

Allegato alla DGP N 109/12
composto di N 4 fogli
(4 facciate)

**PROTOCOLLO DI INTESA TRA L'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI RIETI
E DIVERSI ENTI ED ISTITUZIONI DEL TERRITORIO
PER LA PROMOZIONE DI POLITICHE DI RICERCHE SULLE COSTRUZIONI
E SUI TERREMOTI.**



L'Amministrazione Provinciale di Rieti con sede in Rieti Via Salaria per Roma n. 3, in persona del Presidente della Provincia di Rieti, dott. Fabio Melilli;

e

Il Polo Universitario Sabina Universitas di Rieti che ha attivato a Rieti il corso di laurea in Ingegneria dell'Università La Sapienza di Roma – nella persona del Vice Presidente Vicario Dott. Maurizio Chiarinelli

Il Rilab (Laboratorio sismologico della Provincia di Rieti – Centro di Studi sui terremoti e di formazione di progettisti per le costruzioni in zone sismiche) - Ing. Gianluca Giovannelli Resp.le

Il Rotary Club di Rieti – Presidente Avv. Paolo Gianfelice

Il Rotaract Club di Rieti – Presidente – Luca Balloni

La Fondazione Cassa di Risparmio di Rieti nella persona del Presidente - Avv. Innocenzo De Sanctis;

Premesso

- Che su proposta del Rotary Club di Rieti è in corso di attivazione a Rieti – con sede in Via A.M. Ricci - il RILAB – Laboratorio sismologico – inteso quale Centro di Ricerca e Studi sulle costruzioni e sui terremoti – sostenuto anche da volontariato professionale - per la ricerca in campo antisismico, per l'effettuazione di prove di laboratorio e specificamente per la formazione di tecnici e progettisti di strutture ;
- Che il Laboratorio ha sede nei locali concessi in comodato d'uso per 5 anni - dall'Istituto di Istruzione Superiore – Istituto Geometri « Ugo Ciancarelli ;
- Che il progetto si avvale del Patrocinio della Prefettura di Rieti, della Presidenza del Consiglio dei Ministri e di patrocinii istituzionali, nonché del sostegno di enti, istituti di ricerca ed ordini professionali e di volontariato professionale non remunerato coordinato dal Rotary Club e dal Rotaract Club di Rieti ;
- Che il RILAB – ha finalità non lucrative – e scopi di formazione e ricerca intendendo utilizzare i proventi dell'attività per le finalità proposte ed il potenziamento dei programmi e delle strutture ;
- Che il criterio di funzionamento delle attività è da riferirsi ai criteri di efficienza ed efficacia della pubblica amministrazione: la stessa struttura sarà ausiliata dal Polo Universitario di Rieti che ne curerà unitamente al Rotary Club di Rieti il controllo e la rendicontazione delle attività in riferimento agli eventuali contributi ricevuti e alle spese di gestione sostenute;
- Che gli obiettivi del RILAB – Laboratorio Sismologico di Rieti sono :
 - a) collegare il Laboratorio di Ricerca e formazione alla realtà Universitaria Reatina – sedi di Rieti e Cittaducale, con collegamento informatico agli Istituti di Istruzione secondaria di Rieti e Cittaducale, per le attività di divulgazione e formazione possibili;
 - b) Sviluppare gli ambiti di attività previsti e precisamente:

AREA RICERCA – PROVE DI LABORATORIO
AREA FORMAZIONE
AREA ATTIVITA' SCIENTIFICA
AREA RILEVAMENTO DATI
AREA RAPPORTI CON GLI ENTI
AREA ISTITUTI DI ISTRUZIONE SECONDARIA E SCUOLE
AREA UNIVERSITA'
AREA BANCA DATI

