RELAZIONE TECNICA

Autorità di Sistema Portuale (AdSP): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sommario

[1. Situazione attuale dell’AdSP 3](#_Toc151050570)

[2. Finalità generale dell’intervento e impatti 4](#_Toc151050571)

[3. Descrizione degli interventi previsti e dei benefici attesi 4](#_Toc151050572)

[3.1 Intervento 1 4](#_Toc151050573)

[3.2 Intervento 2 4](#_Toc151050574)

[4. Sintesi della situazione attuale e degli interventi previsti 5](#_Toc151050575)

[5. Cronoprogramma 9](#_Toc151050576)

1. Situazione attuale dell’AdSP

Descrivere brevemente in maniera discorsiva la situazione dell’AdSP rispetto alle funzionalità in ambito Port Comunity System (PCS) attualmente in uso:

1. Finalità generale dell’intervento e impatti

*(Descrivere l’obiettivo degli interventi e le modalità generali con cui si intende eseguirli ponendo in rilievo aspetti quali eventuali riusi di software e/o correlazioni con altri progetti o interventi)*

1. Descrizione degli interventi previsti e dei benefici attesi

Descrizione degli interventi progettuali previsti nell’ambito dell’adesione all’Avviso in oggetto e dei relativi benefici attesi.

*(Inserire la descrizione di ognuno degli interventi inseriti in ogni riga dell’Allegato 2)*

1. **Intervento 1**

……..

1. Intervento 2

……..

1. Sintesi della situazione attuale e degli interventi previsti

Con il fine di valutare al meglio la situazione attuale dell’AdSP si richiede di compilare la seguente sezione selezionando l’ambito e le componenti relative attualmente in uso.

Ambito PCS Base

* + Componente Anagrafica

Soggetti, operatori e utenti

Profilazione

Terminal/Aree

Servizi

Gestione sicurezza e autenticazione utenti

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Statistiche e Analisi

Statistiche Base

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Informazione sui flussi navi

Raccolta informazioni sui viaggi nave

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Procedure Doganali

Gestione dei dati secondo il modello doganale ADM (AIDA)

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + Gestione dati documentali

Connettore con banche dati informative per gestione documentale

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ambito PCS Avanzato

* Gestione viaggi nave

Gestione dati ATA / ATD / Ormeggi / Rada

Interoperabilità PMIS2

Interoperabilità aggiuntiva eventuale con AIS / MarineTraffic / etc

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Gestione/monitoraggio in entrata e in uscita dall’area portuale

Gestione varchi portuali

Preavvisi con valore logistico

Scambio dati correlato con gli operatori

Gestione security

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Moduli procedure doganali

Connessioni con sistemi terzi (terminal, freight forwarders, agenzie, transitari, etc) per la condivisione di tali dati

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Tracciamento Persone

Gestione security, "Badge" fisici o virtuali, Permessi di accesso

Integrazione tra permessi di accesso e gestione varchi (controllo accessi)

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Viabilità

Gestione varchi, preavvisi, logiche semaforiche merce e mezzi legate alle procedure

Interfacce con situazione traffico e mezzi in arrivo

Procedure per singoli flussi / tipologie di traffico

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Tasse di Sbarco/Imbarco, di Ancoraggio

Situazione per Operatore

Interfaccia per ricerca ed assolvimento, per Ufficio Dogana, per gestione Aliquote, etc

Analisi Dati per AdSP, per Capitaneria (verifica), per AdSP (controllo dati), per Ufficio Dogane (ADM)

Altre funzionalità: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Specificare eventuali altri moduli funzionali non precedentemente catalogati nell’ambito del PCS Base o del PCS Avanzato:

* + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

In coerenza con quanto dichiarato nella sezione 1, l’AdSP intende procedere con le seguenti implementazioni nell’ambito del PCS Base (selezionare i moduli funzionali che si desiderano implementare).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Modulo** | **Funzionalità**  *(Selezionare funzionalità di interesse)* | **Intenzionalità al riuso**  *(Sì/No)* | **Prodotto software che si intende riutilizzare** |
| **Componente Anagrafica** | Soggetti, operatori e utenti |  |  |
| Profilazione |  |  |
| Terminal/Aree |  |  |
| Servizi |  |  |
| Gestione sicurezza e autenticazione utenti |  |  |
| **Statistiche e Analisi** | Statistiche Base |  |  |
| **Informazione sui flussi navi** | Raccolta informazioni sui viaggi nave |  |  |
| **Procedure Doganali** | Gestione dei dati secondo il modello doganale ADM (AIDA) |  |  |
| **Gestione dati documentali** | Connettore con banche dati informative per gestione documentale |  |  |

In coerenza con quanto dichiarato nella sezione 1, l’AdSP intende procedere con le seguenti implementazioni nell’ambito del PCS Avanzato (selezionare i moduli funzionali che si desiderano implementare).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Modulo** | **Funzionalità**  *(Selezionare funzionalità di interesse)* | **Intenzionalità al riuso**  *(Sì/No)* | **Prodotto software che si intende riutilizzare** |
| **Gestione viaggi nave** | Gestione dati ATA / ATD / Ormeggi / Rada |  |  |
| Interoperabilità PMIS2 |  |  |
| Interoperabilità aggiuntiva eventuale con AIS / MarineTraffic / etc |  |  |
| **Gestione\monitoraggio in entrata e in uscita dall’area portuale** | Gestione varchi portuali |  |  |
| Preavvisi con valore logistico |  |  |
| Scambio dati correlato con gli operatori |  |  |
| Gestione security |  |  |
| **Moduli procedure doganali** | Connessioni con sistemi terzi (terminal, freight forwarders, agenzie, transitari, etc) per la condivisione di tali dati |  |  |
| **Tracciamento Persone** | Gestione security, "Badge" fisici o virtuali, Permessi di accesso |  |  |
| Integrazione tra permessi di accesso e gestione varchi (controllo accessi) |  |  |
| **Viabilità** | Gestione varchi, preavvisi, logiche semaforiche merce e mezzi legate alle procedure |  |  |
| Interfacce con situazione traffico e mezzi in arrivo |  |  |
| Procedure per singoli flussi / tipologie di traffico |  |  |
| **Tasse di Sbarco/Imbarco, di Ancoraggio** | Situazione per Operatore |  |  |
| Interfaccia per ricerca ed assolvimento, per Ufficio Dogana, per gestione Aliquote, etc |  |  |
| Analisi Dati per AdSP, per Capitaneria (verifica), per AdSP (controllo dati), per Ufficio Dogane (ADM) |  |  |
| **Altro** | *(Inserire descrizione della funzionalità)* |  |  |

1. Cronoprogramma

*(Inserire nella tabella sottostante la pianificazione temporale per ognuno degli interventi richiesti)*

31/12/2026

31/12/2024

30/06/2024

31/12/2025

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Titolo della tipologia di intervento** | **Q1** | **Q2** | **Q3** | **Q4** | **Q5** | **Q6** | **Q7** | **Q8** | **Q9** | **Q10** | **Q11** | **Q12** |
| Intervento 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Intervento 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **ESEMPIO** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Eventuali considerazioni aggiuntive a corredo di quanto dichiarato precedentemente: