo del farmacista ospedaliero nella gestione dei dispositivi medici?
10. Raccomandazione 1
11. Raccomandazione 7
12. Raccomandazione 12
13. Raccomandazione 14
14. Raccomandazione 17
15. Raccomandazione 19
16. Farmaci biologici e biosimilari
17. Health Technology Assessment (HTA)
18. I Registri AIFA.
19. Descrivere i sensi e le modalità operative di una ispezione di reparto
20. Accesso al farmaco con la legge 648/1996
21. Definizione di PDTA ed esempi.
22. Il ruolo del farmacista nella sperimentazione clinica.
23. Classificazione CND
24. Sperimentazioni cliniche
25. Legge 94/98 art.3, comma 2 - ex Legge Di Bella (off-label)

26. Accesso precoce al farmaco: Uso compassionevole
27. Tipologie di studi clinici
28. Comitati Etici
29. Regime di fornitura e rimborsabilità
30. Galenica ospedaliera
31. I farmaci stupefacenti in ospedale
32. Modalità di distribuzione dei farmaci in ospedale e sul territorio
33. Farmaci equivalenti e liste di trasparenza
34. Prontuario terapeutico ospedaliero
35. Definizione di reazione avversa e come segnalarla
36. La gestione di farmaci carenti. Importazione dall'estero
37. Organizzazione del SSN e delle Aziende Sanitarie (ASL e AO)
38. Come è strutturato il SSN?
39. Gestione di farmaci sperimentali all'interno della farmacia ospedaliera
40. Note AIFA: cosa sono, a cosa servono, come applicarle
41. Farmaci orfani
42. Cosa si intende per Real Word Evidence e Real World Data per il Farmacista Ospedaliero?
43. Cosa significa Farmacoutilizzazione, Aderenza e Persistenza per il Farmacista Ospedaliero?
44. Che cos'è il Brevetto di un Farmaco, Normativa, durata e funzione
45. Ossigeno Terapeutico, il farmacista ne è coinvolto e perché?
46. Perché le gare di appalto in Sanità, che cos'è l'accordo Quadro e qual' è il Ruolo del Farmacista?
47. Sistema di identificazione unica del dispositivo medico (sistema UDI)
48. Che cos'è l'AIC e l'ATC di un farmaco?
49. Farmaci biosimilari e farmaci equivalenti: definizione e differenze, ruolo del farmacista nella sostituibilità.
50. Appropriatezza prescrittiva: come il farmacista può verificarla
51. Ruolo del farmacista nelle procedure di gara per l'approvvigionamento di beni sanitari
52. Gas medicinali: definizione.
53. Farmaci innovativi: definizione, impiego e gestione
54. Piani terapeutici: definizione, redazione e applicazione

Il Responsabile del Procedimento  
Dott. Matteo Firinu