



## MODULO RICHIESTA DI ACQUISIZIONE BENE/SERVIZIO

Al direttore dell'Istituto di Informatica e Telematica

**il sottoscritto** **Maurizio Martinelli**

*affidente a* **Servizi Internet e Sviluppo Tecnologico**

*matricola* **5126**

*con qualifica* **Primo Tecnologo**

*operante nell'attività*

*nell'ambito del progetto*

**VISTI** i regolamenti del CNR attualmente vigenti e in base alle relative norme di legge;

**VISTA** la formulazione del Piano di Gestione in cui è stato descritto il progetto le entrate e i relativi costi;

**VISTA** la necessità procedere all'acquisto dei seguenti beni, servizi e/o lavori.

### DICHIARA

- di dover procedere all'acquisizione dei seguenti beni, servizi e/o lavori:

*Oggetto*

**Servizio di assistenza su MacBook Pro per sostituzione scheda logica guasta.**

*caratteristiche tecniche  
del bene/servizio*

**Scheda logica del portatile da sostituire**

*destinatario/ufficio*

**Leonardo Mariani**

*direttore esecutivo del  
contratto*



*motivazioni dell'acquisto  
(specificare obiettivi,  
risultati attesi e benefici)*

Al fine di ripristinare la piena operatività del portatile assegnato al dipendente Leonardo Mariani, si rende necessario un intervento di assistenza che prevede la sostituzione della scheda logica, come da preventivo allegato della società Rekordata Srl - P.I.: IT05185750014. Il valore dell'intervento è quantificato in € 570,00 iva esclusa.

Data **15/10/2020**

- di avere effettuato una preliminare e approfondita indagine di mercato e di volere imputare la spesa come segue:

CDR **044.000.007 - Registrazione e gestione nomi a dominio**

Progetto **DIT.AD005.010 - Servizi Internet e Sviluppo Tecnologico**

GAE **P0000063 - Infrastruttura di Rete Registro - 3**

Anno **2013**

(residuo)

(competenza)

Piano dei conti **13074 - Manutenzione ordinaria e riparazioni di attrezzature**

Imponibile **570.00** € IVA **22** % Importo **695.40** €

**Il Responsabile**

Maurizio Martinelli

MARTINELLI  
MAURIZIO  
15.10.2020  
11:20:55 UTC

**L'Amministrazione**

