



OGGETTO: ADESIONE ALL'ACCORDO QUADRO "SERVIZI DI CLOUD COMPUTING, DI SICUREZZA, DI REALIZZAZIONE DI PORTALI E SERVIZI ONLINE E DI COOPERAZIONE APPLICATIVA PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI - SPC CLOUD LOTTO 1 – SERVIZI DI CLOUD COMPUTING".

Premesso che

l'AdSP del Mar Ionio, nelle "Azioni di Piano e Governance del Piano Operativo Triennale 2017-2020" all'allegato 3 "Azioni del POT (aggiornamento 2018), prevede, tra gli altri, come obiettivi:

- Azione 9: "Centro servizi polivalente per usi portuali al Molo San Cataldo" miglioramento dell'offerta dei servizi mediante la realizzazione di un edificio polifunzionale, che abbia un'ampia flessibilità di utilizzo, per lo svolgimento di attività promozionali della cultura marittima attraverso la realizzazione di un auditorium polifunzionale con spazi per attività espositive e didattiche;
- Azione 24: Sviluppo del "Port Exhibition Center" e realizzazione di un sistema modulare di visite formative/turistiche al porto /area industriale mediante la:
 - ✓ realizzazione di una sede multifunzione ("Port Exhibition Center") come struttura per la presentazione del contesto portuale (centro visite, centro mostre e manifestazioni/conferenze, centro informativo/interattivo) all'interno dell'edificio "Centro servizi polivalente per usi portuali al Molo San Cataldo";
 - ✓ progettazione e realizzazione di un sistema modularizzato di visita al porto, diversificato e diretto a diversi possibili gruppi di utenti (cittadini, turisti, scolaresche di diverso grado, ecc.) in modo da aumentare l'attrattiva di Taranto unitamente allo sviluppo dell'identità marittimo portuale;
- sono in corso i lavori di realizzazione dell'edificio "Centro servizi polivalente per usi portuali al Molo San Cataldo";

considerato che

- al fine di realizzare quanto previsto nelle predette Azioni del POT è necessario dotare l'edificio di una adeguata infrastruttura hardware e software;
- sulla piattaforma CONSIP, è presente l'Accordo Quadro **"SERVIZI DI CLOUD COMPUTING, DI SICUREZZA, DI REALIZZAZIONE DI PORTALI E SERVIZI ONLINE E DI COOPERAZIONE APPLICATIVA PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI - SPC CLOUD LOTTO 1 – SERVIZI DI CLOUD COMPUTING"**;
- l'architettura applicativa offerta dal predetto accordo quadro consente la realizzazione di un portale adeguato alla struttura polifunzionale che si intende realizzare;

considerato

che si intende aderire a detto Accordo Quadro in conformità all'art. 57 co. 14 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Ente per l'erogazione dei servizi di che trattasi;

considerato

che il soggetto aggiudicatario del citato Accordo Quadro è il RTI composto da Telecom Italia S.p.A., Enterprise Services Italia S.r.l., Poste Italiane S.p.A. e Postel S.p.A.;

ritenuto

, pertanto, opportuno aderire all'Accordo Quadro: **"SERVIZI DI CLOUD COMPUTING, DI SICUREZZA, DI REALIZZAZIONE DI PORTALI E SERVIZI ONLINE E DI COOPERAZIONE APPLICATIVA PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI - SPC CLOUD LOTTO 1 – SERVIZI DI CLOUD COMPUTING"**, per la durata di mesi diciotto dalla data di sottoscrizione del contratto esecutivo;

- rilevato che** non sussistono rischi tali da intraprendere misure di prevenzione e protezione, pertanto non si è resa necessaria la redazione del Documento Unico di Valutazione Rischi Interferenziali (DUVRI) ex art.17 del D. Lgs. 81/2008 e risulta superflua la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischi di natura interferenziale, che risultano pari a zero;
- ritenuto** del pari necessario operare attraverso un Responsabile del Procedimento, ex art. 5 della L. 241/1990 e 31, co. 1 del D. Lgs. 50/2016 e smi, da nominarsi con il presente atto;
- dato atto che** successivamente alla redazione del Piano dei Fabbisogni sarà determinato l'importo del servizio e pertanto aggiornato il programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
- letti e applicati**
- il D. Lgs. 50/2016 e smi;
 - l'art. 5 della L. 241/1990 e smi;
 - l'art. 57 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Ente approvato con nota n. 11235, in data 06/11/2007 del Ministero dei Trasporti e modificato con nota n. 6556, in data 21/05/2012;
 - il Regolamento per l'acquisizione di Beni, servizi e lavori dell'Ente, approvato con Decreto n. 70/2018 in data 15.06.2018;
 - il Decreto del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 362, in data 08.11.2016, di nomina del Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ionio.

DECRETA

- di aderire, per i motivi indicati in premessa, al seguente Accordo Quadro:
 - ✓ "SERVIZI DI CLOUD COMPUTING, DI SICUREZZA, DI REALIZZAZIONE DI PORTALI E SERVIZI ONLINE E DI COOPERAZIONE APPLICATIVA PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI - SPC CLOUD LOTTO 1 – SERVIZI DI CLOUD COMPUTING", al fine di procedere alla redazione del Piano dei Fabbisogni;
- di nominare Responsabile del Procedimento la Dott.ssa Raffaella Ladiana dirigente della Direzione Amministrativa e Direttore per l'Esecuzione del Contratto la Sig.ra Manuela Palombo Economo dell'Ente;
- di dare atto che i costi della sicurezza per rischio da interferenza non sussistono e, pertanto, non si è reso necessario la redazione del Documento Unico di Valutazione Rischi Interferenziali (DUVRI), ex art.17 del D. Lgs.81/2008;
- di disporre che, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e smi, tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto siano pubblicati ed aggiornati sul profilo del committente alla sezione amministrazione trasparente secondo le disposizioni di cui al D. Lgs. 33/2013 e smi;
- di dare mandato alla Direzione Affari Generali e Internazionali/Risorse Umane di numerare e datare il presente atto e di trasmetterlo alla Sezione Economato per la predisposizione degli atti conseguenti.

Il Presidente
Prof. Avv. Sergio Prete (*)

(*) Originale firmato e custodito agli atti dell'AdSP del Mar Ionio, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa".