

<http://gherripul.pbworks.com>



<http://gherripul.pbworks.com>

<http://gherripul.pbworks.com>



Pontificia Università Lateranense

prof. Paolo GHERRI

attenzione cambio posta elettronica: (a)pul.va

CORSI:

Corso 20009: Teologia del Diritto canonico (primo anno di Licenza - 1° semestre)

Corso 20328: Diritto amministrativo canonico - I (secondo anno di Licenza - 2° semestre)

Corso 20330: Diritto amministrativo canonico - II (terzo anno di Licenza - 1° semestre)

SEMINARI:

Seminario 25097: Questioni canonistiche interdisciplinari

(DOTTORATO E Licenza - pluriennale)

- controllo situazione CREDITI

Seminario 25318: Metodologia della ricerca ed esposizione scientifica

(DOTTORATO e TERZO anno di Licenza - 1° semestre)

- controllo consegna ESERCITAZIONI

Seminario 25320: Teoria e tecnica degli Statuti (ad anni alterni con 25106)

(DOTTORATO e TERZO anno di Licenza - 2° semestre)

Seminario 25106: Prassi amministrativa curiale (ad anni alterni con 25318)

(DOTTORATO e TERZO anno di Licenza - 2° semestre)

Seminario – 25318: *Metodologia della ricerca ed esposizione scientifica*

si raccomanda la frequenza SOLO a dottorandi o iscritti all'ultimo anno di Licenza

ORARIO LEZIONI: primo semestre
(martedì pomeriggio: ore 14:00–15:45; aula 209 – 2° piano)
termine del Seminario: ENTRO dicembre 2023

PARTE PRIMA: FONDAMENTI

03-10-2023 - Lezione 1: Conoscenza e Scienza (Introduzione - Cap. 1) – [SLIDES lezione](#)

10-10-2023 - Lezione 2: Scienza ed attività scientifica (Cap. 2) [filmato illustrativo](#) ([spiegazione del filmato](#)) – [SLIDES lezione](#) ; _ _
1° ESERCITAZIONE

17-10-2023 - Lezione 3: Scienza e metodo (Cap. 3) – [SLIDES lezione](#)

24-10-2023 - Lezione 4: Criticità del metodo (Cap. 4) – [SLIDES lezione](#)

31-10-2023 - Lezione 5: L'approccio 'critico-induttivo' (Cap. 5) – [SLIDES lezione](#)

PARTE SECONDA: METODO

07-11-2023 - Le zione 6: Documentazione ed apparato critico (Cap. 6) – [filmato illustrativo](#) – [SLIDES lezione](#) ;

2° ESERCITAZIONE – **3° ESERCITAZIONE** *** **filmato interessante sulla INESISTENZA della Fonte documentale citata**

14-11-2023 - Dimostrazione TABELLIZZAZIONE DATI per ricerca

21-11-2023 - Lezione 7: Verifica critica delle dottrine (Cap. 7) – [SLIDES lezione](#)

28-11-2023 - Lezione 8: Aspetti cronologici (Cap. 8) – [SLIDES lezione](#)

4° ESERCITAZIONE

12-05-2023 - Lezione 9: Ricerca scientifica ed esposizione (Cap. 9) – [SLIDES lezione](#) ;

