

J.E.L.
31 OTT. 2006

IMMEDIATA ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione viene affissa il _____ all'Albo Pretorio per rimanervi 15 giorni



PROVINCIA di BENEVENTO

Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 051 del 30 OTT. 2006

Oggetto: Protocollo d'intesa tra la Provincia di Benevento e l'Università degli Studi del Sannio per l'istituzione del Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile "TEDASS".

Provvedimenti.

L'anno duemilasei il giorno Treute del mese di Ottobre presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

1) On.le Carmine	NARDONE	- Presidente	_____
2) Dott. Pasquale	GRIMALDI	- Vice Presidente	_____
3) Rag. Alfonso	CIERVO	- Assessore	_____
4) Ing. Pompilio	FORGIONE	- Assessore	_____
5) Dott. Pietro	GIALLONARDO	- Assessore	_____
6) Dott. Giorgio Carlo	NISTA	- Assessore	_____
7) Dr. Carlo	PETRIELLA	- Assessore	_____
8) Dr. Rosario	SPATAFORA	- Assessore	_____
9) Geom. Carmine	VALENTINO	- Assessore	_____

Con la partecipazione del Segretario Generale Dott. Gianclaudio IANNELLA _____

L'ASSESSORE PROPONENTE _____

LA GIUNTA

Premesso che:

1. la Provincia di Benevento, nel quadro di ammodernamento e messa in eccellenza del proprio territorio, promuove lo sviluppo di centri per l'innovazione tecnologica, quale presupposto per la crescita culturale, economica ed occupazionale;
2. la Provincia di Benevento, in tale ottica, ha realizzato, nell'ambito dei progetti relativi alla misura 6.2 del P.O.R. Campania 2000-2006 - "Sviluppo della Società dell'Informazione", con il coordinamento e la programmazione scientifica dell'Università del Sannio, il centro MARSec "Mediterranean Agency for Remote Sensing and Environmental Control" (denominato inizialmente MARS, acronimo per "Mediterranean Agency for Remote Sensing");
3. la Provincia di Benevento, a conclusione della fase di "start-up" del MARSec, coordinata e supervisionata dall'Università del Sannio, ha reso operativo il centro per l'erogazione di servizi finalizzati ad una più efficace prevenzione e gestione di rischi ed emergenze ambientali causate da eventi naturali o antropici, ed all'aumento della competitività territoriale attraverso la gestione ed il controllo globale dell'energia elettrica e delle infrastrutture elettriche con impiego di tecnologie satellitari;
4. il Consiglio Provinciale, al fine di dotare il MARSec di modelli gestionali e strutture organizzative adeguate allo svolgimento di attività di rilevanza economico-imprenditoriale, ha approvato, con

delibera n. 86 del 21.11.2005, lo statuto di una società per azioni denominata "Mediterranean Agency for Remote Sensing And Environmental Control S.p.A.", in sigla "MARSec S.p.A.", con le caratteristiche di cui all'art. 113, comma 5 lett. 5 del D.L. 267/2000 e s.i.m.;

5. tale società è stata costituita in data 18.01.2006 e la Provincia di Benevento detiene la proprietà del 100% delle azioni della stessa;

Considerato che:

- per lo sviluppo armonico dei servizi del Centro MARSec, risulta necessario intensificare e sistematizzare attività di ricerca nei settori del Telerilevamento, dei Sistemi Elettrici per l'Energia e più in generale delle Tecnologie del Software per applicazioni satellitari;
- in particolare, appare opportuna la costituzione di una struttura di ricerca che operi nei suddetti settori, con l'obiettivo di promuovere, sviluppare e coordinare studi e tecnologie finalizzate a garantire l'erogazione di servizi innovativi e competitivi per il territorio;
- in quest'ottica, sono stati avviati contatti con rappresentanti dell'Università degli Studi del Sannio, considerato che la convenzione che regolava i rapporti con l'Ente era scaduta in data 31.12.05;
- l'Università degli Studi del Sannio, in data 13.09.06, ha trasmesso la nota prot. n. 0010734, avente ad oggetto il Protocollo d'Intesa con la Provincia di Benevento per l'istituzione del "Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile (TEDASS)";

Esaminato:

- lo schema del succitato Protocollo di Intesa, come approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi del Sannio nella seduta del 04.09.06;