- c) Consolidare le esperienze acquisite, verificare le metodologie e le tecniche e raffrontarle, con particolare riferimento alle analisi dei pesi, ai criteri di buona tecnica, ai modelli dimensionali e matematici – eseguire prove e simulazioni;
- f) Porre il tema della durata degli edifici e di quelli pubblici in particolare con necessità di disporre verifiche periodiche in tema di strutture e definire criteri di monitoraggio;
- g) Promuovere il dialogo tra i progettisti per la condivisione delle esperienze, ristabilendo il ruolo della ricerca universitaria nel settore e stabilendo un legame saldo con gli Istituti che si occupano del monitoraggio e dello studio degli eventi sismici, nonché con gli ordini professionali preposti alla tutela, alla qualificazione ed alla formazione dei propri iscritti;
- h) Avvicinare studenti, laureandi e giovani professionisti, ad informazioni di alto profilo tecnico e scientifico, per formare figure professionali competenti e sensibili;
- i) Promuovere la partecipazione, la formazione e lo scambio di esperienze con i tecnici ed i dirigenti delle pubbliche amministrazioni, preposte al controllo delle strutture ed alla responsabilità del procedimento nelle fasi di appalto e di esecuzione delle opere pubbliche;
- j) Attivare nella Provincia di Rieti, delle stazioni di rilevamento dati inserite nelle reti di monitoraggio nazionale in aggiunta e ad integrazioni di quanto esistente
- k) Attivare un master universitario di specializzazione per progettisti di strutture direttamente collegato all'attività del Laboratorio presso il Polo Universitario di Rieti.

Considerato

- che il Rilab - Laboratorio Sismologico di Rieti, vanta molti ed importanti patrocini istituzionali e si configura quale centro di eccellenza per gli studi sulle costruzioni e sui terremoti e luogo di riferimento e condivisione di esperienze per la formazione e l'aggiornamento dei progettisti di strutture, dei dirigenti degli Enti, degli studenti universitari, e degli studenti dell'area tecnica degli istituti Superiori partecipanti, che intendono attivare delle aree di studio specifiche;
- Che le istituzioni coinvolte vogliono consolidare le esperienze acquisite, verificare le metodologie e le tecniche e raffrontarle, con particolare riferimento alle analisi dei pesi, ai criteri di buona tecnica, ai modelli dimensionali;
- Tradurre le esperienze consolidate in proposte normative o codici di buona tecnica;
- Promuovere la ricerca su tecnologie innovative con particolare attenzione alle metodiche fondali, allo studio dei terreni, alla sistemazione idrogeologiche dei siti;
- Promuovere la partecipazione, la formazione e lo scambio di esperienze con i tecnici ed i dirigenti delle pubbliche amministrazioni, proposte al controllo delle strutture ed alla responsabilità del procedimento nelle fasi di appalto e di esecuzione delle opere pubbliche;
- che gli enti di cui prima sono interessati alla attivazione di un master Universitario per progettisti di costruzioni in zone sismiche;
- che la questione della prevenzione sismica ha come finalità quella di definire le migliori strategie e forme di tutela e conservazione da coniugare con lo sviluppo della fruizione e della valorizzazione del patrimonio immobiliare pubblico e privato del territorio provinciale;
- che l'interesse a tale sperimentazione si dirama anche e va integrata con approfondimenti rivolti allo sviluppo locale, in termini di valorizzazione turistica avanzata, di sperimentazione di tecnologie costruttive e di modi dell'intervento e di quant'altro utile alla rivitalizzazione economico- sociale dei comuni ed al suo posizionamento nel novero dei casi di "buone pratiche " europee;

Tutto ciò premesso e considerato si conviene quanto appresso.

1) che la Provincia di Rieti, e per essa anche la Società in house "Risorse Sabine s.p.a" nell'ambito della propria autonomia può promuovere, organizzare e gestire in collaborazione con i soggetti, pubblici e privati, operanti a scala locale, nazionale e sovranazionale ed internazionale (di cui al presente protocollo di intesa), attività di comune interesse nella riconosciuta finalità di attivazione di percorsi di crescita del territorio;

2) richiamata la deliberazione della Giunta Provinciale n.....del, con la quale è stato approvato il presente Protocollo d'Intesa finalizzato alle iniziative e misure di cui prima e alla eventuale attivazione a Rieti di un master Universitario per progettisti di costruzioni in zone sismiche, nonché alla sperimentazione di tecnologie costruttive e di modi dell'intervento e di quant'altro utile alla rivitalizzazione economico- sociale dei comuni ed al loro posizionamento nel novero dei casi di "buone pratiche" europee;

3) che risultano condivisibili obiettivi di fondo del Protocollo predisposto in sinergica partecipazione tra la Provincia di Rieti e gli enti ed istituzioni di cui sopra e qui integralmente richiamati in materia di :

- promozione ed elaborazione di studi finalizzati alla definizione di linee guida per gli interventi di conservazione e di restauro del patrimonio architettonico, per gli interventi di prevenzione sismica;
- sviluppare studi e ricerche e promuovere workshop relativi ad alcuni temi strategici generali in materia sismica;
- sviluppare progetti di ricerca, anche attraverso l'attribuzione di borse di studio o assegni di ricerca;
- promuovere la formazione di un gruppo di esperti, di diversa provenienza disciplinare, che possa costituirsi quale centro specializzato per lo studio della vicenda storico architettonica, delle tipologie edilizie, di materiali e tecniche costruttive del territorio;
- sviluppare progetti di ricerca nell'ambito di programmi finanziati con fondi regionali, nazionali dell'Unione Europea ed internazionali;

4) Le attività di cui ai punti precedenti saranno attuate attraverso diverse e successive azioni e convenzioni; Le convenzioni regoleranno anche i termini e le modalità dei rispettivi impegni per l'utilizzazione dei locali e la messa a disposizione di risorse umane e finanziarie;

5) Le parti si impegnano a garantire per sé e per il proprio personale la massima riservatezza riguardo le informazioni, i dati, i metodi di analisi, le ricerche e simili di cui vengano a conoscenza nell'ambito dello svolgimento delle attività comuni a non divulgarle a terzi e ad utilizzarle esclusivamente per il raggiungimento delle finalità oggetto della convenzione attuativa, ad astenersi da ogni azione che possa nuocere ai buoni risultati delle attività;

6) Le parti individuano come responsabile del presente protocollo di intesa e della successiva progettazione l'Ing. Gianluca Giovannelli – che procederà d'intesa con il Direttore del Polo Universitario Sabina Universitas.

7) La gestione dell'attività viene affidata ad un comitato di gestione per la programmazione annuale dell'attività con rappresentanza dei seguenti Enti:

- o Polo Universitario di Rieti Sabina Universitas che potrà coinvolgere IL CRITEVAT o altra realtà di Studi e Ricerche;
- o Fondazione Varrone Cassa Risparmio Rieti
- o Uffici Settore Decentrato LL.PP.- Genio Civile di Rieti
- o Collegio dei Geometri della Provincia di Rieti

- Ordine degli Architetti della Provincia. di Rieti
- Ordine dei Geologi del Lazio
- Liceo Scientifico Carlo Jucci di Rieti
- Istituto Geometri Ugo Ciancarelli di Rieti
- Liceo Tecnologico Celestino Rosatelli di Rieti
- Rotary Club Rieti

8) Sono individuate fino a revoca da parte del Comitato di Gestione le figure di collegamento del Laboratorio:

Addetto stampa – comunicazione Scientifica: Dott. Matteo Carrozoni pubblicista – fiduciario a titolo di volontariato professionale

Coordinamento ed organizzazione: Past President.Rotary Club Rieti - Geom.Felice Marchioni – a titolo di volontariato professionale

9) Ciascun partecipante al presente protocollo si impegna a sostenere il Laboratorio Sismologico, favorendo i sostegni Istituzionali, il reperimento di contributi, le donazioni e la partecipazione di personale, secondo le possibilità di bilancio e le risorse possibili.

Il presente protocollo ha validità di 24 mesi dalla data di sottoscrizione e potrà essere allargato ad Enti ed istituzioni ed associazioni ove ve ne sia interesse ed unanime consenso dei sottoscrittori. Si intenderà rinnovata alla scadenza fatto salvo la facoltà di rinuncia alla prosecuzione della partecipazione, da comunicarsi ai partecipanti con preavviso di 60 giorni.

Rieti.....

Il Presidente dell'Amministrazione Provinciale di Rieti
Dott. Fabio Melilli

Il Presidente Vicario del Polo Universitario Sabina Universitas
Dr. Maurizio Chiarinelli

Il Responsabile del RILAB
Ing. Gianluca Giovannelli

Il Presidente del Rotary Club di Rieti
Avv. Paolo Gianfelice

Il Presidente del Rotaract Club di Rieti
Luca Balloni

Il Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Rieti
Avv. Innocenzo de Sanctis