

## GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A.

## DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE INGEGNERIA E OPERE CIVILI

Oggetto: C.S. 33/2019 – Deposito Venaria – Via Amati 178 – Venaria – Servizio tecnico per la verifica delle caratteristiche antincendio delle strutture di compartimentazione e per la progettazione definitiva ed esecutiva, la direzione lavori e la contabilità delle opere strutturali integrative per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi, in conformità al progetto approvato dal Comando dei Vigili del Fuoco, dei fabbricati costituenti il comprensorio urbano di proprietà GTT SpA – Aggiudicazione ai sensi dell'articolo 36 del D.Lgs. 50/2016. (RDA 130006944).

## IL RESPONSABILE INGEGNERIA E OPERE CIVILI

Tenuto conto che:

- nel Piano Investimenti attualmente in vigore sono stati previsti, in diverse sedi e depositi aziendali, una serie di interventi specifici per l'adeguamento alla normativa ai fini antincendio al fine di ottemperare al deposito della SCIA e conseguentemente, a seguito di sopralluogo da parte dei VVF, ottenere l'Attestazione di Prevenzione Incendi (ex CPI);
- il deposito Venaria è stato realizzato nell'anno 1965, pertanto le strutture e gli impianti originali esistenti non sono adeguati rispetto all'evoluzione della normativa antincendio;
- nell'anno 2014 è stata affidata allo studio professionale 3BA srl la predisposizione della istanza di valutazione ai fini antincendio (ex esame progetto) comprendente il riordino della pratica depositata presso il Comando VVF, collegata alla previsione degli interventi edili e impiantistici necessari al riallineamento alle normative delle caratteristiche del sito;
- in data 16 febbraio 2016 è stata presentata la richiesta di parere di conformità antincendio per l'intero complesso (pratica VVF iniziale n.° 2153/5), a firma dell'Arch. Marco Bellei dello studio 3BA srl, seguita da numerose integrazioni e richieste di deroga prima di ottenere, in data 10 aprile 2018, la formale approvazione degli interventi da eseguire per l'ottenimento dell'Attestazione di Prevenzione Incendi (ex CPI);
- nel novero di tali molteplici attività di normalizzazione rientrano le attività di verifica delle caratteristiche antincendio delle strutture di compartimentazione e la realizzazione delle

opere strutturali integrative per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi, conformemente a quanto concordato in sede di valutazione dell'esame progetto con il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco e redigere la documentazione per la gara d'appalto;

- è stata effettuata dal RUP, in accordo con Acquisti, una ricerca di mercato, la cui documentazione è conservata presso l'Ufficio Acquisti, per individuare società in grado di redigere il progetto strutturale;
  - la migliore offerta pervenuta sulla piattaforma web <https://gtt-to.acquistitelematici.it> entro la data di scadenza è risultata quella della Società GT STUDI srl Società di Ingegneria di Sant'Ambrogio di Torino che offre uno sconto del 53,896% sulla base di gara di Euro 39.042,82 determinando un importo di aggiudicazione di Euro 18.000,30 (escluse IVA e CNPAIA 4%), oneri della sicurezza pari a zero trattandosi di servizio;
  - nei confronti della Società GT STUDI srl Società di Ingegneria di Sant'Ambrogio di Torino sono in corso i controlli sul possesso dei requisiti soggettivi, ai sensi dell'art. 80 del DLgs 50/2016 e pertanto il contratto è sottoposto alla condizione risolutiva nel caso in cui da tali accertamenti derivassero elementi ostativi alla prosecuzione del contratto;
  - il RUP ha ritenuto l'offerta della ditta GT STUDI srl Società di Ingegneria di Sant'Ambrogio di Torino congrua alle specifiche richieste ed economicamente coerente;
  - il RUP ha ritenuto l'offerta della Società GT STUDI srl Società di Ingegneria congrua alle specifiche richieste ed economicamente coerente, in linea con i ribassi offerti dai concorrenti;
- , Il Responsabile Unico del Procedimento, nominato con lettera prot. n. 10085 del 02/07/2014 Walter Bono;
- , accertata la congruenza e la regolarità amministrativa: per Acquisti, Vincenzo Fortunato Davide Sasia;
- , accertata la regolarità legale: il Responsabile Legale e Societario, Gabriele Bonfanti;
- , accertata la compatibilità finanziaria: il Responsabile Amministrazione, Finanza e Controllo, Claudio Conforti;

#### DETERMINA

accertata la regolarità amministrativa e contabile e accertata la conformità al Piano Industriale 2018-2021, di approvare affidare, ai sensi dell'articolo 36 del Decreto Legislativo 50/2016, alla Società GT STUDI srl Società di Ingegneria il servizio tecnico per la verifica delle caratteristiche antincendio delle strutture di compartimentazione e per la progettazione definitiva ed esecutiva, la direzione lavori e la contabilità delle opere strutturali integrative per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi, in conformità al progetto approvato dal Comando dei Vigili del

Fuoco, dei fabbricati costituenti il comprensorio urbano di proprietà GTT SpA denominato "Deposito Venaria", sito in via Gaetano Amati n.° 178 – 10078 – Venaria Reale (TO) per un importo di Euro 18.000,30 (CNPAIA 4% e IVA escluse, oneri della sicurezza pari a zero).

IL RESPONSABILE INGEGNERIA E OPERE CIVILI

(Giorgio Panicco)

**DOCUMENTO FIRMATO IN ORIGINALE**

## IMPUTAZIONE CONTABILE

Oggetto:

C.S. 33/2019 – Deposito Venaria – Via Amati 178 – Venaria – Servizio tecnico per la verifica delle caratteristiche antincendio delle strutture di compartimentazione e per la progettazione definitiva ed esecutiva, la direzione lavori e la contabilità delle opere strutturali integrative per l'adeguamento alla normativa di prevenzione incendi, in conformità al progetto approvato dal Comando dei Vigili del Fuoco, dei fabbricati costituenti il comprensorio urbano di proprietà GTT SpA – Aggiudicazione ai sensi dell'articolo 36 del D.Lgs. 50/2016. (RDA n.° 130006944).

Imputazione:

dato atto che la spesa complessiva pari a € 18.720,31 (CNPAIA 4% compresa e IVA esclusa), cui verrà attribuito il Codice commessa ICI.14018, sarà applicata in Situazione Patrimoniale alla voce "Immobilizzazioni – Immobilizzazioni materiali – Terreni e Fabbricati" (Cod. 17 – 13 – 01 Fabbricati industriali – gruppo merce 7030)

**PROCEDURA SOGGETTA A CUP**