Ritenuto di:

- apportare modifiche al testo dell'art. 3 "Impegni della Provincia di Benevento", con riferimento al rapporto tra il "Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile" e la MARSec S.p.A.;

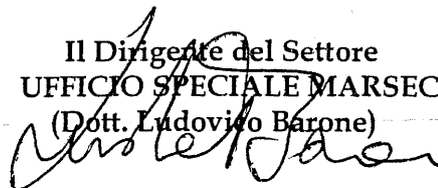
Sentita:

- la relazione del Presidente On. Nardone sull'opportunità di sostenere lo start-up e la crescita del "TEDASS" in quanto struttura pienamente coerente con gli obiettivi e le finalità dell'Ente, nonché strategica per lo sviluppo e l'erogazione dei servizi del Centro di monitoraggio satellitare gestito dalla società MARSec S.p.A.;

Visto il parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta;

Li _____

Il Dirigente del Settore
UFFICIO SPECIALE MARSEC
(Dott. Ludovico Barone)



Visto il parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta;

Li _____

Il Dirigente del Settore FINANZE
E CONTROLLO ECONOMICO
(Dr. Sergio MUOLLO)

LA GIUNTA

Su relazione dell'Assessore

NISTA

DELIBERA

per le motivazioni e le considerazioni espresse in premessa e che formano parte integrante del presente dispositivo:

1. di approvare lo schema dell'allegato protocollo di intesa tra l'Università degli Studi del Sannio e la Provincia di Benevento per l'istituzione del Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile, denominato "TEDASS";
2. di disporre che il "TEDASS" costituirà il Centro di riferimento, a carattere non esclusivo, della MARSec S.p.A. per lo svolgimento di attività di ricerca e sviluppo di prototipi nei settori del Telerilevamento, dei Sistemi Elettrici per l'Energia e, più in generale, delle Tecnologie del Software per applicazioni satellitari;
3. di stabilire che i rapporti tra il Centro "TEDASS" e la MARSec S.p.A. saranno regolamentati mediante modalità e procedure che verranno successivamente definite in apposita convenzione;
4. di dare mandato al Presidente della Provincia di provvedere alla sottoscrizione del citato Protocollo d'intesa con l'Università degli Studi del Sannio, dandogli facoltà di procedere ad eventuali modifiche che si dovessero rendere necessarie e/o opportune;
5. di munire la presente delibera della clausola di immediata esecutività.

Verbale letto, confermato e sottoscritto

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

IL PRESIDENTE
(On. Carmine NARDONE)

N. 800 **Registro Pubblicazione**

Si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi a norma dell'art. 124 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n.267.

BENEVENTO 31 OTT. 2006

IL MESSO

IL SEGRETARIO GENERALE

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Gianclaudio IANNELLA

La suesata deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 31 OTT. 2006 e contestualmente comunicata ai Capigruppo ai sensi dell'art. 125 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267.

SI ATTESTA, che la presente deliberazione è divenuta esecutiva a norma dell'art. 124 del T.U. - D.Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 e avverso la stessa non sono stati sollevati ricorsi nei termini di legge.

il 16 NOV. 2006

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

IL SEGRETARIO GENERALE
(F.to Dott. Gianclaudio IANNELLA)

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 il giorno 16 NOV. 2006

- Dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- Decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione (art. 134, comma 3, D Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- E' stata revocata con atto n. _____ del _____

Benevento li, 16 NOV. 2006

IL SEGRETARIO GENERALE

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dott. Gianclaudio IANNELLA)

Copia per

- SETTORE Speciale MARSee il _____ prot. n. ES 8283
- SETTORE _____ il _____ prot. n. 21.11.06
- SETTORE _____ il _____ prot. n. _____
- Revisori dei Conti _____ il _____ prot. n. _____
- Nucleo di Valutazione il _____ prot. n. _____
- Conferenza dei Capigruppo il _____ prot. n. _____



PROVINCIA di BENEVENTO

Settore Servizi ai Cittadini

Servizio Affari Generali

1532
16-11-06

Prot. n. 8483

Benevento, li 21 NOV. 2006

U.O.: GIUNTA/CONSIGLIO

MINUTA

AL DIRIGENTE DEL SETTORE
UFFICIO SPECIALE MARSec
S E D E

Oggetto: Delibera G.P. n. 651 del 30.10.2006 ad oggetto: "Protocollo d'intesa tra la Provincia di Benevento e l'Università degli Studi del Sannio per l'istituzione del Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile "TEDASS" - Provvedimenti".-

Per quanto di competenza, si rimette copia estratto della delibera indicata in oggetto, esecutiva.

