

## **DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO N. 18 DEL 01.08.2018**

**Affidamento di servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria ai sensi dell'art. 31, comma 8, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.e.i. - Attività di progettazione esecutiva e direzione lavori delle opere necessarie all'inserimento del nuovo dispositivo di sicurezza PLF sugli impianti filoviari di Modena: determinazione - CIG n. ZF7247E05D**

### **L'Amministratore Unico**

Andrea Burzacchini, nominato ai sensi dell'art. 14 dello Statuto della società "Agenzia per la mobilità e il trasporto pubblico di Modena S.p.A." ("aMo"), dall'Assemblea dei Soci nella seduta del 22/06/2016;

#### **Premesso che**

1. In data 30/05/2018, l'Assemblea dei soci approvava il Piano triennale delle opere e degli investimenti 2018-2020 che prevede, fra l'altro, fra gli adeguamenti alla rete filoviaria la installazione di dispositivi cosiddetti PLF;
2. Al fine di evitare situazioni di pericolo in caso di rottura della linea senza sgancio dell'interruttore di sottostazione, infatti, è opportuno installare un sistema di protezione e sorveglianza della Linea Filoviaria (PLF) costituito da un insieme di dispositivi periferici e da un centro di controllo interconnessi via cavo in Fibra Ottica o tramite GSM;

#### *Visto*

3. L'impossibilità accertata dal RUP di ricorrere a professionalità interne non disponendo aMo di personale in possesso di idonea competenza in materia e la necessità quindi di affidare all'esterno il sopracitato incarico;
4. Il preventivo del 04/07/2018 (prot. n. 1851/18), presentato dalla Politecnica - Ingegneria e Architettura, con sede in Modena, via Galileo Galilei n. 220, P. IVA n. 00345720361, relativamente alla attività di progettazione esecutiva e direzione lavori delle opere necessarie all'inserimento del nuovo dispositivo di sicurezza PLF sugli impianti filoviari di Modena per un complessivo importo di Euro 39.000,00 (trentanovemila/00);

5. Il possesso dei requisiti di carattere generale e dei requisiti tecnico-professionali accertati ai sensi dell'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.e.i., come da *Curriculum Vitae* acquisito agli atti della società;
6. in considerazione di quanto esposto, il Direttore ritiene opportuno affidare l'incarico di cui trattasi alla Politecnica - Ingegneria e Architettura, con sede in Modena, via Galileo Galilei n. 220, P. IVA n. 00345720361;

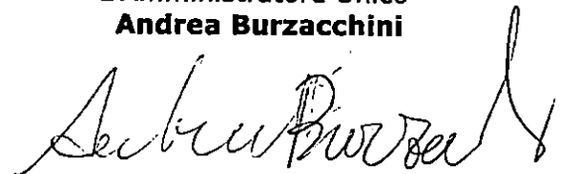
*Tutto ciò premesso*

### **DETERMINA**

1. Di affidare l'incarico per l'attività di progettazione esecutiva e direzione lavori ai sensi dell'art. 31, comma 8, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.e.i. delle opere necessarie all'inserimento del nuovo dispositivo di sicurezza PLF sugli impianti filoviari di Modena per un complessivo importo di Euro 39.000,00 (trentanovemila/00) alla Politecnica - Ingegneria e Architettura, con sede in Modena, via Galileo Galilei n. 220, P. IVA n. 00345720361, come da preventivo di cui al punto n. 4 delle premesse che costituisce parte integrante della presente determina;
2. Di delegare il Direttore al perfezionamento degli opportuni atti per il perfezionamento dell'incarico.

Modena lì, 01/08/2018

L'Amministratore Unico  
**Andrea Burzacchini**



Modena, 04 Luglio 2018  
Ns. Rif. 02  
Prot. n. 1022/sf  
(file name: 1022MPPPPFFE040718)

✉ trasmissione a mezzo posta elettronica: [stermieri.s@amo.mo.it](mailto:stermieri.s@amo.mo.it)  
[diloreto.a@eamo.mo.it](mailto:diloreto.a@eamo.mo.it)

Spett.le  
aMo  
Agenzia per la mobilità e il trasporto  
pubblico locale di Modena S.p.A.  
Strada Sant'Anna, 210  
41122 Modena

alla c.a. Geom. Simone Stermieri  
e p.c. Dott. Alessandro Di Loreto

**OGGETTO:** Prestazioni professionali per progettazione e D.L. delle opere necessarie all'inserimento del nuovo dispositivo di sicurezza PLF sugli impianti filoviari di Modena.

---

A seguito dell'incontro effettuato, siamo a sottoporvi la nostra migliore offerta per la progettazione e D.L. delle opere necessarie all'inserimento del nuovo dispositivo di sicurezza PLF (sistema di sorveglianza e protezione per linee ferro-filo-tramviarie) su parte della linea ferroviaria di Modena.

L'importo presunto delle opere ammonta a € 500.000,00.

#### OGGETTO DELL'OFFERTA

- Studio di fattibilità delle opere elettriche ed edili necessarie all'inserimento delle protezioni sulla linea.
- Progettazione definitiva/esecutiva.
- Direzione Lavori e assistenza ai collaudi funzionali e commissioning;
- Assistenza alla gestione della pratica Ustif.



MODENA  
Via Galileo Galilei, 220  
41126 Modena  
Tel 059. 356527  
Fax 059. 356087

MILANO  
Via Manzoni, 7  
20124 Milano  
Tel 02. 45375140  
Fax 02. 45375149

BOLOGNA  
Via Calcavazzi, 1d  
40121 Bologna  
Tel 051. 4211655  
Fax 059. 356087

FIRENZE  
Viale Amendola, 6  
50121 Firenze  
Tel 055. 2001660  
Fax 055. 2344856

CATANIA  
Via Morgioni, 4  
95027 S. Gregorio di  
Catania  
Tel 095. 7215866  
Fax 095. 7210691

## ESCLUSIONI

- Rilievi di qualunque natura;
- Collaudo e commissioning (eseguiti da parti terze o dalla struttura tecnica della committenza);
- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;
- Quanto non espressamente incluso.

## TEMPI DI ESPLETAMENTO DELLE PRESTAZIONI

- Studio di fattibilità: 60 gg dal conferimento dell'incarico (con sospensione di 15 giorni nel mese di agosto);
- Progetto definitivo/esecutivo: 45 giorni dall'approvazione dello studio di fattibilità.
- D.L.: si presume una durata di 4 mesi.

## CORRISPETTIVI

Per le prestazioni sopra elencate Vi chiediamo un importo a forfait di €. **39.000,00** (trentanovemila/00) al netto del contributo integrativo Inarcassa ad oggi pari al 4% ed IVA di Legge, calcolato sulla base di un importo opere presunto di 500.000 euro.

## MODALITA' DI FATTURAZIONE E PAGAMENTI

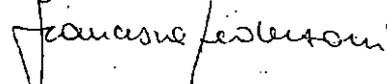
Modalità e tempi di pagamento saranno da concordare prima dell'inizio delle attività.

In attesa di un Vostro gentile riscontro e restando a disposizione per ogni chiarimento, porgiamo distinti saluti.

POLITECNICA – Ingegneria ed Architettura

PRESIDENTE

Ing. Francesca Federzoni



MODENA  
Via Galileo Galilei, 220  
41126 Modena  
Tel 059. 356527  
Fax 059. 356087

MILANO  
Via Manzoni, 7  
20124 Milano  
Tel 02. 45375140  
Fax 02. 45375149

BOLOGNA  
Via Calcavinazzi, 1d  
40121 Bologna  
Tel 051. 4211655  
Fax 059. 356087

FIRENZE  
Viale Amendola, 6  
50121 Firenze  
Tel 055. 2001660  
Fax 055. 2344856

CATANIA  
Via Margioni, 4  
95027 S. Gregorio di  
Catania  
Tel 095. 7215866  
Fax 095. 7210691