

**OBBLIGO DI PUBBLICITA', TRASPARENZA E DIFFUSIONE DI INFORMAZIONI DA
PARTE DELLE PP.AA.**

(ex artt. 25 e seguenti Decreto legislativo 33 del 14/03/2013)

MODELLO DI SCHEDA

DISTRETTO TECNOLOGICO DELLA CAMPANIA – Stress s.c.a.r.l.

CODICE FISCALE/PARTITA IVA

*****OMISSIS***

NORMA O IL TITOLO A BASE DELL'ATTRIBUZIONE (specificare se bando pubblico, gara, Legge, etc.)

D.D n.248 del 12.07.2018

IMPORTO DEL VANTAGGIO ECONOMICO CORRISPOSTO

€3.704.600,00(tremilionisettecentoquattromilaseicento/00)

UFFICIO E FUNZIONARIO O DIRIGENTE RESPONSABILE DEL RELATIVO
PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO (RUP)

UFFICIO:Staff 50.10.93

RUP: Dott. Angelo Toscano

TELEFONO: 081.7968134

E-MAIL: angelo.toscano@regione.campania.it

MODALITA' SEGUITA PER L'INDIVIDUAZIONE DEL BENEFICIARIO (gara europea, gara ristretta, affidamento diretto, etc.)

D.D n.248 del 12.07.2018

LINK AL PROGETTO SELEZIONATO E AL CURRICULUM DEL SOGGETTO INCARICATO

Il progetto GRISIS – Gestione dei Rischi e Sicurezza delle Infrastrutture a Scala regionale - si pone come obiettivo lo sviluppo di metodologie, tecniche e procedure per la valutazione dei rischi e la gestione della sicurezza delle grandi infrastrutture civili e delle reti di beni e servizi.

Le tematiche di ricerca sono affrontate in un'ottica multidisciplinare al fine di pervenire ad un'analisi olistica dei rischi (naturali e antropici) sulle grandi infrastrutture civili e, conseguentemente, allo sviluppo di tecniche ed applicazioni mirate non solo alla mitigazione ed alla gestione dei rischi, ma anche alla messa in sicurezza delle reti infrastrutturali su larga scala. In accordo con tale approccio, GRISIS ha l'obiettivo di sviluppare non solo soluzioni tecnologiche per la riduzione della vulnerabilità, ma anche per la gestione unitaria dei vari rischi che possono interessare le grandi infrastrutture civili.