



# Presidenza del Consiglio dei Ministri

SEGRETARIATO GENERALE  
STRUTTURA DI MISSIONE PER GLI ANNIVERSARI DI INTERESSE NAZIONALE

Procedura negoziata per l'affidamento del servizio di verifica della vulnerabilità sismica e della definizione degli interventi strutturali eventualmente necessari alla predisposizione del progetto definitivo di risanamento, restauro conservativo e messa in sicurezza del Tempio Ossario e delle torri campanarie in Comune di Bassano del Grappa (VI).

CIG: 6700005B06- CUP: J78F15000000003

## VERBALE DI ACCERTAMENTO DEI PLICHI PERVENUTI NEI TERMINI DI CUI ALLA LETTERA DI INVITO IN DATA 1° GIUGNO 2016, SMCGM 0001054 DI PROTOCOLLO (Termine ultimo per la presentazione 20 giugno 2016, ore 16:00)

Il sottoscritto Ing. Luigivalerio Sant'Andrea, dirigente della Struttura di missione per gli anniversari di interesse nazionale, in qualità di Responsabile del Procedimento l'affidamento dei servizi di cui alla procedura indicata in epigrafe, **accerta che entro il giorno 20 giugno 2016, ore 16:00**, termine ultimo stabilito nella lettera di invito a presentare offerta, **risultano pervenuti nei modi e nei termini di cui alla citata lettera le sottoelencate offerte:**

Ordine di arrivo	Lettera da sorteggio	Nominativo
1	B	RTP Ing. Francesca Saltarin (mandataria) - Studio Breda Patrizi Zandonà - Ing. Massimo Cardin - Ing. Michele Sanvido
2	E	RTP Teknos S.r.l. (mandataria) - Studio Tecnico Associato Ingegneria Vignoli/Consorti - Ing. Roberto Radicchia
3	A	AICI Engineering S.r.l.
4	C	RTP Sparacio & Partners S.r.l. (mandataria) - SETIN Servizi Tecnici Infrastrutture S.r.l.

Non risulta trasmessa l'offerta dell'Ing. Dario D'Innocenzo, sorteggiato quale operatore economico da invitare.

Alle offerte presentate è stato attribuito il numero progressivo secondo l'ordine di arrivo abbinato alle lettere già assegnate nella fase di sorteggio:

Il presente verbale è composto di n.1 (una) pagina.

**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
Ing. Luigivalerio Sant'Andrea

*(Firma)*

Roma, li 21 giugno 2016