

Le risorse forestali in Campania

Antonio SARACINO

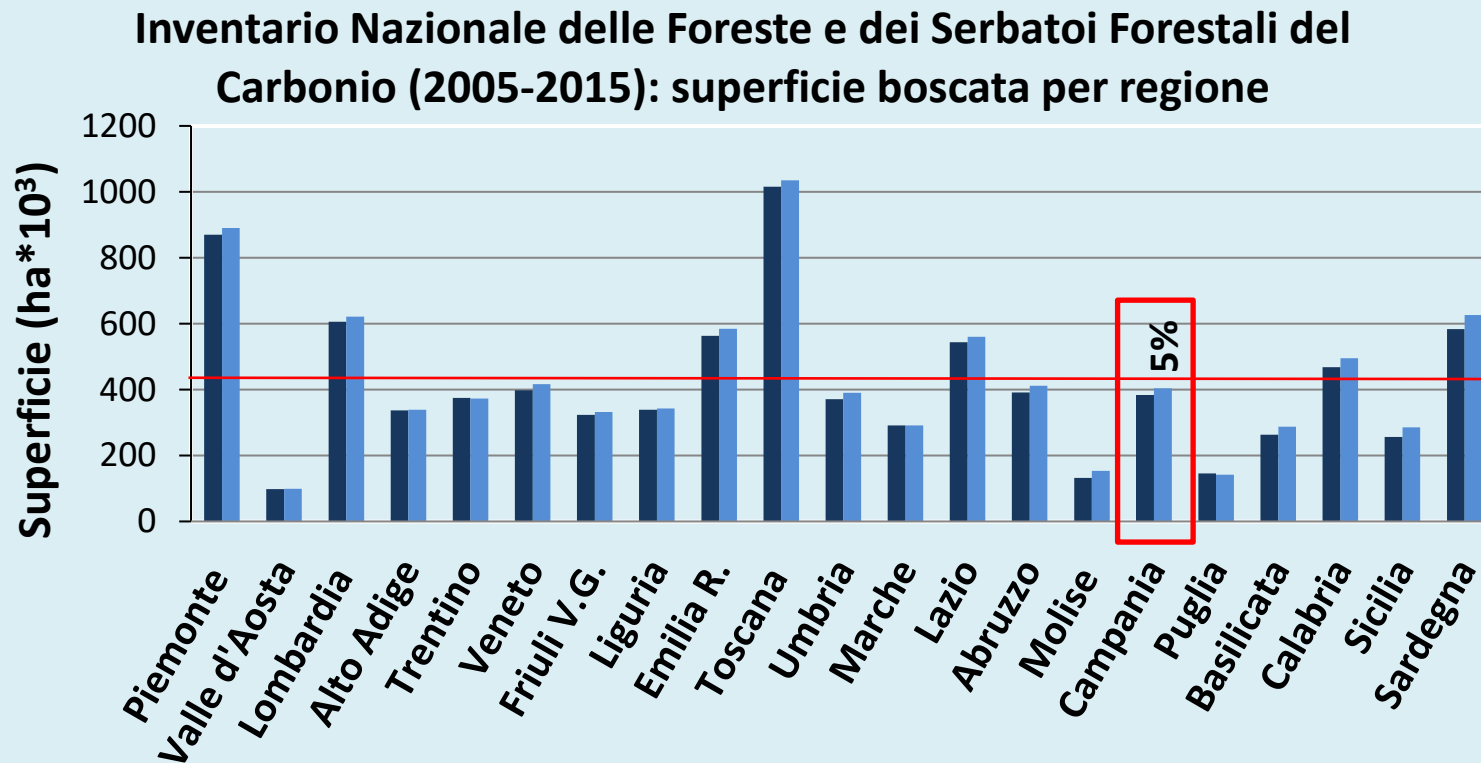
Dipartimento di Agraria Università degli Studi di Napoli Federico II



La Strategia Forestale Nazionale: le opportunità per la Campania e il Mezzogiorno

Portici, 21 giugno 2022 – Dipartimento di Agraria

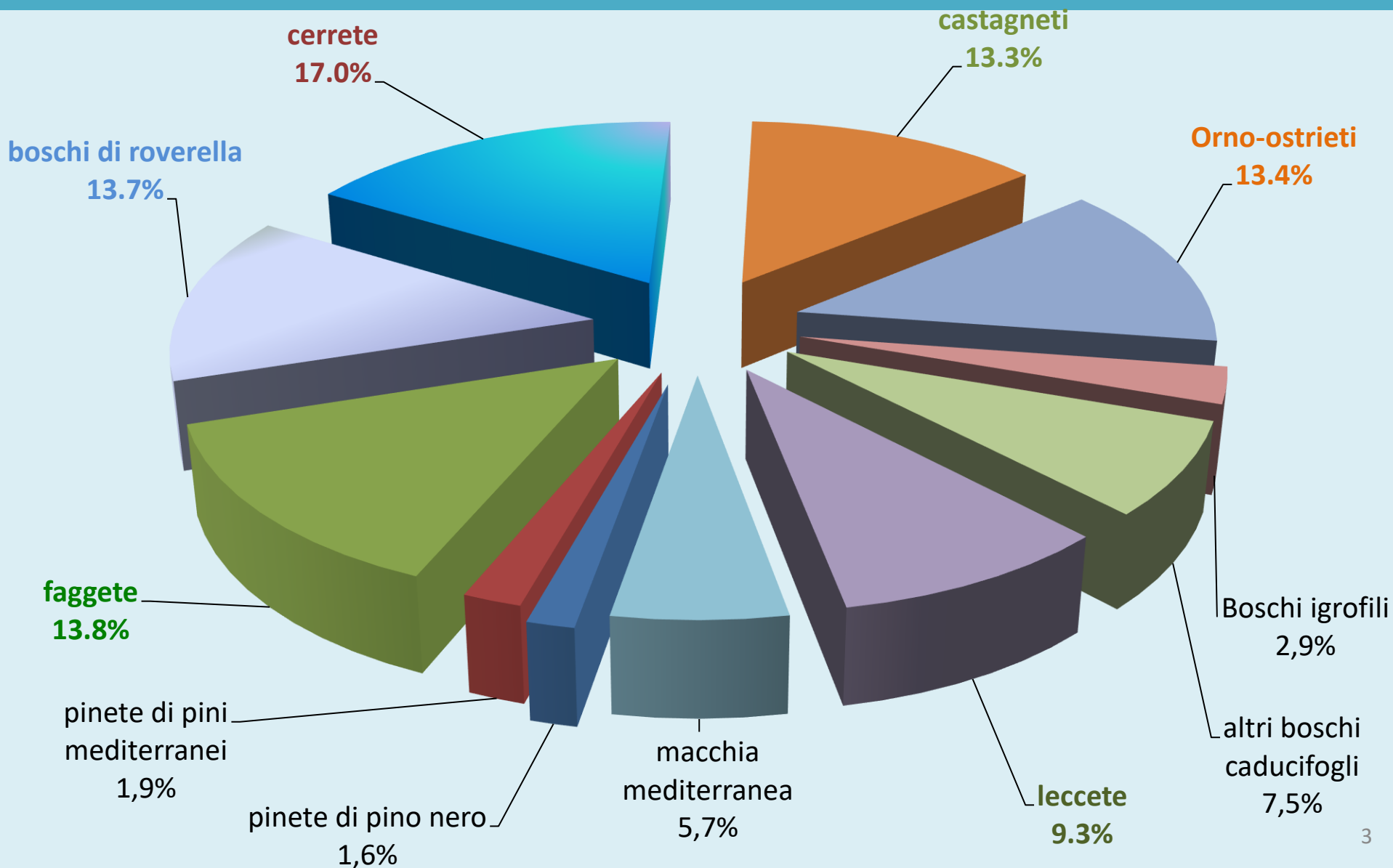
I boschi campani in cifre (INFC 2005-2015)

