



**OGGETTO: Lavori di “Miglioramento della Mobilità: Rifunionalizzazione ed Adeguamento dell’asse Via Magna Graecia”.**

**CUP: H46G18000070003**

**CIG : 775287747E**

## FAQ CHIARIMENTI

### **Chiarimento n. 10 : limite dei 32 MB**

1. In data odierna, 28/01/2019 alle ore 21:08, sono state pubblicate le risposte alle richieste di chiarimento. Si evidenzia che la risposta n. 6 pone l’obbligo di firmare gli elaborati oltre che digitalmente anche in maniera autografa. Tale obbligo impone la preventiva stampa degli elaborati, la successiva firma degli stessi e, infine la scansione. Inoltre, solo oggi si viene a conoscenza che (risposta al quesito n. 7) il limite del file zip dell’offerta tecnica può essere massimo di 32 MB.
2. Considerato che la doppia firma costituisce un inutile aggravamento della procedura alla luce del codice dell’amministrazione digitale che statuisce la validità della firma digitale e che il limite dei 32 MB risulta un’incomprensibile limitazione alla partecipazione alla procedura in corso, tenuto anche conto del fatto che tale previsione non è contenuta nel bando e nel disciplinare di gara, e che gli atti di gara richiedono un numero minimo obbligatorio di elaborati componenti l’offerta tecnica (n. 10 elaborati tra cui elaborati grafici, schede tecniche relazioni ecc.) si richiede di riformulare le risposte ai quesiti n. 6 e 7 al fine di rimuovere tali incomprensibili limiti che ostano alla più ampia partecipazione delle imprese e incidono sulla libertà nel presentare la propria offerta tecnica migliorativa.

### **Risposta Chiarimento n. 10**

1. La dimensione massima per ogni cartella è di 32 MB. Si chiarisce che è possibile realizzare più cartelle di detta dimensione.
2. Gli elaborati devono essere timbrati e firmati da un tecnico abilitato, basta la sola firma digitale, essendo la gara con procedura telematica. Inoltre all’art. 4.1 del disciplinare di gara non è richiesto un numero minimo obbligatorio di elaborati componenti l’offerta tecnica.



Il Responsabile dell’ Area VI e RuP  
Dott. Ing. Giovanni Vito Bello