

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Dott. Riccardo Bono - Comando presso il Consorzio PNRA S.C.r.l.

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione in data 20 maggio 2009, ha adottato all'unanimità la seguente deliberazione n. 97/2009 – Verb. 104

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003 “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25033, e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25035, e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTA la legge 20.3.1975, n. 70 ed, in particolare, l'art. 40;

VISTO il D. lgs. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la nota in data 15.01.2009 con la quale il Direttore Generale del Consorzio PNRA ha chiesto il comando del Dott. Riccardo Bono, ricercatore III livello afferente alla sede di Genova dell'Istituto di Studi sui sistemi intelligenti per l'automazione, fino al 30.06.2009, con oneri a carico del CNR;

VISTI i pareri favorevoli espressi dal Direttore dell'Istituto di Studi sui sistemi intelligenti per l'automazione, dal Direttore del Dipartimento sistemi di produzione e dal Direttore del Dipartimento terra e ambiente;

VISTA la relazione predisposta dal Direttore Generale AMMCNT-CNR 0039397 del 14 maggio 2009 e la nota integrativa prot. AMMCNT-CNR 0040002 del 18 maggio 2009;

VISTO l'assenso espresso dal dipendente interessato;

DELIBERA

1. di autorizzare il comando del Dott. Riccardo Bono, ricercatore III livello, fino al 30.06.2009, presso il Consorzio PNRA S.C.r.l. con oneri a carico del CNR.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO