



ISTITUTO DI SCIENZA E TECNOLOGIE
DELL'INFORMAZIONE "A. FAEDO"

Il Direttore

ISTI - CNR - ISTI	
Tit. VI.5	CI: IMPIEGO DI F. A/R 041/2012
N. 0003530	14/12/2012

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Bando ISTI 041/2012 - PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI NELL'AMBITO DEL PROGETTO SERENOA (Multidimensional context-aware adaptation of Service Front-ends).

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Decreto del Presidente del C.N.R. prot. n. 0025033 del 5 maggio 2005);
- Visto l'art. 3 commi 6 e 7 del Provvedimento 48 del 6 giugno 2006 emato dal Presidente del CNR;
- Visto il Disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 come modificato dal decreto di urgenza del Presidente del CNR n. 24916 in data 21 marzo 2011 per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR;
- Visto la modifica al Disciplinare concernente il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvata dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 186 in data 22 settembre 2011;
- Visto il bando ISTI 041/2012 - PI

dispone

La Commissione giudicatrice della selezione a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca, sul tema "Sviluppo di strumenti per la valutazione automatica di accessibilità" da svolgersi presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie della Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Fabio Paternò, è così composta:

Membri effettivi :

Dott. Fabio Paternò
Dirigente di Ricerca
I.S.T.I. - CNR

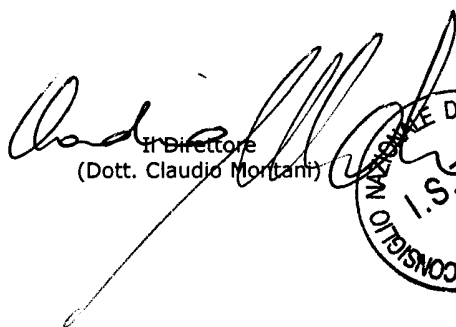
Dott.ssa Carmelina Santoro
Ricamatore
I.S.T.I. - CNR

Dott. ssa Barbara Leporini
Ricamatore
I.S.T.I. - CNR

Membro Supplenti

Dott. Giulio Mori
Ricamatore
I.S.T.I. - CNR

Dott. Giuseppe Ghiani
Ricamatore
I.S.T.I. - CNR


Il Direttore
(Dott. Claudio Montani)

