

09 OTT. 2014

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



# PROVINCIA DI BENEVENTO

**Deliberazione del Commissario Straordinario  
con i poteri della Giunta Provinciale di Benevento n. 140 del 08 OTT. 2014**

**Oggetto:** *Intervento di diagnostica e monitoraggio strutturale da effettuarsi sul ponte sul fiume Ufita nel territorio del Comune di Apice nell'ambito del "Progetto STRIT (PON01\_023366)" finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per lo sviluppo di strumenti e tecnologie per la gestione del rischio delle infrastrutture di trasporto.*

*Approvazione dello schema di Accordo di Collaborazione e dello schema di Allegato Tecnico.*

L'anno duemilaquattordici il giorno otto del mese di ottobre presso la Rocca dei Rettori è presente il Commissario Straordinario prof. Ing. Aniello Cimitile per deliberare sull'argomento in oggetto indicato.

Partecipa il Segretario Generale dott. Franco Nardone \_\_\_\_\_

## IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Preso visione della Relazione Istruttoria del Servizio Gestione Integrata Rifiuti e Programmazione Ambientale, qui di seguito trascritta:

### **Premesso che**

- a seguito delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei giorni del 30 novembre, 1 e 2 dicembre 2013 sono state riscontrate condizioni di estrema criticità e di emergenza nei territori di alcuni comuni della provincia che hanno generato anche movimenti franosi ed esondazioni di corsi d'acqua secondari (valloni e torrenti) e principali ("Fortore", "Ufita", "Miscano", "Ginestra", ecc.) nonché danni alla viabilità provinciale;
- in particolare, per gli eventi citati, si è reso necessario, ai sensi degli artt.175-176 del D.P.R. n.207 del 05-10-2010, effettuare un intervento in somma urgenza sul ponte sul fiume Ufita, nel territorio del Comune di Apice, che ha subito sia il completo "scalzamento" di una delle due pile centrali (che, staccatasi, si è ribaltata nell'alveo del fiume) sia l'erosione della "spalla sinistra" (a causa della nuova configurazione assunta dall'alveo e per il maggior carico dovuto alla caduta della pila centrale);

- il suddetto intervento ha reso possibile, in tempi rapidi, la riapertura del ponte, anche se con una ridotta funzionalità, nelle more della realizzazione di interventi radicali che possano eliminare definitivamente il dissesto e consentire la piena fruibilità della struttura, interventi da prevedere con adeguata progettazione in corso di redazione da parte degli uffici;

### **Considerato che**

- ✓ nell'ambito della sperimentata collaborazione istituzionale tra la Provincia di Benevento e l'Università degli Studi del Sannio, è stato ritenuto utile aderire al "Progetto STRIT (PON01\_023366)" finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, per lo sviluppo di strumenti e tecnologie per la gestione del rischio delle infrastrutture di trasporto, alla società consortile "STRESS s.c.ar.l." riconosciuta dallo stesso MIUR quale "Distretto Tecnologico sulle Costruzioni per l'Edilizia Sostenibile" nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" (R&C) 2007-2013;
- ✓ la soc. "STRESS s.c.ar.l." è una società consortile senza scopo di lucro operante nel settore della ricerca in campo ingegneristico costituita su iniziativa dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" e dell'Università degli Studi del Sannio, nonché di un gruppo di imprese private operanti a vario titolo nel settore delle costruzioni;
- ✓ la soc. "STRESS s.c.ar.l." ha individuato sulla rete stradale gestita dalla Provincia di Benevento, nel territorio del Comune di Apice, il ponte sul fiume Ufita quale infrastruttura con caratteristiche idonee alle attività inerenti il Progetto e su cui, in particolare, effettuare interventi mirati di diagnostica e monitoraggio strutturale;
- ✓ la Provincia di Benevento, rilevando la grande rilevanza tecnica dell'iniziativa, è interessata a realizzare l'intervento dimostratore previsto in progetto, individuando in esso un riferimento anche per i futuri interventi di monitoraggio strutturale e mitigazione del rischio da effettuarsi sui ponti che interessano il reticolo idrografico dell'intero territorio provinciale;

### **Ritenuto**

- di dover provvedere, al fine di formalizzare l'adesione al progetto proposto, alla approvazione dello schema di Accordo di Collaborazione e dello schema di Allegato Tecnico, entrambi allegati al presente deliberato;

