



UNIONE DEI COMUNI

VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA

COMUNI DI CASALECCHIO DI RENO, MONTE SAN PIETRO, SASSO MARCONI, VALSAMOGGIA E ZOLA PREDOSA

SERVIZIO ASSOCIATO GARE

**PROCEDURA APERTA PER LA CONCESSIONE IN USO DEI LOCALI E DELLE RELATIVE PERTINENZE DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI ZOLA PREDOSA, DESTINATI ALLA SOMMINISTRAZIONE DI ALIMENTI E BEVANDE, A SERVIZIO DELLE ATTIVITA' SPORTIVO-RICREATIVE, SVOLTE PRESSO L'IMPIANTO SPORTIVO COMUNALE DENOMINATO PALAZOLA.
CIG 6873452805.**

CHIARIMENTI

QUESITO:

In merito all'Avviso Pubblico per la Concessione in uso dei locali e pertinenze destinati alla somministrazione di alimenti e bevande a servizio delle attività sportivo-ricreative svolte presso l'impianto sportivo comunale denominato PALAZOLA, formula la presente richiesta di chiarimenti sul documento di fidejussione richiesto a pag. 7 paragrafo F) punto e. Nel dettaglio, viene richiesto "l'impegno del fidejussore a rilasciare, in caso di aggiudicazione, le garanzie fidejussorie per l'esecuzione dei contratti a favore dei singoli Enti". Da tale formulazione non risulta chiaro né a quali "contratti" la Stazione Appaltante si riferisca (considerato che il bando è formulato per la conclusione di un solo contratto di concessione), né a quali "singoli Enti" si faccia riferimento, considerato che la Stazione Appaltante è unica ed unico è anche il concessionario nella figura del Comune di Zola Predosa. Ai fini di poter richiedere alla banca il rilascio della garanzia come richiesto nel bando, Vi chiedo urgenti chiarimenti in merito al significato preciso da conferire al punto e. sopra riportato.

RISPOSTA:

Si tratta, evidentemente, di un refuso in quanto l'unico contratto che seguirà all'aggiudicazione, sarà con il Comune di Zola Predosa pertanto l'impegno del fidejussore sarà a rilasciare, in caso di aggiudicazione, la garanzia fidejussoria per l'esecuzione del contratto a favore dell'Ente Committente, che in questo caso è il Comune di Zola Predosa.

La Responsabile del Servizio Associato Gare
Dr.ssa Barbara Bellettini