



**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 – CIG 73530855B2)

**BANDO DI GARA - RICHIESTE CHIARIMENTI**

DOMANDE	RISPOSTE
<p><b>Pec del 29.03.2018 h 17:48</b></p> <p>In riferimento al punto 7.3 lettera d, circa i requisiti di capacità tecnica e professionale, un Ente Pubblico di Ricerca Statale necessita di certificazione SOA o altro tipo di certificazione di processo/prodotto?</p>	<p>In base ai criteri progettuali seguiti da questa stazione appaltante, le indagini geognostiche, comprendenti le indagini geofisiche, le perforazioni, le prove in situ e il condizionamento dei fori, rientrano nella categoria dei "lavori".</p> <p>L'importo complessivo dei lavori (indagini geognostiche e opere per l'installazione delle centrali locali e delle stazioni meteo) ammonta a Euro 748.931,00 di cui Euro 697.667,00 per le sole indagini geognostiche così come prima definite (si veda, al riguardo, la tabella con il dettaglio delle lavorazioni a pag. 8 del CSA).</p> <p>Il comma 2 dell'art. 83 del Codice degli appalti stabilisce che i requisiti di idoneità professionale, la capacità economica e finanziaria e le capacità tecniche e professionali sono attinenti e adeguati all'oggetto dell'appalto, tenendo presente l'interesse pubblico ad avere il più ampio numero di potenziali partecipanti, nel rispetto dei principi di trasparenza e rotazione. Tali requisiti sono disciplinati dalle linee guida dell'ANAC. Fino all'adozione di dette linee guida, si applica l'art. 216, comma 14 del Codice degli appalti il quale rimanda al DPR 5 ottobre 2010, n. 207.</p> <p>Pertanto, a mente dell'art. 60, comma 2, del DPR 5 ottobre 2010, n. 207 che recita:</p> <p>"La qualificazione è obbligatoria per chiunque esegua i lavori pubblici affidati dalle stazioni appaltanti di importo superiore a 150.000 euro" nonché del punto 7.3 del Disciplinare di gara, <b>si conferma la necessità della certificazione SOA OS20B Classifica III</b> per la dimostrazione dei requisiti di capacità tecnica e professionale</p>

**F.TO:** IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**(Dott. Geol. Giuseppe BASILE)**