### **Dato atto che**

- la formale adesione al progetto non comporta oneri economici a carico della Provincia di Benevento;

**Tutto quanto premesso e considerato, si propone al Commissario Straordinario, di aderire al progetto proposto dalla società consortile "STRESS s.c.ar.l." e di approvare, con i poteri della Giunta Provinciale, lo schema di Accordo di Collaborazione e lo schema di Allegato Tecnico, entrambi allegati.**

**Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.**

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
P.O. CON DELEGA DIRIGENZIALE  
(Ing. *Gennaro Fusco*)**

**Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta.**

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE  
GESTIONE ECONOMICA  
(Dott. *Raffaele Bianco*)**

## SCHEMA DI ACCORDO DI COLLABORAZIONE

tra

Provincia di Benevento, con sede legale in Benevento – Rocca dei Rettori, C.F. ....  
- P.I. .... nella persona di ..... in qualità di .....

e

**STRESS S.c.ar.l.** - Sviluppo Tecnologie e Ricerca per l'Edilizia Sismicamente Sicura ed Ecosostenibile, con sede legale in Napoli, Vico II S. Nicola Alla Dogana, 9, C.F./P.I. 06616632211, nella persona del Consigliere Delegato ai Rapporti Istituzionali, dott.ssa Caterina Meglio;

nel seguito denominate le Parti.

premessi che:

- STRESS S.c.ar.l. è una società consortile senza scopo di lucro operante nel settore della ricerca in campo ingegneristico costituita su iniziativa dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" e dell'Università degli Studi del Sannio, nonché di un gruppo di imprese private operanti a vario titolo nel settore delle costruzioni;
- STRESS è stato riconosciuto dal MIUR, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con Prot. n.950 del 9/05/2012, quale **Distretto Tecnologico sulle Costruzioni per l'Edilizia Sostenibile** nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" (R&C) 2007-2013 Avviso D.D.713/Ric. Del 29 ottobre 2010 – Asse I "Sostegno ai mutamenti strutturali - Distretti di alta tecnologia e relative reti e Laboratori pubblico-privati e relative reti";
- il MIUR, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, ha finanziato con Decreto Dirigenziale del 01/10/2013 Prot. n.0001770 il **Progetto STRIT** PON01\_02366 (PON R&C 2007-2013) che prevede lo sviluppo di strumenti e tecnologie per la gestione del rischio delle infrastrutture di trasporto;
- STRESS s.c.a r.l., è capofila della compagine proponente il progetto di cui al punto precedente e che, ad oggi, è costituita dai partners: AMRA scarl, ATP srl, Calcestruzzi Irpini spa, C.N.R., Consorzio Cooperative Costruzioni, Consorzio T.R.E., Costruire spa, D'Appolonia spa, G.E.O.S. Lab. Srl, ICIE scarl, Mapei, Tecno in spa, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Università degli Studi del Sannio, Università Degli Studi di Padova, ed è, pertanto, chiamata al coordinamento delle attività previste dal progetto;

- l'iniziativa riveste un forte carattere strategico per l'estrema rilevanza tecnica e le implicazioni economico e sociali derivanti dalle attività dimostrative del Progetto;
- STRESS s.c.a r.l. ha individuato sulla rete stradale gestita dalla **Provincia di Benevento**, nel territorio del **Comune di Apice**, un ponte dalle caratteristiche idonee alle attività inerenti il Progetto;
- la Provincia di Benevento è interessata a realizzare l'intervento dimostratore, individuando in esso un riferimento per i futuri interventi di monitoraggio strutturale e mitigazione del rischio;

Le Parti convengono e stipulano quanto segue:

#### ART. 1 - OGGETTO DELL'ACCORDO DI COLLABORAZIONE

Oggetto del presente accordo di collaborazione è la definizione e l'attuazione dell'attività di dimostrazione prevista dal progetto STRIT richiamato nelle premesse da effettuarsi sul ponte sul fiume Ufita ubicato nel territorio del **Comune di Apice**, nella provincia di Benevento.

L'intervento dimostratore dovrà prevedere le seguenti fasi attuative:

- diagnostica strutturale;
- monitoraggio strutturale.

