



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP.
LOMBARDIA – EMILIA ROMAGNA

Al Dott. Ing. Roberto Civico
S E D E

Ufficio 6 Tecnico ed OO.MM
Segreteria

E p. c. - Agli uffici dirigenziali della sede
SEDE

OGGETTO: Nomina Responsabile del Procedimento

(Mo 61/02) Int_prov_ 16585 Lavori di rifacimento della copertura, del rivestimento a coppotto esterno, rifacimento elettrico ed illuminazione esterna della Caserma dei Carabinieri di Castel Vetro (MO)

Importo €. 275.000,00

VISTO il Codice dei contratti pubblici D.Lgs. n. 50/2016, così come modificato sul D. L.Lgs. n. 56 del 19/04/2016

VISTE le linee guida ANAC n. 3 relative alla "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del Procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" e considerato inoltre l'aggiornamento in corso;

VISTO il D. Lgs n. 81/08 "Attuazione dell'articolo 1 della Legge 3 agosto 2007 n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" e s.m.i;

CONSIDERATO che occorre provvedere a quanto descritto in oggetto

CONSIDERATA la convenzione quadro di prot. 4483 del 28/02/2017 n. 305 (MU 2016) tra l'Agazia del Demanio (CF. 06340981007) ed il Provveditorato Interregionale alle OO.PP della Lombardia ed Emilia Romagna sede Coordinata di Bologna in cui l'Agazia del Demanio assicura la copertura Finanziaria .

CONSIDERATO che occorre nominare il Responsabile del Procedimento.

SI NOMINA

La S.V. Responsabile del Procedimento dei lavori in oggetto.

La S.V, ai sensi del punto 6 lettera d) delle linee Guida n.3 2017 dell'ANAC di attuazione del D.Lgs. 50/2016 e s.m., è delegata a svolgere i compiti previsti dall'art. 26 comma 3 del D.Lgs 81/2008.

L'incarico dovrà essere espletato, relativamente alle attività di competenza secondo le esigenze e le direttive di questa Amministrazione, in osservanza del sopracitato D.Lgs. 50/2016, delle Linee Guida Anac e di ogni altra norma vigente in materia.

IL PROVVEDITORE
(Dott Ing. Pietro Baratonò)
documento firmato digitalmente

MRL/AdB