



Federico Varazi
Via Roma, 16
05022 Amelia (TR)
tel. 06 320 8177
fax 06 320 8335
cell. 3383708824
e-mail: federicovarazi@pec.it

Amelia, 18 giugno 2018

Egr. Dott. Arch. Andrea Storoni
Responsabile Settore Tecnico
Comune di Pergola
Corso Giacomo Matteotti, 71
Pergola (PU)

OGGETTO: trasmissione elaborati progetto “Rifunzionalizzazione e gestione del Museo dei Bronzi Dorati di Cartoceto”.

Con la presente, a seguito dell’incarico professionale conferitomi dal Comune di Pergola con det. 208 del 03/05/2018, si trasmettono in allegato gli elaborati relativi al progetto “Rifunzionalizzazione e gestione del Museo dei Bronzi Dorati di Cartoceto” in riferimento al Bando Regionale POR FESR 2014/2020 - Asse 6 - Azione 16.1 – DGR n.1185/2016 - Accordo tra la Regione Marche e il Comune di Pergola per l’attuazione dell’intervento “**Rifunzionalizzazione e gestione del Museo dei Bronzi Dorati di Cartoceto**”.

Si certifica la completezza del progetto, la congruità dei prezzi e si dichiara inoltre che nessuna variazione risulti necessaria per dare esecuzione all’opera progettata.

Il progettista incaricato
Federico Varazi



Federico Varazi
Via Roma, 16
05022 Amelia (TR)
tel. 06 320 8177
fax 06 320 8335
cell. 3383708824
e-mail: federicovarazi@pec.it

ELENCO DEI DOCUMENTI TRASMESSI

Progetto:

“I Bronzi di Cartoceto raccontano la Città di Pergola”

1. Relazione Tecnica illustrativa del progetto con indicazione dei contenuti e descrizione di tutti gli eventuali interventi previsti all'interno della sala dei bronzi d'orati:
 - *Allegato A.1*
BIBLIOGRAFIA COMPLESSIVA CRONOLOGICA
 - *Allegato A.2*
SCHEDE TECNICHE DELL'HARDWARE
2. Documentazione Fotografica;
3. Elaborato tecnico con indicazione degli interventi previsti;
4. Computo Metrico Analitico delle voci di spesa e Quadro Economico redatto sulla base dello schema della scheda di cui alla D.G.R. n. 1185 del 03.10.2016:
 - *Allegato A.3*
ANALISI DELLE PRESTAZIONI
5. Cronoprogramma;
6. Piano di Manutenzione;
7. Capitolato d'appalto:
 - *Allegato B*
SCHEMA DI CONTRATTO.