



Palermo, 5 febbraio 2018

Oggetto: PO FESR SICILIA 2014-2020 – AZIONE 5.1.4. “Integrazione e sviluppo di sistemi di prevenzione multirischio, anche attraverso reti digitali interoperabili di coordinamento operativo precoce”.
“Integrazione e sviluppo di sistemi di prevenzione per il monitoraggio di fenomeni franosi a cinematica lenta innescati da pioggia finalizzato alla definizione di soglie critiche per attività di protezione civile: Progetto pilota INSYLAND” (CUP G65C17000000006)

AVVISO DI RETTIFICA AL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Si avvisa che gli artt. 3 e 23 del Capitolato Speciale di Appalto sono stati modificati per rettifiche a refusi.

Il nuovo testo è disponibile all'indirizzo <https://goo.gl/MVJRiV>.

TESTO ORIGINALE	TESTO CORRETTO
Art. 3, punto f) <u>si ritiene ammissibile</u> una differente ubicazione delle indagini geognostiche e dei dispositivi di acquisizione/trasmissione dei dati da quelle individuate nel progetto dell'Amministrazione;	Art. 3, punto f) <u>si ritengono ammissibili</u> , nell'ambito di ciascun campo di monitoraggio, differenti ubicazioni, rispetto a quelle individuate nel progetto dell'Amministrazione, delle indagini geognostiche e dei dispositivi di acquisizione/trasmissione dei dati;
Art. 3, punto g) <u>si ritiene ammissibile</u> lo spostamento di singoli sondaggi attrezzati o di gruppi di sondaggi attrezzati qualora, in un raggio di 500 metri dai campi di monitoraggio individuati dall'Amministrazione, siano riconoscibili altri fenomeni di dissesto geomorfologico, alternativi a quelli indicati nel progetto, ritenuti dal Concorrente significativi ai fini degli obiettivi dell'appalto; in tal caso, valgono comunque le prescrizioni precedenti;	Art. 3, punto g) <u>si ritiene ammissibile</u> l'individuazione di campi di monitoraggio, alternativi e sostitutivi e comunque ricadenti nel medesimo territorio provinciale dei campi di monitoraggio proposti nel progetto dell'Amministrazione, ritenuti dal Concorrente significativi ai fini degli obiettivi dell'appalto; in tal caso, valgono comunque le prescrizioni precedenti;
Art. 23 L'Appaltatore destinerà alla esecuzione delle attività previste in contratto personale qualificato, in numero sufficiente a garantire il rispetto del Piano di esecuzione dei lavori. Nell'offerta tecnica proposta dagli operatori economici dovrà essere specificata la composizione della struttura tecnica che dovrà essere costituita, a pena di esclusione, almeno dal seguente personale: - n° 1 tecnico, con ruolo di coordinatore generale, esperto in materie tecnico-scientifiche con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geotecnica e/o	Art. 23 L'Appaltatore destinerà alla esecuzione delle attività previste in contratto personale qualificato, in numero sufficiente a garantire il rispetto del Piano di esecuzione dei lavori. Nell'offerta tecnica proposta dagli operatori economici dovrà essere specificata la composizione della struttura tecnica che dovrà essere costituita, a pena di esclusione, almeno dal seguente personale: - n° 1 tecnico, con ruolo di coordinatore generale, esperto in materie tecnico-scientifiche con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geotecnica e/o