5° ESERCITAZIONE – **6° ESERCITAZIONE** *** **TUTORIAL per 6° esercitazione**

12-12-2023 - Visita guidata Biblioteca PUL per opere consultazione primaria

19-12-2023 - Question time di chiusura seminario

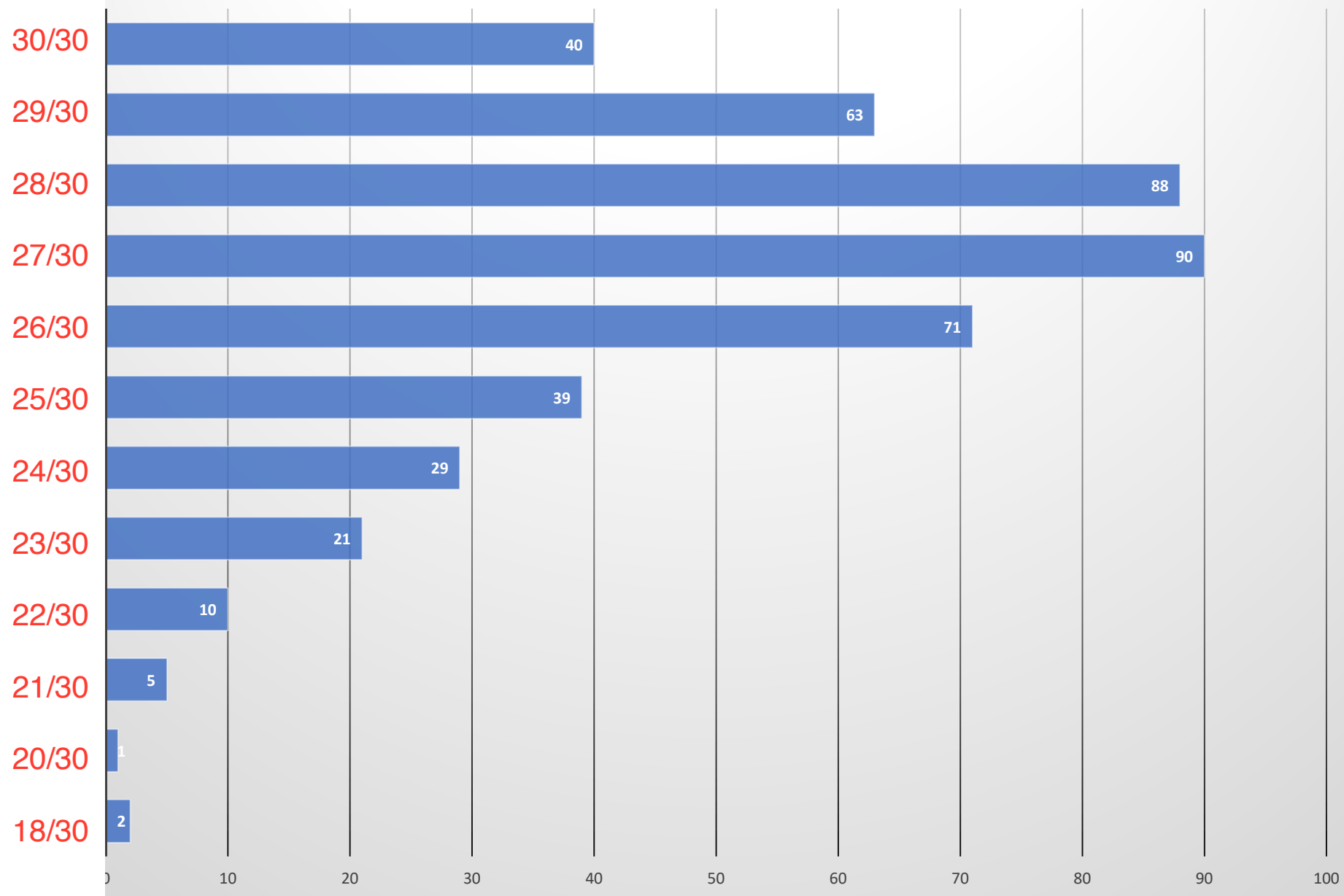
Seminario – 25318: *Metodologia della ricerca scientifica*

situazione consegna ESERCITAZIONI, **aggiornata al: 20-09-2023 – ore 14:45**

matr.	1° eserc.	2° eserc.	3° eserc.	4° eserc.	5° eserc.	6° eserc.	stato:	sessione
708397	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	??????
710526	cons.	cons.	cons.	cons.				
721742	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	??????
722461	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	??????
722697	cons.							
722869	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	
723379	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	
723420	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da REVISIONARE	
723892	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare	
723902	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da REVISIONARE	

***722935	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare.	
***722604	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da valutare.	
***722285	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	cons.	da REVISIONARE	
***721187	cons.							
***722335	cons.	cons.		cons.				
***721906		cons.	cons.	cons.	cons.			