#### ART. 2 - PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ'

Le attività previste dal Progetto STRIT riguardano le attività che si elencano di seguito, le modalità per la loro realizzazione saranno regolate da un apposito Allegato Tecnico da redigere a cura dei responsabili delle attività di cui all'art. 5.

##### 2.1 Interventi di diagnostica strutturale

Gli interventi di diagnostica strutturale saranno finalizzati ad innalzare il livello di conoscenza degli elementi strutturali. Si opererà principalmente con tecniche non distruttive e/o poco invasive. Si prevede la sperimentazione di diversi sistemi di diagnostica strutturale a valle dello studio della documentazione tecnica in possesso dell'Amministrazione Provinciale. Tali metodologie investigative forniranno dati che, opportunamente confrontati ed integrati tra loro, consentiranno anche di individuare aree significative dove, eventualmente, condurre test moderatamente distruttivi per la valutazione delle principali caratteristiche meccaniche.

##### 2.2 Intervento di monitoraggio

A valle delle fase di conoscenza della struttura, si provvederà alla progettazione di un piano di monitoraggio basato sull'applicazione delle tecniche studiate nel progetto STRIT. La successiva fase di monitoraggio, che durerà fino alla fine del progetto, consentirà la completa caratterizzazione della struttura. I dati ricavati nel periodo di monitoraggio saranno messi a disposizione dell'Amministrazione Provinciale.

### ART. 3 - SCELTA DEL SITO DIMOSTRATORE

Le parti convengono che il sito dimostratore, per le attività previste all'Art. 2 del presente documento, sia il ponte sul fiume Ufita collocato in località nel territorio del Comune di Apice.

### ART. 4 - COMPITI DELLE PARTI

La Provincia di Benevento si impegna a fornire le indicazioni, i dati ed i documenti necessari alle attività previste nel Progetto, nonché ad autorizzare l'accesso al sito di dimostrazione ed a renderlo disponibile per la realizzazione delle attività di cui all'art. 2.

STRESS S.c.ar.l. si impegna ad eseguire, nell'ambito delle attività di Progetto, la sperimentazione prevista e a mantenere costantemente informata la Provincia di Benevento sullo sviluppo delle attività e sui risultati conseguiti ed a mettere a disposizione i risultati del Progetto anche per un eventuale utilizzo, qualora in futuro emergesse l'opportunità di progettare un intervento di manutenzione/adequamento del ponte. La Provincia di Benevento si impegna a fornire a STRESS S.c.ar.l., nell'ambito delle proprie competenze, l'assistenza ed il supporto di natura tecnica e organizzativa necessari alla sperimentazione. In particolare la Provincia dovrà:

- condividere, con la STRESS S.c.ar.l. la documentazione tecnica relativa al sito dimostratore in proprio possesso;
- autorizzare l'accesso al personale coinvolto nelle attività previste dal Progetto STRIT ai luoghi che siano necessari alla realizzazione delle attività di sperimentazione ed eventualmente garantire la sicurezza ai sensi del Codice della Strada agli operatori impegnati in attività in presenza di traffico;
- individuare le procedure più idonee per l'ottenimento delle autorizzazioni che dovessero rendersi necessarie nel corso delle attività di sperimentazione al fine di renderle compatibili con il crono programma del Progetto STRIT.

### ART. 5 - GESTIONE

Ciascuna Parte si impegna a designare, entro 15 giorni dalla data di sottoscrizione del presente Accordo, un responsabile delle attività ivi previste al quale competerà il controllo della puntuale osservanza dello stesso; entro lo stesso termine, ciascuna Parte comunicherà per iscritto all'altra il nominativo del responsabile designato. Al fine di regolamentare le modalità operative e procedurali delle attività dimostrative sarà redatto dai responsabili sopraindicati un Allegato Tecnico di cui all'Art. 2. Il responsabile delle attività indicato dalla Provincia di Benevento, è tenuto ad operare in stretta collaborazione con il dirigente dell'Amministrazione Provinciale, responsabile del Settore preposto.

Per l'esecuzione delle attività previste dal presente Accordo le parti convengono che saranno espletati con l'impiego delle strutture tecniche dei soci consorziati di STRESS indicati nel succitato Allegato Tecnico e degli eventuali ulteriori operatori che verranno di volta in volta indicati.

**ART. 6 - COSTI E SPESE**

STRESS s.c.a r.l. si impegna ad eseguire le azioni previste di cui all'Art. 2 a proprie spese e sotto la propria responsabilità, adottando tutte le necessarie misure a tutela della pubblica incolumità ed osservando tutti gli obblighi previsti dalle norme e dai regolamenti vigenti in materia edilizia, urbanistica e igienico-sanitaria.

**ART. 7 - RESPONSABILITA'**

Ciascun soggetto esecutore degli interventi previsti dal presente Accordo è responsabile esclusivamente dei danni derivanti dall'esecuzione della propria attività ed, in particolare, dei danni generati per imperizia a persone e/o cose.

**ART. 8 - DURATA DELL'ACCORDO**

Le attività previste dal presente Accordo saranno espletate presso il ponte sul fiume Ufita nel territorio del Comune di Apice a far data dalla stipula del presente Accordo fino alla data di conclusione delle attività del Progetto STRIT prevista per il 31.05.2015.

**ART. 9 - CONTROVERSIE**

Qualora sorgessero difficoltà in relazione all'interpretazione o all'esecuzione del presente Accordo, la soluzione di eventuali controversie sarà demandata all'Autorità Giudiziaria Ordinaria del Foro di Benevento.

**ART. 10 - ONERI FISCALI**

Il presente atto sarà soggetto a registrazione solo in caso d'uso della Parte interessata che si farà carico delle relative spese.

Benevento,.....

Provincia di Benevento

.....

STRESS S.c.a r.l.

.....

## Schema di Allegato Tecnico

Premesso:

- **che** in data \_\_\_\_\_ è stato stipulato un Accordo di Collaborazione tra la **STRESS S.c.ar.l.**, e la Provincia di Benevento, nell'ambito dello sviluppo del progetto STRIT;
- **che** le parti hanno provveduto ad individuare ed indicare i propri responsabili delle attività, come da art. 5 dell'Accordo di Collaborazione, che sottoscriveranno il presente allegato tecnico.

Il presente documento costituisce il protocollo tecnico di attuazione dell'Accordo di Collaborazione stipulato tra la **STRESS S.c.ar.l.** e la **Provincia di Benevento** nell'ambito dello sviluppo del progetto **STRIT**.

Scopo di questo documento è di esplicitare le modalità operative che consentiranno a **STRESS S.c.ar.l.** ed alle imprese ed enti di ricerca ad esso associati, la sperimentazione di metodologie di diagnostica strutturale e monitoraggio al fine di valutare le condizioni di sicurezza del ponte in fase di esercizio e consentire la conseguente gestione del rischio.

### Obiettivi e generalità

Il documento fissa le condizioni operative al momento dell'avvio delle attività connesse con l'esecuzione del progetto, ma è concepito per evolversi nel tempo seguendo lo sviluppo del progetto di ricerca e per costituire quindi una sorta di "registro delle attività" in cui verranno annotate modalità e procedure operative fissate di comune accordo fra la **STRESS S.c.a r.l.**, e la **Provincia di Benevento** al fine di adottare le misure più idonee a garantire la buona riuscita del progetto, seguendone l'intero iter: dalla pianificazione ed attuazione delle procedure preliminari finalizzate alla diagnostica strutturale, alla progettazione del sistema di monitoraggio, all'analisi della struttura fino alla misura dei parametri indicativi delle condizioni strutturali del ponte.

Per conseguire efficacemente tali obiettivi, questo strumento è destinato ad essere nel tempo integrato e modificato, con le modalità di seguito specificate.

### Autorizzazione all'accesso ai luoghi

La Provincia di Benevento, autorizza il personale della **STRESS S.c. a r.l.**, delle imprese ed enti di ricerca ad esso associati e delle altre imprese coinvolte nelle attività del Progetto STRIT, ad accedere alla struttura sotto la propria responsabilità per lo svolgimento delle indagini diagnostiche, di rilievo architettonico e strutturale del manufatto e per i sopralluoghi durante la fase di monitoraggio

## **Procedura di consegna e presa in carico del ponte oggetto della sperimentazione**

E' l'atto con cui la Provincia di Benevento, proprietario del ponte avente i requisiti previsti dal Progetto STRIT, mette a disposizione della STRESS S.c. a r.l. l'infrastruttura, al fine di realizzare gli interventi e le attività previste dal Progetto. La "presa in carico" da parte della STRESS S.c. a r.l. della struttura sarà formalizzata attraverso un Verbale di Consegna.

