

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**DELIBERA N.2****SEDUTA DEL 10/09/2019****NOMINA COMMISSIONI DI VALUTAZIONE****Presiede Stefano Leva – Presidente****Presenti i consiglieri Negri e Nipoti**

VISTO l'albo dei valutatori così come composto entro la scadenza del bando sull'operazione C 7.6.01

VISTO l'art. 28 del Regolamento Interno che stabilisce la composizione del nucleo e il rapporto tra le diverse sezioni tecniche dei componenti;

SENTITA la proposta del Direttore di seguito riportata:

COMPOSIZIONE NUCLEO DI VALUTAZIONE
MISURA C 7.6.01
(A1) DOTT. ANDREA SCARIENZI
(B) DOTT. CLAUDIO ROLANDI
(A5) DOTT. MARCO PRETE

DELIBERA

1. DI CONFERIRE FORMALMENTE ai professionisti commissari sopra indicati gli incarichi procedendo, così, alla contestuale istituzione dei due nuclei di valutazione
2. DI DARE MANDATO al Direttore, considerata la sua veste di Responsabile del Procedimento, di convocare le commissioni una volta ultimati i procedimenti di istruttoria nei tempi di legge previsti dal bando della misura C 7.6.01

Firmato

Stefano Leva

Edoardo Negri

Giovanni Nipoti

ALLEGATO

ALBO VALUTATORI				
NOME	COGNOME	TITOLO DI STUDIO	SEZIONE ALBO	NOTE
FABIO	ARALDI	LAUREA IN AGRARIA	TUTTE	
MASSIMO	BARDEA	LAUREA MAGISTRALE IN GOVERNO E AMMINISTRAZIONE AMBIENTALE	A6	
GIANCARLO	BRANDA	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE	A1	
LELLO	GORRINI	LAUREA IN INGEGNERIA	A1	
GIUSEPPINA VALENTINA	MONTANARI	LAUREA IN ARCHITETTURA	A1	
MARCO	RIVOLTA	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE	A1	
CLAUDIO	ROLANDI	LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA	A1 B	
ANDREA	SCARIENZI	LAUREA IN INGEGNERIA	A1	
ROBERTO	VERNERO	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE SEZ IDRAULICA	A1	
ANDREA GUIDO	CASO	LAUREA IN SCIENZE AGRARIE	A4	
UMBERTO	BASSETTI	LAUREA IN SCIENZE AGRARIE	A4	
OLIVIA	CARONE	LAUREA IN ARCHITETTURA	A1	
MARCO	PRETE	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	A1 A5	
FRANCESCA	SCOLARI	LAUREA IN SCIENZE AGRARIE	A4	
STEFANO	MARCONI	LAUREA IN SCIENZE AGROAMBIENTALI	A4	
LUIGI	SERVADEI	LAUREA IN SCIENZE AMBIENTALI MASTER E CORSI DI SPECIALIZZAZIONE IN PIU' AMBITI	A2 A4 A5 A6	