



NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA -

Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della Sul progetto **DECIBEL**:

Supporto al responsabile ed al team di progetto per lo sviluppo, la valutazione e la validazione dell'attività T2.2 della ricerca inseriti nella componente T2 "Realizzazione e monitoraggio delle azioni pilota nell'obiettivo di stabilire un catalogo delle buone pratiche" del progetto DECIBEL. Nello specifico l'attività T 2.2 denominata – Monitoraggio delle azioni pilota: consistente nella realizzazione di una metodologia e la definizione delle griglie di monitoraggio delle azioni pilota finalizzate alla riduzione dell'impatto acustico – consiste nel supporto allo sviluppo e controllo del piano di indagini acustiche e di traffico ed alla sistematizzazione dei dati dei rilievi finalizzati alla successiva elaborazione del modello acustico ambientale della Città di Olbia (quest'ultima attività non oggetto del presente incarico).

Sul progetto **LIST-PORT**:

Supporto al responsabile ed al team di progetto per lo sviluppo, valutazione e validazione dell'attività T1.6 della ricerca inserita nella componente T1 "Studi finalizzati alla elaborazione dei modelli di simulazione trasporti/ambiente" e dell'attività T2.6 inserita nella componente T2 "Realizzazione sistema integrato ITS intelligente" del progetto LIST-PORT.

Nello specifico:

1. **per l'attività T1.6** denominata "Rilievi acustici finalizzati alla caratterizzazione acustico/ambientale delle città-portuali", il supporto consisterà nell'analisi, controllo e validazione del piano di monitoraggio acustico e di traffico ex-ante (periodo di punta) delle quattro città pilota previste nel progetto LIST-PORT.
2. Per **l'attività T2.6** denominata "Sperimentazione del sistema e implementazione scenari", dovrà essere fornito il supporto per lo sviluppo del rapporto di analisi, valutazione e validazione degli scenari di razionalizzazione del traffico della fase ex-post del periodo di Punta per le quattro città portuali pilota inserite nel progetto LIST PORT.

Il Direttore

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

VISTO l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;

VISTO l'avviso pubblico di selezione n. 40/2019 prot. n. 225749/2019 del 17/09/2019, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per l'espletamento della seguente attività:

Sul progetto DECIBEL:

Supporto al responsabile ed al team di progetto per lo sviluppo, la valutazione e la validazione dell'attività T2.2 della ricerca inseriti nella componente T2 "Realizzazione e monitoraggio delle azioni pilota nell'obiettivo di stabilire un catalogo delle buone pratiche" del progetto DECIBEL. Nello specifico l'attività T 2.2 denominata – Monitoraggio delle azioni pilota: consistente nella realizzazione di una metodologia e la definizione delle griglie di monitoraggio delle azioni pilota finalizzate alla riduzione dell'impatto acustico – consiste nel supporto allo sviluppo e controllo del piano di indagini acustiche e di traffico ed alla sistematizzazione dei dati dei rilievi finalizzati alla successiva elaborazione del modello acustico ambientale della Città di Olbia (quest'ultima attività non oggetto del presente incarico).

Sul progetto LIST-PORT:



Supporto al responsabile ed al team di progetto per lo sviluppo, valutazione e validazione dell'attività T1.6 della ricerca inserita nella componente T1 "Studi finalizzati alla elaborazione dei modelli di simulazione trasporti/ambiente" e dell'attività T2.6 inserita nella componente T2 "Realizzazione sistema integrato ITS intelligente" del progetto LIST-PORT.

Nello specifico:

- per l'attività T1.6 denominata "Rilievi acustici finalizzati alla caratterizzazione acustico/ambientale delle città-portuali", il supporto consisterà nell'analisi, controllo e validazione del piano di monitoraggio acustico e di traffico ex-ante (periodo di punta) delle quattro città pilota previste nel progetto LIST-PORT.

-per l'attività T2.6 denominata "Sperimentazione del sistema e implementazione scenari", dovrà essere fornito il supporto per lo sviluppo del rapporto di analisi, valutazione e validazione degli scenari di razionalizzazione del traffico della fase ex-post del periodo di Punta per le quattro città portuali pilota inserite nel progetto LIST PORT.

Dispone

Art. Unico La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 40/2019 Prot. n. 225749 del 17/09/2019 è così composta:

- Prof. Paolo Fadda
- Ing. Roberto Baccoli
- Ing. Federico Sollai

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci