



CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE

Messina lì, 30 NOV. 2018

Oggetto: *Lavori per la manutenzione ordinaria della pavimentazione della tratta Messina Nord – Rometta entrambe le direzioni lungo la tratta A/20 ME-PA.*

CIG: **CUP:**

Integrazione al Decreto Dirigenziale N. 175 /DATE del 12 novembre 2018

DECRETO DIRIGENZIALE N. 175 /DATE del 30-11-18 IL DIRIGENTE AREA TECNICA E DI ESERCIZIO

PREMESSO CHE:

- in data 12.11.2018 N.175/DATE/2018 è stato emesso il Decreto per i " *Lavori per la manutenzione ordinaria della pavimentazione della tratta Messina Nord – Rometta entrambe le direzioni lungo la tratta A/20 ME-PA* ";
- che si intende procedere espletando la gara tramite attivazione di specifica R.D.O. sulla piattaforma CONSIP - Mercato Elettronico Pubblica Amministrazione (Me.Pa.);
- che le imprese qualificate da invitare saranno individuate mediante sorteggio sulla piattaforma CONSIP – Me.Pa., tra quelle che operano nello specifico settore in possesso dei requisiti di ordine generale previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e dei requisiti minimi di cui al comma 14 dell'art. 216 dello stesso Decreto Legislativo, limitatamente a quelle con sede legale nelle provincie della Regione Sicilia;
- che pertanto occorre sostituire ed approvare lo schema di lettera d'invito con una nuova che si allega al presente Decreto.

CONSIDERATO CHE:

- È necessario ed urgente un intervento per l'esecuzione delle lavorazioni necessarie per la manutenzione ordinaria della pavimentazione della tratta Messina Nord – Rometta entrambe le direzioni dell'A/20 ME-PA.

Per le motivazioni sopracitate, il Dirigente dell'Area Tecnica e di Esercizio in pregio ai propri compiti

D E C R E T A

Art. 1) approvare lo schema della lettera di invito, allegata al presente Decreto;

Art. 2) approvare il presente Decreto ad integrazione del N. 175/DATE/2018 del 12.11.2018.

Art. 3) di annullare lo schema lettera di invito allegato al Decreto **N.175/DATE/2018 del 12.11.2018**.

Il Dirigente dell'Area Tecnica e di Esercizio
e Direttore Generale
Ing. Salvatore Micaldi