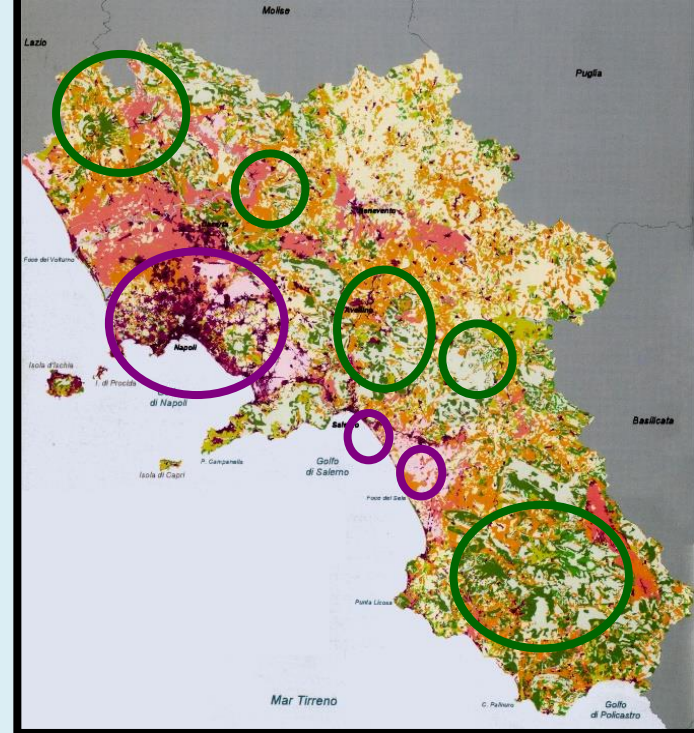
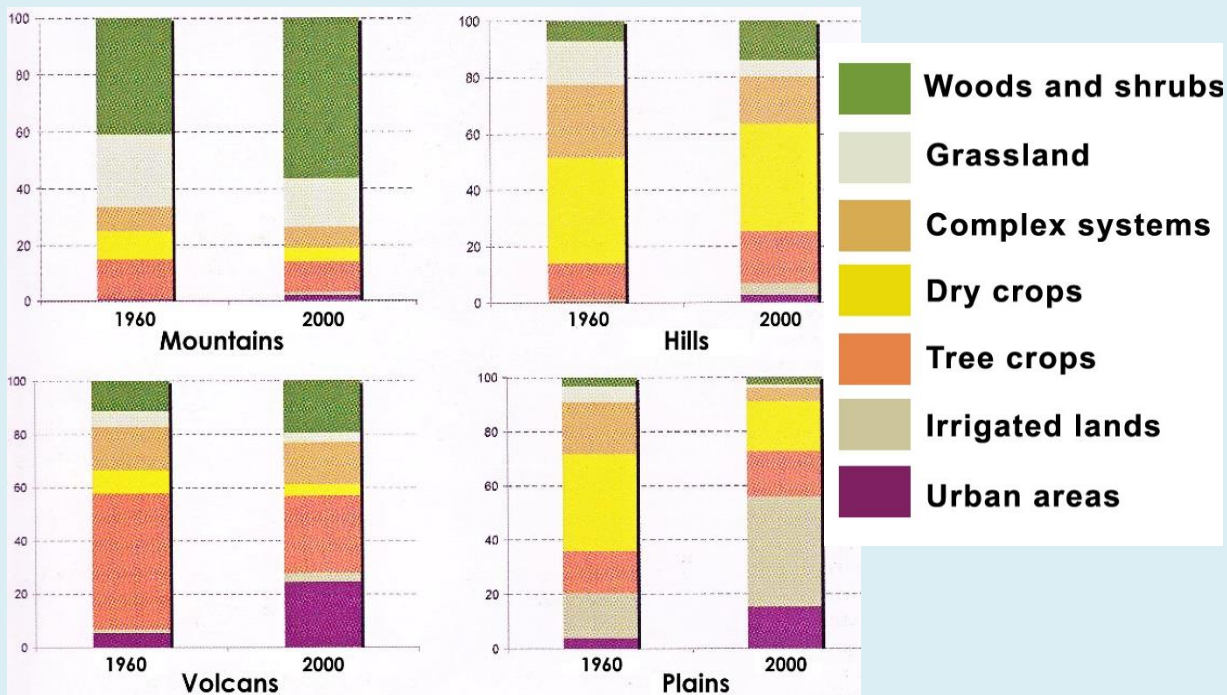


INFC 2015 Campania

- ✓ **Bosco:** 403.927 ha, **31,8%** della superficie regionale
- ✓ **Altre terre boscate** (boschi bassi, radi, cespugliati, etc.): 87.332 ha
- ✓ **Bosco + Altre terre boscate :** **38,3%** della superficie regionale

I boschi campani in cifre (INFC 2005)





cambi di uso del suolo spazialmente polarizzati

- boschi e cespuglieti: **+47%** in aree montane e, in minor misura, collinari
- praterie secondarie (pascoli): **-50%** per ricolonizzazione del bosco in aree montane e, in minor misura, collinari
- aree urbanizzate : **+321%** in aree pianeggianti costiere e subcostiere
- colture irrigue: **+159%** in aree pianeggianti costiere e subcostiere
- forme di agricoltura tradizionale: (sistemi complessi come fasce alberate intercalate a seminativi asciutti, alberata aversana) **-41%**

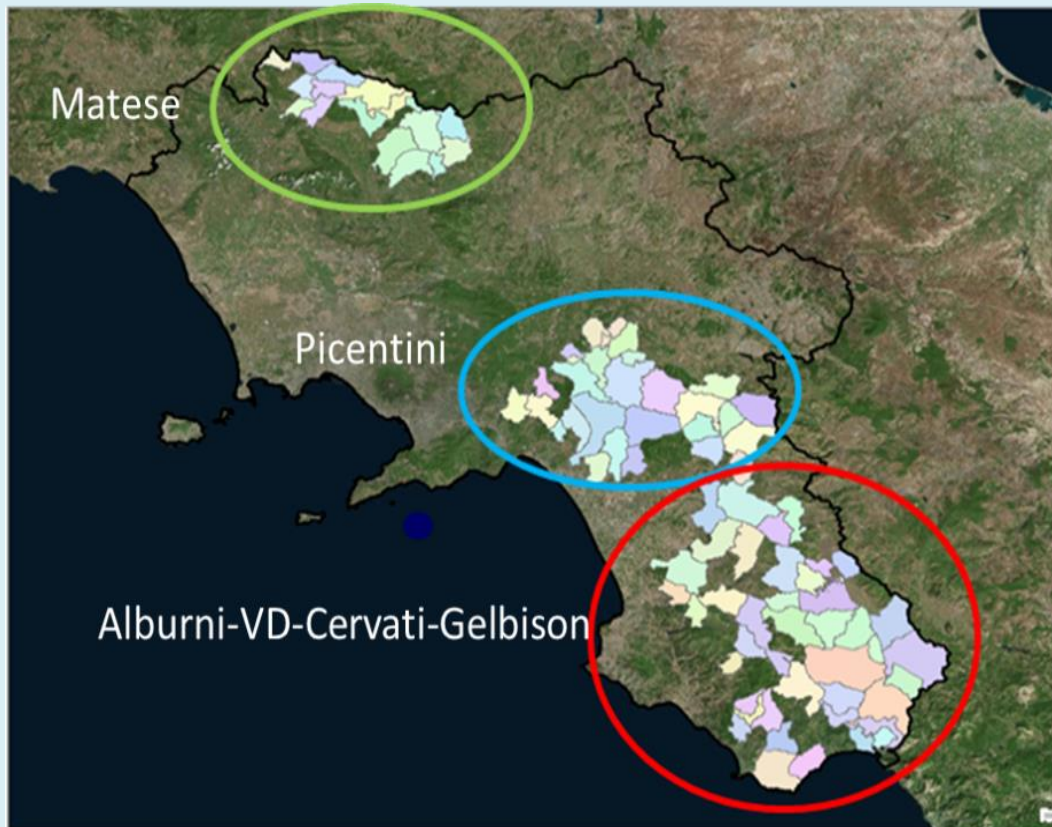
I boschi campani in cifre (INFC 2015)

- Capitale legnoso:
56,7 milioni di m³
- Incremento corrente per ettaro (e per anno): 4,2 m³ nazionale INFC 2015
- Utilizzazioni forestali: 0,9 milioni di m³, pari al **58% dell'incremento**
35% secondo CREA 2018
- Regime di Proprietà: 45,5% pubblica e **54,2%** privata
- Natura 2000 Campania: 41.4% delle foreste e altre terre boscate ricadenti nella rete Natura 2000
- Certificazione Gestione Forestale: ?



Un'analisi di dettaglio: il progetto Ramses Probio

Analisi dei piani di assestamento forestale
nei comprensori Matese – Picentini – Alburni-Cervati



■ Picentini

~39.000 ha

■ Alburni - Vallo di Diano-
Cervati-Gelbison

~70.000 ha

■ Matese

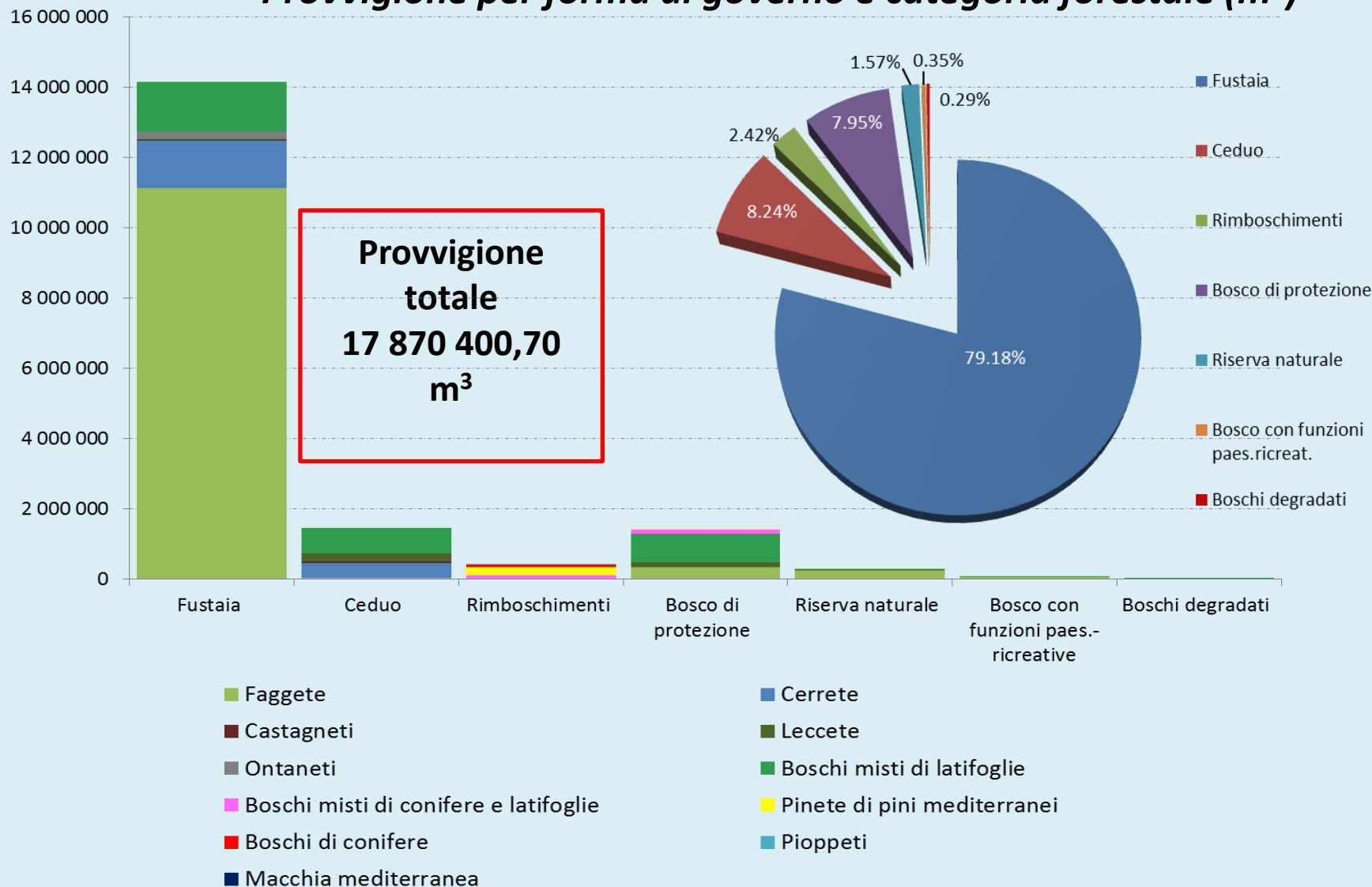
~26.000 ha

- superficie boscata analizzata ~90.000 ha (65% della superficie boscata assestata regionale)
- superficie boscata assestata Regione Campania; **37%** della macro categoria bosco dell'INFC 2015

Un'analisi di dettaglio: il progetto Ramses Probio

Analisi dei piani di assestamento forestale nei comprensori Matese – Picentini – Alburni-Cervati

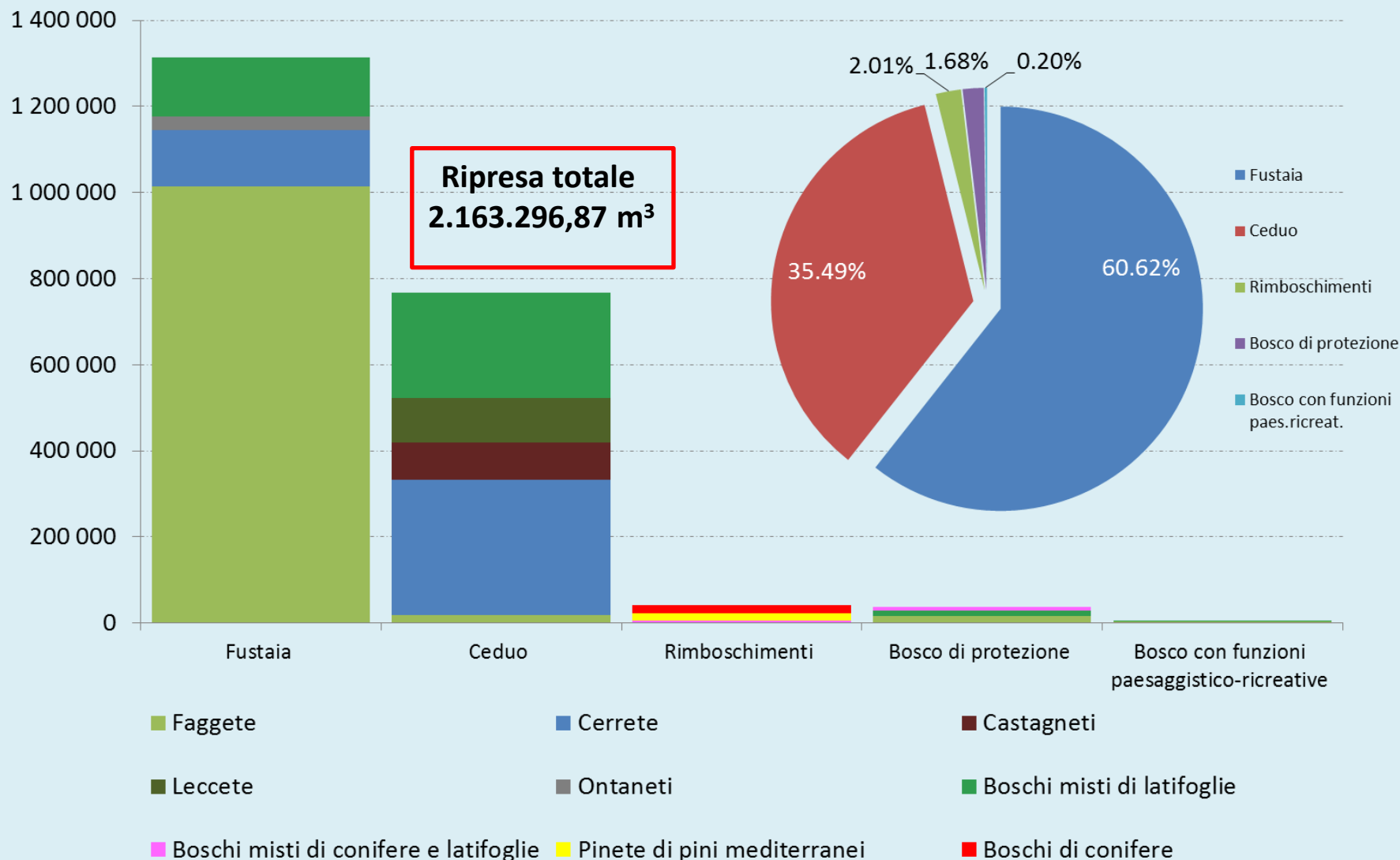
Provvigione per forma di governo e categoria forestale (m³)



Un'analisi di dettaglio: il progetto Ramses Probio

Analisi dei piani di assestamento forestale nei comprensori Matese – Picentini – Alburni-Cervati

Ripresa (m³) per forma di governo e categoria forestale



Un'analisi di dettaglio: il progetto Ramses Probio

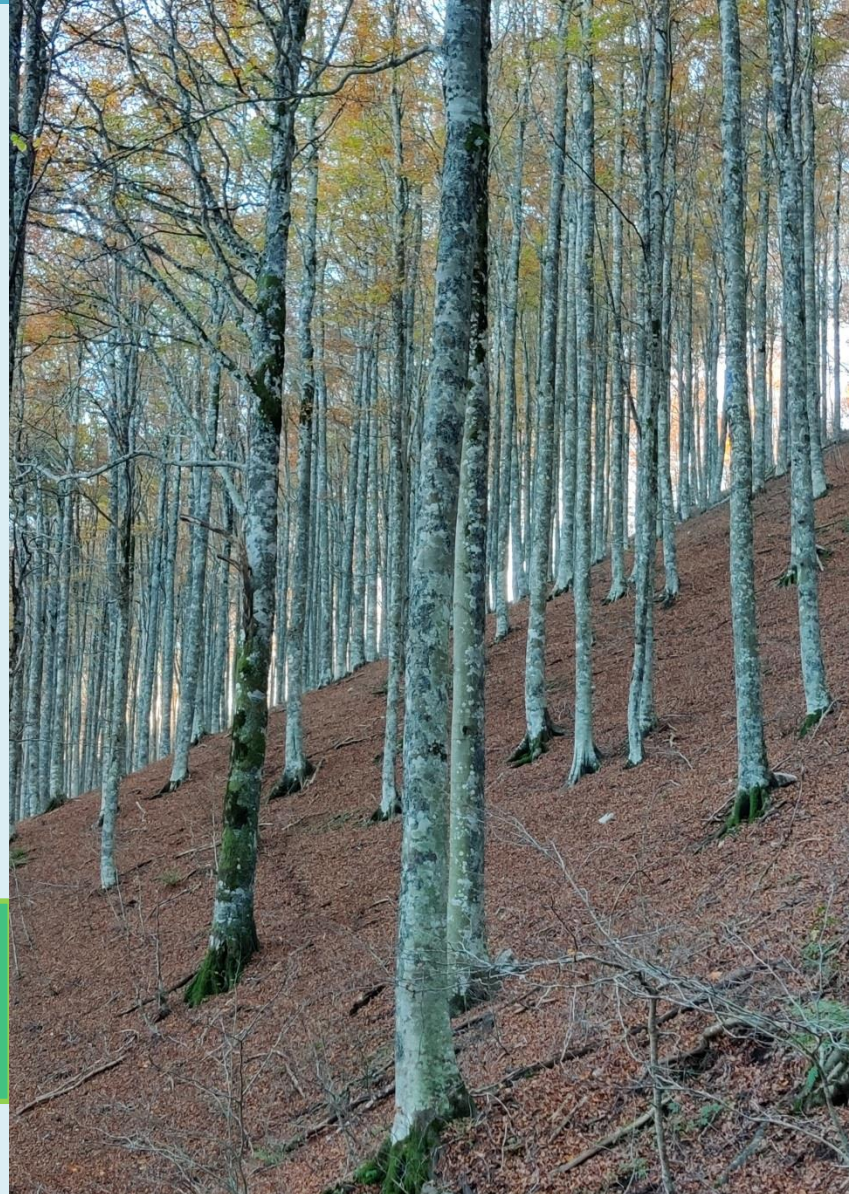
Analisi dei piani di assestamento forestale
nei comprensori Matese – Picentini – Alburni-Cervati