Il Verbale di Consegna riporta:

- le condizioni e lo stato di consistenza della struttura , l'identificazione delle aree circostanti interessate dalle attività di cantiere, di stoccaggio dei materiali e di movimentazione delle macchine e le eventuali prescrizioni che la Provincia di Benevento imporrà che vengano osservate riguardo alle modalità di utilizzo di tali aree;
- gli obblighi a cui la STRESS S.c. a r.l. e tutte le altre imprese coinvolte nelle attività del Progetto STRIT si sottomettono, impegnandosi ad eseguire le azioni previste sotto la propria responsabilità, adottando tutte le necessarie misure a tutela della incolumità pubblica ed osservando tutti gli obblighi previsti dalle norme e dai regolamenti vigenti in materia edilizia, urbanistica e igienico-sanitaria;
- le modalità di riconsegna del manufatto al termine dell'intervento.

### **Autorizzazioni e permessi di natura amministrativa**

La sezione descrive le Autorizzazioni a cui l'esecuzione dell'intervento è soggetta e indica chi e come provvede al loro ottenimento.

Autorizzazione all'installazione del cantiere: per permettere l'esecuzione degli interventi di monitoraggio sulla struttura, a valle dell'approvazione del progetto del monitoraggio, l'amministrazione provinciale rilascerà autorizzazione all'installazione del cantiere.

### **Responsabilità**

Di seguito si riportano, in relazione alle attività previste nell'Accordo di Collaborazione, i soggetti titolari delle responsabilità connesse all'esecuzione dell'intervento e le modalità con cui ciò viene comunicato alla Provincia di Benevento

(ogni parte per le rispettive competenze)

Responsabilità civile verso terzi

Rilievo ed analisi dello stato di fatto

Progettazione intervento di monitoraggio

Esecuzione del monitoraggio ed analisi dati

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### **Programma dei lavori**

Si stabilisce in questa sezione la tempistica degli interventi e quindi degli accessi alle aree interessate dalla sperimentazione da parte del personale della STRESS S.c. a r.l. o da altri da esso autorizzati, per le diverse attività necessarie alle finalità previste dal progetto STRIT riferendosi ad un calendario-programma organizzato per fasi ed azioni.

La sezione regola altresì le modalità di comunicazione periodica da parte della STRESS S.c. a r.l. delle variazioni della pianificazione delle attività che si rendessero necessarie in corso di esecuzione e le modalità di approvazione di tali variazioni da parte della Provincia di Benevento. Tale adempimento si sostanzia nella redazione di un Calendario Generale

E' sostanzialmente un cronoprogramma delle fasi di attività che si succederanno sui luoghi interessati alle azioni previste dall'intervento. Le principali fasi sono elencate di seguito, le attività non saranno tutte sequenziali ma potranno parzialmente sovrapporsi temporalmente nel rispetto complessivo dei tempi del Progetto di Ricerca STRIT:

- 1 - Rilievo strutturale del manufatto (..... gg.);
- 2 - Analisi dello stato di conservazione del ponte (..... gg.);
- 4 - Rilascio delle autorizzazioni ed interventi per apertura cantiere (..... gg.);
- 5 - Installazione dei sistemi di monitoraggio (..... gg.);
- 6 - Procedure di collaudo degli strumenti e monitoraggio (..... gg.);
- 7 - Chiusura cantiere e ripristino delle aree di pertinenza alla struttura interessate dal cantiere (..... gg).

Fasi/ mesi	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									

### **Controllo delle attività in corso di esecuzione**

La Provincia di Benevento e la STRESS S.c. a r.l. fissano le regole e i procedimenti in grado di assicurare un flusso di informazioni, con cadenze temporali prestabilite, in relazione allo stato di avanzamento delle attività, e fissano altresì le modalità che consentono alla Provincia - in qualità di proprietario dell'immobile - di poter esercitare un ruolo di "Sorveglianza" sulle attività in corso. La citata regolamentazione avviene con un report alla fine di ciascuna delle fasi precedentemente illustrate e, qualora la stessa abbia una durata superiore al bimestre, con un report parziale relativo al bimestre trascorso.

