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: