



Roma, 30 giugno 2011
Prot. n. 2766

**Convenzione per la ricerca tra
l'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO e la
"Space Weather Collaboration"**

Visto il Regolamento Generale dell'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, che promuove lo sviluppo delle attività di ricerca dei docenti e ricercatori UNINETTUNO e nonché le collaborazioni con altre istituzioni nazionali ed internazionali previa convenzione e secondo la disciplina vigente;

Vista la costituzione e gli obiettivi scientifici della "Space Weather Collaboration" (<http://spaceweather.roma2.infn.it/>) di cui è Responsabile e coordinatore il Prof. Marco Casolino, Dip. Fisica, Università Roma Tor Vergata, per la realizzazione di rivelatori per il monitoraggio di radiazioni ionizzanti nell'ambiente della stazione Spaziale Internazionale e di sensori di campo elettromagnetico da installare a bordo del satellite cinese CSES per lo studio di fenomeni elettromagnetici associati all'attività sismica;

Visto l'interesse di un nutrito gruppo di ricercatori della Facoltà di Ingegneria dell'UNINETTUNO di partecipare allo sviluppo del progetto "Space Weather" e degli esperimenti collegati ed il parere favorevole degli Organi di Ateneo;

Vista la richiesta, in data 17 maggio 2011, dell'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, presentata dal Rettore Prof.ssa Maria Amata Garito, al prof. Marco Casolino, Responsabile e coordinatore della "Space Weather Collaboration" di inserire l'UNINETTUNO come Partner ufficiale della collaborazione Space Weather;

Vista la lettera del il Prof. Marco Casolino del 24 maggio 2011, relativa all'accoglimento in data 23 maggio 2011 della richiesta in oggetto;

Il Rettore dell'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO, Prof. Maria Amata Garito,
e
il Responsabile e Coordinatore della "Space Weather Collaboration", prof. Marco Casolino,

dichiarano

L'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO è Partner ufficiale della "Space Weather Collaboration", a partire dal 23 maggio 2011.

Il gruppo di ricercatori costituito da Livio Conti (coordinatore), Dario Assante, Clemente Cesarano e Luca Placidi, in servizio presso l' UNINETTUNO, è inserito ufficialmente nella collaborazione "Space Weather", come rappresentanti dell' UNINETTUNO, ed in particolare nei siti web istituzionali e negli atti della collaborazione stessa.

Resta inteso che:

- la collaborazione "Space Weather" finanzierà le missioni dei ricercatori relative al progetto e contribuirà con fondi di ricerca a specifiche attività da loro svolte negli esperimenti connessi, secondo le necessità e le disponibilità degli Enti partecipanti alla collaborazione;

- le pubblicazioni realizzate a nome della collaborazione "Space Weather" saranno firmate dai ricercatori e docenti UNINETTUNO partecipanti alla collaborazione, in ragione del contributo scientifico apportato e con l'esplicita indicazione dell'affiliazione all' UNINETTUNO;

- gli oneri stipendiali dei docenti e ricercatori UNINETTUNO che partecipano alla collaborazione "Space Weather" ed i costi generali delle loro attività di ricerca sono a carico dell' UNINETTUNO;

- l'attività di ricerca dei ricercatori e docenti UNINETTUNO si svolgerà nei termini stabiliti dallo Statuto e dai Regolamenti di Ateneo che i ricercatori che partecipano alla collaborazione "Space Weather" sono in ogni caso tenuti a rispettare.

Ogni altra eventuale condizione non riportata nella presente convenzione dovrà essere concordata dalle parti ed approvata per iscritto.



Prof. Marco Casolino

Responsabile e Coordinatore della "Space Weather collaboration"
Dip. Fisica, Università Tor Vergata



Prof.ssa Maria Amata Garito

Rettore dell'Università Telematica Internazionale
UNINETTUNO