



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

Direzione Centrale dei Servizi Tecnico-Logistici e della Gestione Patrimoniale
Ufficio attività contrattuali per il casermaggio della Polizia di Stato e dell'Arma dei Carabinieri

OGGETTO: PROCEDURA APERTA FC.AG.2017 PER LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI MATERIALE VARIO DI CASERMAGGIO: Lotto n 3: fornitura e posa in opera n. 1500 armadi metallici spogliatoio biposto con ante battenti e struttura componibile - CIG 73063227A5.

F.A.Q.

Chiarimenti relativi a quesiti posti da alcune ditte.

QUESITI:

Pregasi chiarire le seguenti discordanze:

- a) Punto 3.4 Porte.....ciascuna anta dell'armadio dovrà essere dotata di foro per lucchetto e dotata di maniglia non incassata in materiale plastico di color nero;
- b) Cap. 7 imballaggio, riferimento collo 3 nella busta accessori sono previste n. 2 chiavi per serratura.
 1. L'anta dell'armadio deve essere dotata di sistema di chiusura a triplice espansione: sotto, sopra e al centro; o basta solo la chiusura centrale di ogni anta?
 2. L'anta dell'armadio deve essere dotata di chiusura lucchettabile o di serratura a chiave tipo Yale?
 3. L'anta dell'armadio dotata della porta inferiore di feritoie per l'aerazione, può essere dotata di fori di aerazione al posto delle feritoie.

RISPOSTE:

“.....la discordanza rappresentata attiene unicamente il rifiuto relativo alla previsione delle due chiavi nella busta accessori, in quanto, come indicato nei dettagli costruttivi le ante dell'armadio dovranno precedere il foro per il lucchetto. Non dovranno essere pertanto realizzate chiusure con serrature a chiave.

Per quanto attiene invece il sistema di chiusura, come previsto dalle specifiche tecniche, dovrà essere utilizzato un sistema funzionante senza prescrizione di uno specifico meccanismo; ciascun operatore potrà impiegare la soluzione ritenuta più idonea e funzionale rispetto all'uso cui l'armadietto è destinato.

Infine per quanto attiene la soluzione prescelta per garantire l'aerazione interna, si rappresenta che, pur essendo prevista da capitolato la realizzazione di feritoie, la soluzione con fori di aerazione può ritenersi equivalente purché realizzata in modo tale da garantire la massima funzionalità del sistema stesso ed un idoneo ricircolo dell'aria”.