TESTO ORIGINALE	TESTO CORRETTO
<p>geologia e/o rischio idrogeologico), con minimo 10 anni di esperienza professionale;</p> <ul style="list-style-type: none">- n° 1 tecnico, con ruolo di responsabile, esperto in materie tecnico-scientifiche con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geologia applicata e/o indagini geognostiche e/o monitoraggio strumentale e/o rischio idrogeologico), con minimo 10 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico esperto in materia di elettronica e/o telecomunicazioni con minimo 10 anni di esperienza professionale;- n° 1 geologo con minimo 10 anni di esperienza professionale in materia di geologia applicata (con particolare riferimento alla geologia stratigrafica del territorio siciliano maturata attraverso l'analisi interpretativa di almeno 10 campagne di indagini geognostiche ciascuna delle quali costituito da almeno 8 sondaggi di perforazione);- n° 4 geologi con minimo 5 anni di esperienza professionale in materia di geologia applicata, monitoraggio strumentale, rischio idrogeologico;- n° 2 tecnici esperti in materie tecnico-scientifiche, con specifico riferimento a quelle di analisi interferometrica SAR di cui in appalto, con minimo 3 anni di esperienza professionale;- n° 4 tecnici esperti in materie tecnico-scientifiche, con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geologia e/o geologia applicata e/o ingegneria geotecnica e/o ingegneria ambientale e/o indagini geognostiche e/o monitoraggio strumentale e/o rischio idrogeologico), con minimo 5 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico esperto in materia di statistica e/o matematica applicata alla modellistica numerica, con minimo 5 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico, con ruolo di responsabile, esperto in materie informatiche, con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (GIS, Web-GIS, CAD, data-base, informatica applicata, sviluppo di software), con minimo 10 anni di	<p>geologia e/o rischio idrogeologico), con minimo 10 anni di esperienza professionale;</p> <ul style="list-style-type: none">- n° 1 tecnico, con ruolo di responsabile, esperto in materie tecnico-scientifiche con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geologia applicata e/o indagini geognostiche e/o monitoraggio strumentale e/o rischio idrogeologico), con minimo 10 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico esperto in materia di elettronica e/o telecomunicazioni con minimo 10 anni di esperienza professionale;- n° 1 geologo con minimo 10 anni di esperienza professionale in materia di geologia applicata con particolare riferimento alla geologia stratigrafica del territorio siciliano;- n° 4 geologi con minimo 5 anni di esperienza professionale in materia di geologia applicata, monitoraggio strumentale, rischio idrogeologico;- n° 2 tecnici esperti in materie tecnico-scientifiche, con specifico riferimento a quelle di analisi interferometrica SAR di cui in appalto, con minimo 3 anni di esperienza professionale;- n° 4 tecnici esperti in materie tecnico-scientifiche, con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (geologia e/o geologia applicata e/o ingegneria geotecnica e/o ingegneria ambientale e/o indagini geognostiche e/o monitoraggio strumentale e/o rischio idrogeologico), con minimo 5 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico esperto in materia di statistica e/o matematica applicata alla modellistica numerica, con minimo 5 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico, con ruolo di responsabile, esperto in materie informatiche, con specifico riferimento a quelle di cui in appalto (GIS, Web-GIS, CAD, data-base, informatica applicata, sviluppo di software), con minimo 10 anni di esperienza professionale;- n° 2 analisti informatici e/o programmatori, con minimo 3 anni di esperienza professionale;



TESTO ORIGINALE	TESTO CORRETTO
<p>esperienza professionale;</p> <ul style="list-style-type: none">- n° 2 analisti informatici e/o programmatori, con minimo 3 anni di esperienza professionale;- n° 1 tecnico, con minimo 5 anni di esperienza professionale, esperto in materia di geologia applicata, monitoraggio strumentale, rischio idrogeologico, pianificazione di protezione civile;- n° 1 tecnico esperto in materia di grafica pubblicitaria, con minimo 3 anni di esperienza nel settore. <p>Le esperienze professionali richieste dovranno essere dimostrate da Curriculum Vitae nominativi, presentati in formato standard europeo.</p> <p>Qualora durante lo svolgimento del servizio, l'affidatario debba sostituire uno o più componenti del gruppo di lavoro, dovrà formulare specifica e motivata richiesta all'Amministrazione aggiudicatrice, indicando i nominativi e i curricula vitae dei componenti proposti in sostituzione di quelli indicati in sede di offerta.</p> <p>L'eventuale sostituzione di componenti del gruppo di lavoro è ammessa solo se i sostituiti presentano requisiti e curricula vitae di valore analogo o più qualificato rispetto a quello delle persone sostituite e, comunque, tale sostituzione dovrà essere preventivamente valutata ed autorizzata dalla Amministrazione aggiudicatrice, attraverso lo strumento del Tavolo Tecnico.</p>	<ul style="list-style-type: none">- n° 1 tecnico, con minimo 5 anni di esperienza professionale, esperto in materia di geologia applicata, monitoraggio strumentale, rischio idrogeologico, pianificazione di protezione civile;- n° 1 tecnico esperto in materia di grafica pubblicitaria, con minimo 3 anni di esperienza nel settore. <p>Le esperienze professionali richieste dovranno essere dimostrate da Curriculum Vitae nominativi, presentati in formato standard europeo.</p> <p>Qualora durante lo svolgimento del servizio, l'affidatario debba sostituire uno o più componenti del gruppo di lavoro, dovrà formulare specifica e motivata richiesta all'Amministrazione aggiudicatrice, indicando i nominativi e i curricula vitae dei componenti proposti in sostituzione di quelli indicati in sede di offerta.</p> <p>L'eventuale sostituzione di componenti del gruppo di lavoro è ammessa solo se i sostituiti presentano requisiti e curricula vitae di valore analogo o più qualificato rispetto a quello delle persone sostituite e, comunque, tale sostituzione dovrà essere preventivamente valutata ed autorizzata dalla Amministrazione aggiudicatrice, attraverso lo strumento del Tavolo Tecnico.</p>

IL PROGETTISTA

(F.to **Dott. Geol. Antonio BRUCCULERI**)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(F.to **Dott. Geol. Giuseppe BASILE**)