IL DIRIGENTE
- Dr. ssa Patrizia TARANTO -

gm



PROVINCIA di BENEVENTO

Settore Servizi ai Cittadini

Servizio Affari Generali

1453
31-10-06

Prot. n. 8299.....

Benevento, 03 NOV. 2006.....

U.O.: GIUNTA/CONSIGLIO

GIUNTA

AL DIRIGENTE SETTORE
UFFICIO SPECIALE MARSec

AL PRESIDENTE DEL
NUCLEO DI VALUTAZIONE

SEDE

Oggetto: Delibera G.P. n. 651 DEL 30.10.2006 AD OGGETTO: PROTOCOLLO D'INTESA TRA LA PROVINCIA DI BENEVENTO E L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL SANNIO PER L'ISTITUZIONE DEL CENTRO DI RICERCA SULLE ALTE TECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA AMBIENTALE E LO SVILUPPO SOSTENIBILE "TEDASS" - PROVVEDIMENTI -

Per quanto di competenza si rimette copia della delibera indicata in oggetto, immediatamente esecutiva.

IL DIRIGENTE
Dr. ssa Patrizia TARANTO

epu

**PROTOCOLLO D'INTESA PER L'ISTITUZIONE DEL
CENTRO DI RICERCA SULLE ALTE TECNOLOGIE
PER LA DIAGNOSTICA AMBIENTALE
E LO SVILUPPO SOSTENIBILE**

L'anno duemilasei, il giorno _____ del mese di _____.

Tra

L'Università degli Studi del Sannio rappresentata dal Rettore _____

E

La Provincia di Benevento rappresentata dal Presidente _____

Premesso che

1. la Provincia di Benevento, nel quadro di ammodernamento e messa in eccellenza del proprio territorio, promuove lo sviluppo di centri per l'innovazione tecnologica, quale presupposto per la crescita culturale, economica ed occupazionale;
2. la Provincia di Benevento, in coerenza con tali obiettivi, realizzava, nell'ambito dei progetti relativi alla misura 6.2 del P.O.R. Campania 2000-2006 - "Sviluppo della Società dell'Informazione" e con il coordinamento e programmazione scientifica dell'Università del Sannio, il centro denominato inizialmente Mars (Mediterranean Agency for Remote Sensing - poi Marsec: Mediterranean Agency for Remote Sensing and Environmental Control);
3. la Provincia di Benevento, a conclusione della fase di "start-Up" del MARSec, coordinata e supervisionata dall'Università del Sannio, rendeva operativo il centro per l'erogazione di Servizi finalizzati ad una più efficace prevenzione e gestione di rischi ed emergenze ambientali causate da eventi naturali o antropici, ed all'aumento della competitività territoriale attraverso la gestione ed il controllo globale dell'energia elettrica e delle infrastrutture elettriche con impiego di tecnologie satellitari;

Ritenuto che

per lo sviluppo armonico delle attività in premessa è necessario intensificare e sistematizzare attività di ricerca nei settori del Telerilevamento, dei Sistemi Elettrici per l'Energia e più in generale delle Tecnologie del Software per applicazioni satellitari;

la Provincia di Benevento, con nota prot. 0012477 del 22.12.2005, ha manifestato l'esigenza di una struttura di ricerca nei settori suddetti per lo sviluppo di tecnologie innovative che garantissero al MARSEC l'erogazione di servizi innovativi e competitivi per il territorio.

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Articolo 1

La premessa costituisce parte integrante e sostanziale del presente protocollo d'intesa.