### **Accesso di terzi nel corso dell'esecuzione**

La sezione regola l'accesso al cantiere di visitatori nel corso dell'esecuzione dell'intervento, fissandone le modalità e le misure di sicurezza da adottare a protezione dell'incolumità dei visitatori e a tutela della responsabilità delle parti (registro dei visitatori, dispositivi di protezione individuale, obbligo di accompagnatore autorizzato, .....).

La STRESS S.c. a r.l., quale responsabile dell'intervento di monitoraggio, assume la completa responsabilità dell'accesso di eventuali terzi dallo stesso autorizzato, così come autorizza sin d'ora l'accesso al personale che svolge la funzione di Sorveglianza da parte del Provincia di Benevento. Qualora la Provincia di Benevento proponesse l'accesso di eventuali altri terzi dovrà comunicarlo formalmente alla STRESS S.c. a r.l..

### **Riconsegna del ponte a conclusione dell'intervento.**

Al termine dell'intervento sperimentale, il ponte che sarà stato oggetto dell'applicazione sperimentale ritorna in gestione esclusiva della Provincia di Benevento.

E' opportuno che tale azione sia registrata in un verbale di ultimazione dei lavori e delle attività di ricerca scientifica connesse, con cui formalizzare la cessazione della gestione temporanea della struttura da parte della STRESS S.c.a r.l. e il venir meno dei conseguenti obblighi.

### **Modalità di aggiornamento dei contenuti del presente protocollo**

In questa sezione viene fissata una procedura per la redazione e la registrazione di aggiornamenti e varianti al presente protocollo, nel corso della sua esecuzione.

Ogni aggiornamento o variazione del presente protocollo dovrà seguirne lo stesso iter di approvazione così come eventuali varianti in corso d'opera ad esclusione di quelle disciplinate dall'art. 25, c.3 prima parte, dell'attuale Legge 109/1994 e s.m.i.

BENEVENTO,            /            /2014

Per la Provincia di Benevento

Per la STRESS S.c.a r.l.

## **IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

**per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo**

### **D E L I B E R A**

- 1) **di aderire** al "Progetto STRIT (PON01\_023366)" finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca alla società consortile "STRESS s.c.ar.l." per le attività di diagnostica e monitoraggio strutturale da effettuarsi sul ponte sul fiume Ufita sito nel Comune di Apice;
- 2) **di approvare**, al fine di formalizzare l'adesione al progetto suddetto, lo schema di Accordo di Collaborazione e lo schema di Allegato Tecnico, entrambi allegati al presente deliberato;
- 3) **di dare atto** che la formale adesione al progetto non comporta oneri economici a carico della Provincia di Benevento;
- 4) **di demandare** al Dirigente del Settore l'adozione dei provvedimenti e degli atti conseguenziali al presente deliberato;
- 5) **di dare** al presente deliberato immediata esecutività.

Verbale letto, confermato e sottoscritto

**IL SEGRETARIO GENERALE**

(Dr. Franco NARDONE)

*Franco Nardone*

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

(Prof. Ing. Aniello CIMITILE)

*Aniello Cimitile*

N. 2688

**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**

09 OTT. 2014

**IL MEDIOCATTORE**

(Palma IVOLLO)

*Palma IVOLLO*

**IL SEGRETARIO GENERALE**

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
Dr. Franco Nardone

*Franco Nardone*

La suesata deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio e all'Albo on line secondo la procedura prevista dall'art.32, comma 5, della Legge n.69 del 18-06-2009 per quindici giorni consecutivi dal \_\_\_\_\_.

Si attesta, pertanto, che la presente deliberazione è divenuta esecutiva, ai sensi dell'art.124 del T.U. - D.Lgs.vo n.267 del 18.8.2000, in data \_\_\_\_\_ decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione.

li \_\_\_\_\_

**IL RESPONSABILE SERV. AA.GG.**

**IL SEGRETARIO GENERALE**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Copia per:

SETTORE Infrastr. S. Ambiente

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

SETTORE gest Econ-finanzi

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

SETTORE \_\_\_\_\_

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

SETTORE \_\_\_\_\_

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

SETTORE\* \_\_\_\_\_

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_

Revisori dei Conti

il \_\_\_\_\_ prot. n. \_\_\_\_\_