



ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO
UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI CATANIA

Comune di GIARRE - Interventi di Somma Urgenza - Evento calamitoso alluvionale del 18-19 ottobre 2018 – **Pulizia dell'alveo e ripristino della sezione idraulica del torrente Continella dalla SS114 fino alla confluenza con il torrente Macchia.**

Importo complessivo dell'intervento € 55.000,00-

Il giorno 26 del mese di settembre dell'anno 2019 alle ore 17,25 presso la sede dell'Ufficio del Genio Civile di Catania in via Lago di Nicito 89, sono presenti:

L'Ing. Natale Zuccarello	Ing. Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Catania
L'Ing. Saverio Verde	Funzionario Direttivo della U.O. 05
L'Ing. Ignazio Cassaniti	Funzionario Direttivo della U.O. 01

Premesso:

che per fronteggiare l'emergenza derivante dagli eccezionali eventi meteorologici, che hanno interessato, tra l'altro, il territorio della Sicilia, verificatesi a partire dal mese di ottobre 2018, con l'OCDPC 458 è stata emanata l'OCDPC n.558/2018; con l'art. 1 della suddetta Ordinanza il D.G. del DRPC Sicilia è stato nominato Commissario delegato;

tra i compiti del Commissario delegato vi è l'attuazione del piano degli interventi redatto ai sensi dell'art.1 comma 3 dell'OCDPC n.558/2018;

con nota 19841 del 27/03/2019 il Commissario delegato ex OCDPC n.558/2018 D.G. della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana ha trasmesso il Piano degli interventi ai sensi dell'art. 1 comma 1028 della legge n.145 del 30/12/2018;

Nel suddetto Piano è incluso l'intervento di somma urgenza per la realizzazione dei lavori

“Pulizia dell'alveo e ripristino della sezione idraulica del torrente Continella dalla SS114 fino alla confluenza con il torrente Macchia.”

- L'importo dell'intervento è di € 42.000,00 oltre € 13.000,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione.

- Che a seguito di richiesta protocollo N°171666 del 28.08.2019 la Unità Operativa 02 Amministrativa Contabile cui è affidata la formazione e la tenuta dell'albo degli operatori economici ha trasmesso con protocollo n° 172039 del 29.08.2019 alla Unità Operativa 01 Segreteria Tecnica dell'Ingegnere Capo, l'Elenco degli Operatori Economici in possesso dei requisiti di attestazione SOA - categoria OG8 nonché l'elenco degli operatori economici in possesso della certificazione ma che hanno svolto lavori riconducibili alla categoria OG8 e l'elenco di operatori che hanno presentato istanza entro il 29/08/2019, il cui numero risulta pari a 149 imprese;
- Che nel corso della riunione degli Uffici del Genio Civile svoltasi a Palermo presso il Dipartimento Regionale Tecnico è stato fornito l'elenco degli interventi su base regionale di somma urgenza realizzati o in corso di realizzazione completi delle imprese affidatarie;
- Tenendo conto che i lavori di Somma Urgenza da affidare risultano con importo di lavori inferiore a € 150.000,00 e pertanto possono essere affidate ad operatori economici, ancorchè non in possesso delle certificazioni SOA – OG8 che hanno svolto lavori riconducibili alla Categoria;
- che sono state rilevati n° 57 operatori economici affidatari di interventi di somma urgenza da escludere dal presente affidamento, risultando di conseguenza l'elenco degli operatori economici da sottoporre a sorteggio costituito da n° 92 imprese;
- che le ditte individuate per l'eventuale affidamento sono indicate nell'elenco allegato al presente verbale e numerate progressivamente da 1 a 92, escludendo le ditte con numero progressivo 13 – 70 e 92 aggiudicatari di lavori diretti da questo Ufficio.

Tutto ciò premesso l'Ingegnere Capo provvede ad inserire nell'urna i bigliettini contenenti la numerazione da 1 a 92, collegata ai nominativi delle ditte e provvede ad estrarne uno. Dalla lettura del contenuto risulta che la ditta sorteggiata è la numero 59 iscritta al n° 343 di posizione dell'elenco allegato è corrispondente alla ditta **POLLARA CASTRENZES.R.L.** con sede in C/da Santa Barbara Prizzi (PA).

Alle ore 17.30 viene chiuso il presente verbale che viene letto, confermato e sottoscritto.

Ing. Natale Zuccarello
Ing. Saverio Verde
Ing. Ignazio Cassaniti