Articolo 2

Impegni dell'Università

L'Università degli Studi del Sannio si impegna, ai sensi dell'articolo 29 dello Statuto dell'Università degli Studi del Sannio, a costituire un

Centro di Ricerca sulle alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile "TEDASS"

e a coadiuvarne lo sviluppo attraverso:

1. contributi finanziari così definiti:
 - a. pari a 1.2ML€, acquisiti attraverso il finanziamento del progetto "Centro Euromediterraneo per i Cambiamenti Climatici, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca;
 - b. pari a 1.7ML€, acquisiti attraverso il finanziamento del progetto speciale "Ricezione elaborazione ed archiviazione di dati da satellite finalizzati al monitoraggio della biosfera e allo sviluppo sostenibile", approvato da parte del Ministero dell'Ambiente;
2. contributi in termini di risorse umane per l'espletamento ed il cofinanziamento delle attività;
3. servizi telematici e di gestione corrente di Ateneo.

Articolo 3

Impegni della Provincia di Benevento

La Provincia di Benevento, per quanto in premessa, riconosce a tutti gli effetti al Centro, di cui all'Art.2, il ruolo di Centro di Ricerca di riferimento, a carattere non esclusivo, della MARSEC S.p.A., per i settori scientifico/disciplinari summenzionati, e s'impegna a promuoverne e sostenerne la nascita e lo sviluppo attraverso le seguenti azioni:

1. *Per il primo anno di attività – "start-up" del Centro*
 - Affidamento per lo start-up del nascente Centro di ricerca, di concerto o attraverso il MARSEC, di risorse finanziarie per lo sviluppo di Studi di Fattibilità da destinarsi alle attività future della MARSEC S.p.A.;

2. Per i successivi anni di attività

- Conferimento, attraverso il MARSEC, di attività di ricerca e prototipazione secondo il piano annuale di ricerca definito d'intesa tra la MARSec S.p.A. ed il nascente Centro;
- affidamento di spazi e risorse economiche per la realizzazione di un laboratorio destinato all'implementazione di applicazioni pilota sul territorio riferite a servizi innovativi del MARSEC, in tema di monitoraggio ambientale e controllo delle risorse;
- accesso ai database della MARSec S.p.A. per lo sviluppo delle attività di ricerca del nascente Centro, così come indicate nel successivo articolo 4, alle condizioni economiche e tecnico-organizzative che verranno successivamente definite di concerto con la MARSec S.p.A.

Tutte le azioni di cui sopra saranno regolamentate da apposita convenzione sottoscritta tra il nascente Centro di ricerca e la MARSec S.p.A.

Articolo 4 Finalità del Centro

Il Centro si pone, come obiettivi fondamentali, la promozione, il coordinamento e la realizzazione di studi, ricerche e tecnologie che abbiano come oggetto:

- a) lo sviluppo di tecnologie innovative per il telerilevamento mediante sensori satellitari o piattaforme stratosferiche;
- b) lo sviluppo di tecnologie per il monitoraggio su larga scala delle reti elettriche e lo sviluppo di tecnologie per il controllo e la gestione dell'energia elettrica ed in particolare dei sistemi di generazione distribuita;
- c) la definizione di architetture e sistemi di controllo distribuito per il monitoraggio di utenze elettriche e l'ottimizzazione delle procedure di approvvigionamento di energia elettrica sul libero mercato;
- d) la definizione di approcci metodologici, architetture software e middleware per lo sviluppo di applicazioni a valore aggiunto su scala geografica;
- e) la definizione di strumenti innovativi per la convalida di sistemi in tempo reale;
- f) lo sviluppo di tecniche di calcolo distribuito per l'elaborazione di dati in tempo reale;
- g) la definizione di metodi algoritmici e di intelligenza artificiale per l'analisi e la predizione di dati;
- h) lo sviluppo di metodologie per l'elaborazione ed il trattamento di dati telerilevati anche al fine delle valutazioni ambientali strategiche di piani e di programmi di sviluppo territoriale;

- i) la promozione, il coordinamento e la realizzazione di studi e ricerche sulle attività antropiche a scala territoriale al fine dell'impiego ed ottimizzazione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione satellitari per lo sviluppo umano e sostenibile;
- j) l'elaborazione di metodiche di programmi e progetti territoriali che si avvalgono di tecnologie dell'informazione e della comunicazione satellitari;
- k) la promozione, il coordinamento e la realizzazione di centri per la ricezione ed elaborazione di dati satellitari;
- l) la promozione di attività internazionali finalizzate all'utilizzo delle tecnologie satellitari per il miglioramento delle condizioni di vita nei paesi in via di sviluppo;
- m) la realizzazione e la promozione di scuole di alta formazione;
- n) la costruzione e l'aggiornamento di database a servizio di ricercatori e, più in generale, del territorio.