Capitale legnoso
17.870.400 m³

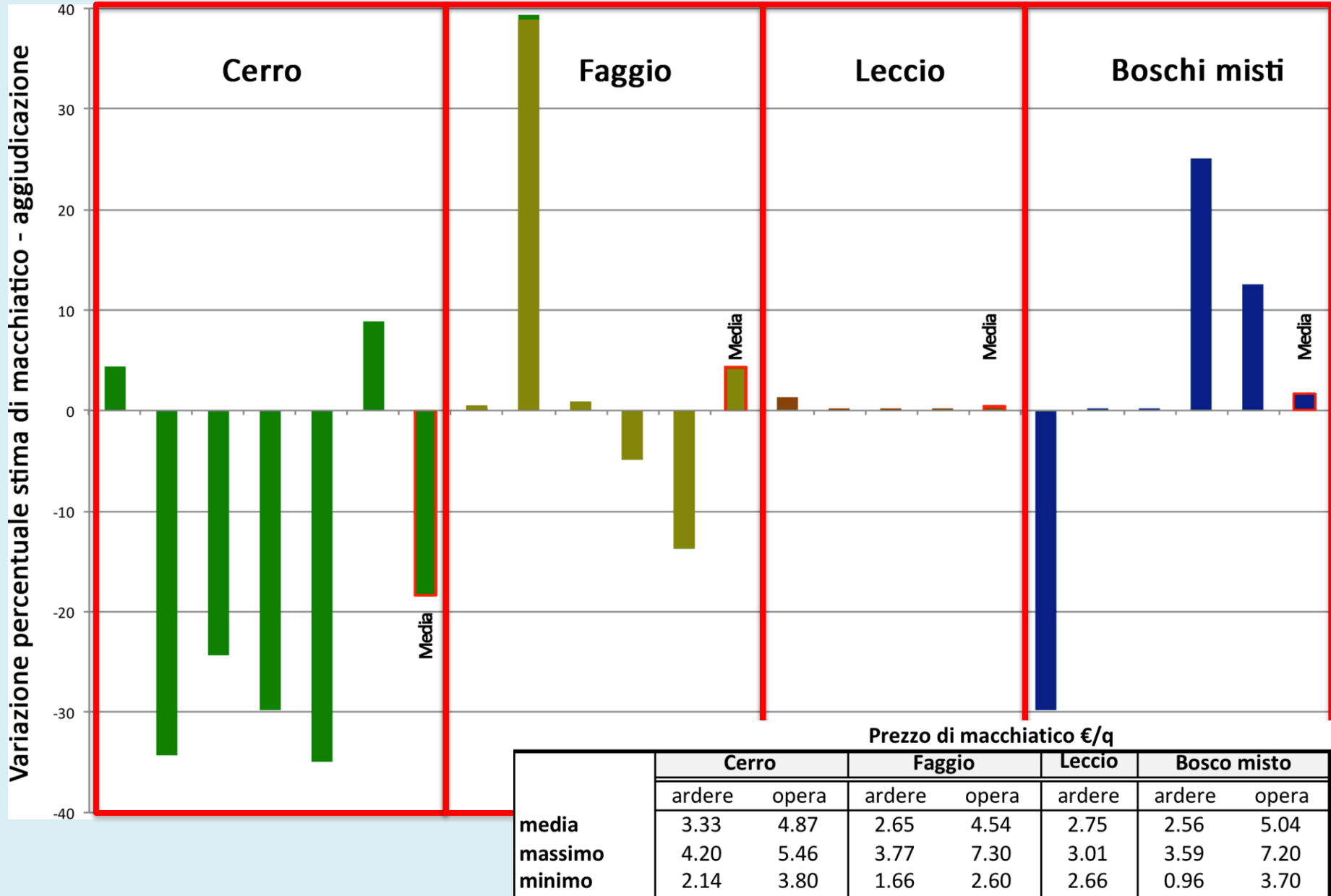
Prelievi legnosi
2.163.296 m³

Accrescimento annuo medio
(1,5%) - 3,5%

Saggio di utilizzazione
Prelievi/Capitale = 1,2 % annuo



Variazione percentuale del prezzo di acquisto rispetto al valore di macchiatico stimato nella Provincia di Salerno (30 progetti di taglio)



Prospettive per il futuro

- Favorire l'associazionismo nella pianificazione forestale e certificazione della gestione forestale
- Incentivare l'ammodernamento delle macchine e degli attrezzi per ridurre i costi di raccolta
- Valorizzare gli assortimenti legnosi di cerro, castagno e ontano napoletano mediante nuovi impieghi industriali
- Offrire nuove opportunità di ricavi anche attraverso l'utilizzo di una frazione dei residui forestali
- Valorizzare le produzioni legnose di pregio attraverso l'incentivazione ad aderire a certificazioni di qualità nella catena di custodia
- Sensibilizzare i portatori di interesse sulla multifunzionalità dei boschi come "produttori" di beni e servizi ecosistemici