

**Premio De Finetti edizione 2020**  
**Assegnazione ad Adriano Dematté**

**Motivazioni**

La Commissione, formata da Giovannina Albano, Maurizio Berni, Veronica Gavagna (Presidente), Erika Luciano e Domingo Paola ha individuato come propri criteri di valutazione (secondo quanto previsto dal regolamento del Premio e in accordo con le edizioni precedenti) la presenza e la qualità delle seguenti attività e requisiti nei curricula dei candidati:

- Collaborazione con gruppi di ricerca universitaria per quanto riguarda la didattica e la formazione dei docenti;
- Collaborazione con società (scientifiche, culturali...) che hanno finalità di promozione didattica della matematica o della formazione docenti;
- Collaborazioni alla ricerca didattica internazionale;
- Articoli o libri di divulgazione didattica o scientifica (compresi siti web);
- Attività varie a livello nazionale (ad es. PON-M@tabel, Olimpiadi, INVALSI...);
- Impegni di vario tipo assunti in ambito scolastico (rientrano in questa voce anche collaborazioni al PLS, alla SSIS e al TFA)
- Interdisciplinarietà (didattica, nelle pubblicazioni, nelle attività...)

La Commissione esprime unanime soddisfazione per la qualità e lo spessore scientifico dei curricula presentati dai candidati e, dopo aver esaminato e discusso tutti i profili, decide di assegnare il premio ad

**ADRIANO DEMATTÉ**

per aver efficacemente coniugato il ruolo di docente in servizio attivo nella scuola con quello di studioso attivo in gruppi di ricerca in didattica della matematica, anche internazionali, e per aver contribuito in maniera significativa alla diffusione della matematica tra i giovani e nella società.

Per analoghi motivi, la Commissione decide di attribuire una menzione al merito a Paolo Francini e a Piera Romano.



**Unione  
Matematica  
Italiana**

**Unione Matematica Italiana**

Piazza Porta San Donato 5

I-40126 Bologna

Email: [dipmat.umi@unibo.it](mailto:dipmat.umi@unibo.it)