Per raggiungere questi obiettivi, il Centro:

1. promuove e organizza iniziative scientifiche e culturali finalizzate all'incremento delle relazioni e degli scambi tra gli studiosi italiani e stranieri.
2. coordina, in sede, studenti di dottorato, anche attraverso l'assegnazione di tesi di dottorato che possano contribuire a coinvolgere nelle attività del Centro il numero più ampio possibile di studenti;
3. coordina e partecipa a progetti nazionali e internazionali;
4. coordina e partecipa a scuole di alta formazione.

Confluiscono nelle attività del Centro tutte le attività scientifiche legate al Centro Euro-Mediterraneo per i Cambiamenti Climatici.

Il Centro costituisce anche Sede del Polo Locale per il Centro Euro-Mediterraneo per i Cambiamenti Climatici.

Articolo 5 Finanziamento del Centro

Confluiscono nella dotazione finanziaria del Centro:

- a. il finanziamento, pari a 1.2ML€, acquisito attraverso il progetto "Centro Euromediterraneo per i Cambiamenti Climatici, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, responsabile Prof. Domenico Villacci;
- b. il finanziamento, pari a 1.7ML€, acquisito con il Progetto Speciale "Ricezione elaborazione ed archiviazione di dati da satellite finalizzati al monitoraggio della biosfera e allo sviluppo sostenibile", approvato da parte del Ministero dell'Ambiente ed erogato sulla base di apposita convenzione, responsabile Prof. Domenico Villacci;
 - a) fondi provenienti da Progetti di Ricerca;
 - b) fondi per le attività di ricerca conferite dalla Provincia di Benevento/MARSec, così come riportato all'articolo 3;

c) fondi provenienti da altri Enti o Istituzioni pubblici o privati.

Articolo 6.
DURATA

Il protocollo d'intesa avrà una durata di anni 10 a far data dal momento della sottoscrizione.

Articolo 7.
Sede amministrativa

La sede amministrativa del Centro è presso l'Università degli Studi del Sannio.

Articolo 8
Norme transitorie

In attesa della costituzione degli organi la Direzione del Centro è assunta in via provvisoria dai Proff. Domenico Villacci e Maurizio di Bisceglie (Università degli Studi del Sannio).

Benevento, 2006.

N. H. C. De A. L. BARONE

Università degli Studi del Sannio

Uff. Protocollo Arch
Prot. Entrata del 18/01/2006
nr. 0000728/CM0380
Classifica: Titolo VI Classe 1



PROVINCIA di BENEVENTO

Il Presidente

Provincia di Benevento
AOO: Prot. Generale
Registrazione Protocollo Uscita
Nr. Prot. 0012477 Data 22/12/2005
Oggetto COMUNICAZIONE NASCITA
MARS
Dest. n. d.

Prof. Aniello Cimatile
 Rettore dell'Università
 degli Studi del Sannio
 SEDE

Negli ultimi anni, la Provincia di Benevento ha incoraggiato e sostenuto lo sviluppo di attività a carattere innovativo e tecnologico, mirando a creare i presupposti per una crescita culturale e per un miglioramento della qualità del lavoro. Il costante connubio tra questa Amministrazione e l'Università degli Studi del Sannio ha portato alla realizzazione di strutture che aprono nuove luci nel cammino della conoscenza e si radicano nel nostro territorio per il futuro benessere di tutti.

Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università del Sannio, in particolare, ha partecipato negli ultimi tre anni alla nascita del centro MARSec, una struttura tecnologica finalizzata al monitoraggio ambientale ed alla gestione razionale delle reti elettriche attraverso l'impiego di tecnologie satellitari. Alla fine di quest'anno, il centro si è costituito in una Società per Azioni e può ormai contare su un congruo numero di specialisti e su una autonomia amministrativa. E' nella nostra speranza che la nuova struttura rappresenti un punto di riferimento Regionale e Nazionale per la realizzazione di servizi innovativi nel settore del telerilevamento ed in quello della "governance" dei sistemi elettrici attraverso l'impiego di sistemi satellitari.

