



CHIARIMENTI

QUESITO	RISPOSTA
La Società partecipante dell'asta deve presentare un art. 28 generico o attinente all'oggetto della gara (granate cariche 155 mm)	La società partecipante all'asta deve presentare un art. 28 attinente all'oggetto della gara (granate cariche 155 mm)
La disponibilità piena di un deposito deve essere in capo alla Società che partecipa all'asta o può essere in capo a una Società facente parte dello stesso gruppo della Società che partecipa all'asta	La disponibilità piena di un deposito deve essere in capo alla ditta che partecipa all'asta
La disponibilità piena di un deposito si riferisce alla quantità totale della fornitura o è sufficiente una disponibilità parziale coerente con il limite imposto dal Disciplinare per un ritiro totale entro 2 mesi dalla stipula del contratto	La disponibilità piena di un deposito si riferisce ad una disponibilità parziale coerente con il limite imposto dal Disciplinare per un ritiro totale entro 2 mesi dalla stipula del contratto
Nel caso di disponibilità parziale del deposito quale è il limite minimo	Il limite minimo deriva dalla capacità della ditta di garantire la consegna totale delle granate entro 2 mesi dalla stipula del contratto. Pertanto, nel caso in specie, sarà necessario presentare un piano di consegna.
Nel caso in cui, come per la MES, la Società avesse in affitto delle riserve site presso il Deposito Militare di Balconcello, queste possono essere considerate in disponibilità esclusiva	Sì conferma che il contratto di deposito e custodia presso il deposito di Balconcello costituisce una disponibilità esclusiva
Nel caso di aggiudicazione da parte di Società estera (caso COLT), quest'ultima è impossibilitata a chiedere l'autorizzazione all'esportazione alle Autorità Italiane in quanto tale richiesta, ex L.185, spetta al venditore	Sì conferma che, qualora la ditta straniera abbia la capacità di ricevere tutti manufatti in un sito nel Territorio nazionale entro 2 mesi, sarà compito di AID procedere con le autorizzazioni all'esportazione