

Coordinatore ROSSI Gian Paolo
Titolo CARTOON - Context Aware RouTing Over Opportunistic Networks
Ateneo Università degli Studi di MILANO

	Criteri di Valutazione	Voto	Note
1)	Rilevanza e originalità della ricerca proposta e capacità di realizzazione di un significativo avanzamento delle conoscenze rispetto allo stato dell'arte: (fino a punti 35/60)	33	Progetto su tematiche potenzialmente di notevole interesse applicativo. Proposta ben scritta ed organizzata. Obiettivi ragionevolmente mirati che appaiono perseguibili nell' ambito di un progetto inter-universitario biennale.
2)	Qualità scientifica del coordinatore nazionale e delle unità operative coinvolte: (fino a punti 15/60)	14	Il coordinatore scientifico ha maturato una lunga ed articolata esperienza nel campo delle reti di calcolatori e sistemi distribuiti. Le unità di ricerca comprendono persone la cui validità scientifica è comprovata dalla copiosa produzione scientifica.
3)	Grado di realizzabilità del progetto, anche in relazione alla integrazione e complementarità delle unità operative coinvolte: (fino a punti 10/60)	9	Il progetto comprende tre unità di ricerca con competenze complementari. Una unità di ricerca, di estrazione informatica, ha maturato esperienza principalmente su protocolli di livello applicativo, mentre le altre due, più orientate verso le telecomunicazioni, hanno maggiore esperienza protocolli di livello basso della pila protocollare. Il progetto è ben strutturato ed organizzato. Alla luce di ciò il grado di realizzabilità degli obiettivi dichiarati è sufficientemente alto.

Commento generale

La rilevanza e originalità della proposta sono ottime e si collocano pienamente in un contesto internazionale. Il gruppo di ricerca possiede ottime competenze per il raggiungimento degli obiettivi. Si raccomanda il finanziamento con alta priorità.

Voto
finale

56

Voto massimo

60

56/60