



DECRETO DEL PRESIDENTE

DECRETO DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO AL 1° LOTTO FUNZIONALE DELL'INTERVENTO DI "ADEGUAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DI VIA DELL'ELETTRICITÀ DA VIA GHEGA AL RACCORDO CON INNESTO A57" - CUP: F74H15000670001

IL PRESIDENTE

PREMESSO CHE

- con lettera prot. ADSPMAS/13757 del 15/09/2021 ADSP ha comunicato ai soggetti interessati l'avvio del procedimento necessario per l'approvazione del progetto definitivo relativamente a quanto indicato in oggetto;
- con Decreto n.656 dell'11/08/2021 il Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale ha indetto, ex artt. 14 comma 2 e 14-bis della Legge n.241/1990 s.m.i., apposita Conferenza dei Servizi in forma simultanea ed in modalità sincrona decisoria per l'approvazione del Progetto Definitivo relativo al 1° lotto funzionale dell'opera di cui all'oggetto;
- i soggetti interessati a suddetta Conferenza di Servizi, regolarmente convocati hanno partecipato alla medesima, alcuni in presenza ed altri mediante la trasmissione di pareri allegati al presente atto (all. 1);

VISTI

Gli artt.14 e 14-bis ss. della Legge 241/1990 e s.m.i.

Gli artt. 5 c. bis e 6 della Legge n. 84/1994 s.m.i.

DECRETA

- di approvare il verbale della Conferenza di servizi decisoria, ai sensi dell'art.14 e ss. della Legge n.241/1990, avente ad oggetto l'approvazione del progetto definitivo del 1° lotto funzionale dell'intervento relativo all'adeguamento funzionale e messa in sicurezza di via dell'Elettricità da via Ghega al raccordo con innesto su A57, suddiviso in due lotti;
- di approvare il progetto definitivo dell'opera consistente nell'intervento di adeguamento funzionale e messa in sicurezza di via dell'Elettricità da via Ghega al raccordo con innesto A57;
- di dichiarare la regolare conclusione della Conferenza di servizi decisoria indetta con decreto n. 565 dell'11/08/2021.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo e nel sito Web dell'Autorità di Sistema portuale di Venezia.

IL PRESIDENTE
Fulvio Lino Di Blasio