



AVVISO

PUBBLICAZIONE Art. 29 c. 1 D.L.vo 50/2016

COMMISSIONE GIUDICATRICE

OGGETTO: SERVIZIO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE PER I LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMA ANTINCENDIO VECCHIO COMPLESSO P.O. MACERATA, 1° LOTTO – CIG 72421023A1

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE - ASUR – Via Oberdan n. 2 – Ancona, domiciliata per la presente gara, presso l'ASUR– Area Vasta n. 3 di Macerata – Via D. Annibaldi n. 31/R Loc. Piediripa – 62100 MACERATA – Tel. 0733/2572605 – 2572661 – Pec areavasta3.asur@emarche.it

ATTO E DATA DI NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – Atto DG/ASUR n. 158 del 09.03.2018.

COMPONENTI – I curricula dei componenti la Commissione sono visionabili sul sito www.asur.marche.it alla sezione “Amministrazione trasparente” – “Personale” – “Dirigenti” .

COMPONENTE/ PRESIDENTE	Ing. Alberto Franca	Direttore U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche Area Vasta n. 4 di Fermo
COMPONENTE/COMMISSARIO	Ing. Claudio Tittarelli	Direttore U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche Area Vasta n. 2 di Jesi
COMPONENTE/COMMISSARIO	Ing. Giovanni Ferrari	Dirigente U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche Area Vasta n. 3 di Macerata
SEGRETARIO VERBALIZZANTE	Dr.ssa Liliana Grassetti	Funzionario amministrativo U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche - Area Vasta n. 3 di Macerata

SUPLENTE	Ing. Rodolfo Cascioli	Direttore U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche Area Vasta n. 1 di Pesaro.
SUPLENTE SEGRETARIO VERBALIZZANTE	Dr.ssa Francesca Paolorosso	Funzionario amministrativo U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche - Area Vasta n. 3 di Macerata

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Ing. Fabrizio Ciribeni – Direttore U.O.C. Patrimonio Nuove Opere Attività Tecniche ASUR – Area Vasta n. 3 di Macerata – Via D. Annibaldi n. 31/R Loc. Piediripa – 62100 MACERATA .

PROCEDURE DI RICORSO: ricorso al TAR Marche – Piazza Cavour – Ancona, entro 60 giorni, *oppure* ricorso straordinario al Capo dello Stato, entro 120 giorni

Il Responsabile del Procedimento
F.to Ing. Fabrizio Ciribeni