

PROTOCOLLO
N. 76
del 14/12/2016



Fondazione
Osservatorio Ambientale
Regionale

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI SVILUPPO SOFTWARE, CONSULENZA E MANUTENZIONE FINALIZZATI ALLA REALIZZAZIONE ED ALLA GESTIONE OPERATIVA DEL POLO INFORMATIVO REGIONALE E DEL CATASTO DELL’INFORMAZIONE AMBIENTALE E SANITARIA - CIG 6873794241

Addì, 14/12/2016, in Marsico Nuovo, presso la sede della Fondazione, Il Dott. Danny Grano, Responsabile Unico del Procedimento in oggetto, nominato dal Cda della Fondazione in data 27/10/2016, giusta Verbale n.10 in pari data:

VISTO il Verbale del Cda della Fondazione n.12 del 12/12/2016, con il quale si esprime parere favorevole alla tema di nomi al fine di costituire l’apposita e prevista Commissione di gara relativa alla “Procedura aperta per l’affidamento dei servizi di sviluppo software, consulenza e manutenzione finalizzati alla realizzazione ed alla gestione operativa del Polo Informativo Regionale e del Catasto dell’Informazione Ambientale e Sanitaria – CIG 6873794241”.

VISTA la nota del 13/12/2016 trasmessa, per le vie brevi, ai Membri della Commissione in pari data;

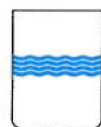
NOMINA

Ai sensi e per gli effetti dell’art.77 del D.Lgs n. 50/2016 e, ad integrazione della su citata nota del 13/12/2016, la Commissione di gara, così composta:

- Dott. Recine Michele – Dipartimento Politiche della persona Regione Basilicata – Ufficio Finanze del SSR;
- Dott.ssa Possidente Lucia – Dipartimento Ambiente ed energia Regione Basilicata – Ufficio Compatibilità ambientale;
- Ing. Antonio Valanzano – Dipartimento Infrastrutture e mobilità Regione Basilicata – Ufficio Protezione Civile.

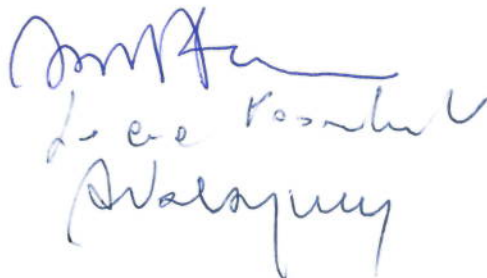
Le spese relative alla Commissione sono stabilite presuntivamente in € 2.000,00 omnia.

IL R.U.P
Dott. Danny GRANO



Per presa visione ed accettazione:

- Dott. RECINE Michele
- Dott.ssa POSSIDENTE Lucia
- Ing. VALANZANO Antonio



Handwritten signatures in blue ink, corresponding to the list of names: Michele Recine, Lucia Possidente, and Antonio Valanzano.