partecipanti dal 2010, 459 – voto medio: 27,24



don Paolo GHERRI
gherri@pul.va

on-line for students:

<http://gherripul.pbworks.com>

<http://facebook.com/paolo.docente>



Paolo Gherri

Ricerca scientifica umanistica

Iniziazione pratica



19 39.096 K ¹ POTASSIO	20 40.078 Ca ² CALCIO	21 44.956 Sc ³ SCANDIO	22 47.867 Ti ^{4,3} TITANIO
37 85.468 Rb ¹ RUBIDIO	38 87.62 Sr ² STRONZIO	39 88.906 Y ³ ITTRIO	40 91.224 Zr ⁴ ZIRCONIO
55 132.91 Cs ¹ CESIO	56 137.33 Ba ² BARIO	57-71 La-Lu Lantanidi	72 178.49 Hf ⁴ AFNIO
87 (223) Fr ¹ FRANCIO	88 (226) Ra ² RADIO	89-103 Ac-Lr Attinidi	104 (261) Rf RUTHERFORDIO



libro di testo per il Seminario

**con testo delle lezioni
e SCHEDE pratiche
per ESERCITAZIONI**

disponibile presso Libreria

PUL

CONOSCENZA E SCIENZA

1.1 SAPERE E CONOSCENZA

conoscenzA = quella del singolo

conoscenzE = il 'sapere' dell'umanità

unità della conoscenza:

conoscenzaA = atto personale costante ininterrotto

concezioni insufficienti:

frammentazione delle conoscenzeE

gerarchia delle conoscenzeE

complessità della conoscenza:

- sapere antico => monista-statico (**ἀρχή** - *causæ*)
- sapere moderno => dualista-dinamico
(**tesi-antitesi...**)

sapere complesso: **E** = **mc**²

E(nergia) < = > **m**(assa)

1.2 LA CONOSCENZA

unità della conoscenza_A = soggetto conoscente

Bernard LONERGAN:

a) conoscenza = *consapevolezza* del conoscere

=> le biblioteche “contengono” conoscenze ma NON conoscono!

b) il *cognitum* dipende dal *creditum* (= *fides*)

- *fides* nell'esperienza (Bacone; Galileo)

- *fides* nella ragione (Cartesio)

- *fides* nel linguaggio (Wittgenstein)

- realismo gnoseologico: la realtà *esiste* ed è *conoscibile*
(*essere; essenze; enti*)

=> SE si conosce (*classicità*)

- realismo critico: la realtà è quella *sperimentata*
(*esistere; esperienze; sensi*)

=> COME si conosce (*modernità*)

1.3 LA CONOSCENZA SCIENTIFICA MODERNA

due culture:



Scientia nova
sciences

Naturwissenschaften
Scienze naturali



humanæ litteræ
humanities

Geisteswissenschaften
Scienze umanistiche

oggetto formale:

- *obiectum formale* QUO = il punto di vista

- *obiectum formale* QUOD =

OGGETTO MATERIALE

=> la “*res*”... ‘qualcosa’

scientificità moderna:

a) Cognitività = **AFFERMARE**

b) Linguaggio = **FORMALIZZARE**

c) Dominio = **DELIMITARE**

d) Procedimento scientifico =

MODO DI PROCEDERE

Procedimento scientifico

SÌ
ipotesi => VERIFICA

NO
causa => EFFETTO

postulati/esigenze di scientificità:

- 1) **PROPOSIZIONE** \Rightarrow **cognitività**
- 2) **COERENZA** \Rightarrow **linguaggio + dominio**
- 3) **CONTROLLABILITÀ** \Rightarrow **procedimento**

1.4 CONSISTENZA E PORTATA DELLA CONOSCENZA

Conoscenza e Ontologia

“è”

FILOSOFIA => ENTE/essenza (= cosa è)

**SCIENZA => ESISTente/funzionamento
(= come funziona)**

Cumulatività della scientificità moderna:

Filosofia: *individuante - totalizzante*

=> pensiero = autore = sistema

Scienza: *cumulativo - incrementale*

=> affermazioni verificate

<http://gherripul.pbworks.com>



<http://gherripul.pbworks.com>