Per realizzare questo ambizioso progetto la Provincia di Benevento non può privarsi dell'apporto che l'Ateneo del Sannio ha fornito, anche attraverso alcuni dei suoi docenti che sono tuttora alla guida scientifica del MARSec.

E' con questa convinzione che la Provincia di Benevento guarda con il massimo auspicio e con il miglior spirito collaborativo, all'istituzione da parte dell'Ateneo Sannita di una specifica struttura per la ricerca che possa continuare a fornire le energie necessarie allo sviluppo di idee, innovazioni ed integrazioni nell'impiego di sistemi e tecnologie satellitari nelle aree del telerilevamento e dei sistemi elettrici in cui il MARSec sta investendo.

A tal fine la Provincia si dichiara sin d'ora disponibile a dare concretezza e supporto alla richiesta, anche attraverso una partecipazione istituzionale e diretta all'iniziativa stessa che l'Università intenderà a tal fine proporre.

On. Dott. Carmine Nardone



Università degli Studi del Sannio

Uff. Protocollo Arch
Prot. Uscita del 13/09/2006
nr 0010734
Classifica Titolo III Classe 5



Ufficio Affari Generali
Prot. n. _____

Al Presidente
della Provincia di Benevento
Rocca dei Rettori
Piazza Castello
82100 BENEVENTO

Oggetto: Protocollo di Intesa tra la Provincia di Benevento e l'Università degli Studi del Sannio per l'istituzione del "Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile" (TEDASS).

Si comunica che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 4 settembre 2006, ha deliberato, tra l'altro, di

- autorizzare la stipula del Protocollo di Intesa tra l'Università degli Studi del Sannio e la Provincia di Benevento per l'istituzione del "Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile" (TEDASS);
- approvare lo schema del Protocollo di Intesa;
- affidare ai Professori Domenico Villacci, Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/33 "Sistemi elettrici per l'energia", e Maurizio di Bisceglie, Associato per il Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni", l'incarico di curare tutti gli adempimenti derivanti dalla sottoscrizione e dall'esecuzione del predetto Protocollo di Intesa.

Si trasmette, pertanto, il testo del predetto Protocollo di Intesa e si resta in attesa di riceverlo debitamente firmato, in duplice originale, per la successiva sottoscrizione da parte di questa Università.

Si comunica, altresì, per opportuna conoscenza, che, con Decreto Rettorale del _____, n. _____, tra l'altro:

- è stato istituito il "Centro Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile" (TEDASS), in ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 4 della convenzione, sottoscritta in data 17 maggio 2006, tra l'Università degli Studi del Sannio e il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, finalizzata a sviluppare un progetto per la realizzazione di un Centro per la ricezione, l'elaborazione, l'archiviazione e la distribuzione di dati satellitari finalizzati al monitoraggio della biosfera e allo sviluppo sostenibile;
- il Prof. Domenico Villacci, Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/33 "Sistemi elettrici per l'energia", è stato nominato Direttore *pro tempore* del "Centro Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile" (TEDASS).

Il Rettore
Prof. Anello Cimitile

Comunicazione provincia,
Centro TEDASS/varie/fb²

DECRETA

Art. 1 – E' istituito il "*Centro Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile*" (TEDASS), in ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 4 della convenzione, sottoscritta in data 17 maggio 2006, tra l'Università degli Studi del Sannio e il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, finalizzata a sviluppare un progetto per la realizzazione di un Centro per la ricezione, l'elaborazione, l'archiviazione e la distribuzione di dati satellitari finalizzati al monitoraggio della biosfera e allo sviluppo sostenibile.

Art. 2 – Il Prof. Domenico Villacci, Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/33 "*Sistemi elettrici per l'energia*", è nominato Direttore *pro tempore* del "*Centro Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile*" (TEDASS).

Art. 3 – Con successivo provvedimento si procederà all'istituzione del "*Centro di Ricerca sulle Alte Tecnologie per la Diagnostica Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile*" (TEDASS) quale Centro di Ricerca, ai sensi dell'articolo 29 dello Statuto dell'Università degli Studi del Sannio, previa acquisizione delle deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione in merito all'approvazione del Regolamento per la disciplina delle modalità di organizzazione e di funzionamento del Centro.

Benevento,

Il Rettore
Prof. Aniello Cimitile