

Edizione	Revisione	Data	Motivo			
01	00	09/05/2022	Prima emissione			
01	01	06/09/2022	Inclusione Ord. 22/2022 ed effetti permuta del 13 Luglio 2022			
01	02	05/12/2023	Rischio meccanico serramenti garitte e postazioni di controllo associato all'azione del vento forte e a raffiche – pag 14 Rischio incidenti a seguito di modifiche della viabilità portuale dovute a condotte pericolose di altri utenti abituati a precedenti percorsi ante modifiche / deviazioni – pag. 6			
01	03	21/02/2024	Parti comuni magazzini multiutente Alert diffusione febbre Dengue Mezzi meccanici in movimento sopra strade uso comune Superfici ghiacciate Notifica delle situazioni di emergenza all'interno del Comprensorio Siderurgico			



### 1. Campo di applicazione

Il presente documento è indirizzato a tutte le imprese che accedono al Porto di Trieste in occasione di lavoro al fine di integrare i rischi descritti nella propria documentazione della sicurezza e informare di conseguenza i propri lavoratori.

Le imprese che operano in appalto di AdSP MAO sono rese edotte di tali rischi poiché ai documenti di gara viene allegato il PSC per i cantieri di cui al Titolo IV D.Lgs. 81/2008 o il DUVRI nell'affidamento di attività rientranti nelle previsioni di cui all'Art. 26 D.Lgs. 81/2008.

Il documento è approvato con data certa e pubblicato sul sito web istituzionale di AdSP MAO <a href="https://www.porto.trieste.it">www.porto.trieste.it</a> al link Modulistica → Sicurezza ed è reso disponibile anche dalla pagina di accesso ai form per la richiesta di accesso al Porto.

Di seguito si riportano i pericoli identificati e le misure di gestione eventualmente specificatamente normate o alle quali sono associate specifiche procedure.

La valutazione del rischio compete ai singoli datori di lavoro ed è conseguenza dei tempi di esposizione al pericolo, del numero di lavoratori esposti, delle caratteristiche dello stato di salute, genere, età, origine dei lavoratori chiamati a prestare la propria attività lavorativa in Porto.

I pericoli identificati sono raggruppati per famiglia di rischio ai quali sono riconducibili, un tanto al fine di favorire la fruibilità del documento da parte delle imprese che lo consultano.



RISCHIO	PERICULO IDENTIFICATO NELLE AFEE COMUNI	Presenza pericolo D= diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste	
	Presenza di combustibili: - carburante per autotrazione all'interno dei serbatori dei mezzi leggeri e pesanti	Porto Vecchio		Ord. APT 65/2016 – CP 25/2016 <b>Disciplina le</b>	
Incendio	rifiuti infiammabili o combustibili abbandonati o raccolti negli specifici contenitori     arbusti, essenze vegetali secche	Porto Nuovo	Dotare il mezzo di presidi antincendio     Non accendere fuochi o utilizzare fiamme o attrezzature a	modalità per il deposito temporaneo di talune merci pericolose. È fatto divieto di depositare in porto merci pericolose senza autorizzazione. L'accesso in	
\ \rightarrow \	merci varie con diversi punti di infiammabilità     merci pericolose in transito anche altamente     infiammabili	Scalo Legnami e Polo Ferriera	caldo, o in grado di produrre corpi incandescenti  Spegnere il motore del mezzo se in prossimità di materiali combustibili (rifiuti, sterpaglie essiccate, etc)	porto con esplosivi, mutageni, teratogeni, fissili è vietato. <a href="https://www.porto.trieste.it/wp-">https://www.porto.trieste.it/wp-</a>	
	combustibile per alimentazione fornelli portatili utilizzati dagli autotrasportatori     depositi di gasolio per autotrazione	L Canale Navigabile	Prevedere la presenza di almeno un addetto nominato e addestrato a intervenire in caso di incendio	content/uploads/2017/06/Ordinanza-APT-65-2016.pdf Ord. 72/2003 Disciplina le modalità di istanza per	
	- deposit di gasolio per autotrazione Fonti di innesco: - apparecchiature elettriche difettose - motori a scoppio	L Porto Oli Minerali	<ul> <li>Fumare solo nelle aree ove è consentito e non gettare mozziconi di sigaretta ancora accesi.</li> </ul>	l'esecuzione di lavorazioni con fonti termiche e i requisiti di sicurezza per lo svolgimento di tali attività	
	Inition a scoppio     Iavorazioni a caldo / con fiamma     mozziconi accesi di sigaretta	D Ex ESSO		https://www.porto.trieste.it/allegati/51f26278ae9c8.pdf	
	Il rumore ambientale è in generale inferiore ai 60 dB(A) ed è	L Porto Vecchio		nn	
	associato allo svolgimento di operazioni di tipo logistico.  Fonti di rumore superiore agli 80 dB(A) possono provenire per con sorgenti puntuali da:  - cantieri edili in ambito portuale - passaggio di convogli ferroviari in manovra - passaggio di mezzi pesanti che trasportano merci non perfettamente rizzate - sirene e cicalini di mezzi in movimento	Porto Nuovo	Non adibire ad attività che espongono al rischio rumore (es. in prossimità di cantieri di demolizione) i lavoratori che hanno particolari prescrizioni sanitarie in tal senso.  Mettere a disposizione dei lavoratori, ad esempio a bordo mezzo, dispositivi otoprotettori del tipo usa e getta (tappi auricolari).  Non è consentito l'utilizzo di otoprotettori in sedime ferroviario		
Rumore		Scalo Legnami e Polo Ferriera			
)))\(\text{(1)}		L Canale Navigabile			
		L Porto Oli Minerali			
		L Ex ESSO			
		D Porto Vecchio		Ord. 28/2011 Regolamentazione della viabilità all'interno delle aree del Punto Franco Nuovo https://www.porto.trieste.it/allegati/51488da52fe26.pdf Ord. 83/2010 Art. 3 Velocità di circolazione dei veicoli in Porto https://www.porto.trieste.it/allegati/521b0e65ea115.pdf	
Vibrazioni	Il passaggio di veicoli genera modeste vibrazioni a corpo intero su alcune strutture impalcate (es. Varco 4 e relative rampe).	L Porto Nuovo			
Â	Restituiscono al conducente maggiori vibrazioni a corpo	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Rispettare il limite di velocità di 30 km/h in Punto Franco Nuovo		
	intero le irregolarità dei suoli attraversati, specie se utilizzati veicoli con basso potere di smorzamento delle vibrazioni.	L Canale Navigabile	Mantenere il veicolo a passo d'uomo in zona ex ESSO e in Porto Vecchio		
	In tutti gli ambiti portuali vi sono numerosi attraversamenti ferroviari a raso.	L Porto Oli Minerali			
		D Ex ESSO			



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		enza pericolo fusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste	
			orto Vecchio			
Chimico –	Le superfici stradali presentano residui di spandimenti (in genere idrocarburi).	<b>D</b> Po	orto Nuovo		Ord. APT 65/2016 – CP 25/2016 <b>Disciplina le</b>	
esposizione a sostanze chimiche	Sono presenti sostanze chimiche all'interno delle unità di carico contenenti merci pericolose in transito.		calo Legnami e olo Ferriera	Non toccare o raccogliere oggetti al di fuori dei luoghi di lavoro di competenza, specie se presentano contenuti di sostanze non note o pericolose.	modalità per il deposito temporaneo di talune merci pericolose. È fatto divieto di depositare in porto merci pericolose senza autorizzazione. L'accesso in	
	Sono presenti rifiuti abbandonati anche contenenti prodotti	L Ca	anale Navigabile	Segnalare ad AdSP MAO (sala operativa H24 040 6732523) la presenza di rifiuti contaminati / sostanze pericolose abbandonate o la presenza di mezzi o unità di	porto con esplosivi, mutageni, teratogeni, fissili è vietato. https://www.porto.trieste.it/wp-	
	chimici di vario genere (filtri dell'olio, taniche con fluidi tecnici, batterie, elementi meccanici lubrificati, terreni inquinati).	<b>L</b> Po	orto Oli Minerali	carico con targhe ADR esposte in sosta in viabilità.	content/uploads/2017/06/Ordinanza-APT-65-2016.pdf	
		<b>D</b> Ex	x ESSO			
	Gas di scarico e particolato provenienti dagli scarichi dei veicoli in transito.  Particolato generato dall'usura degli pneumatici dei veicoli in transito.		orto Vecchio			
Chimico – inalazione di			orto Nuovo			
gas e polveri	Particelle metalliche generate e disperse dal traffico		calo Legnami e olo Ferriera	Mettere a disposizione dei lavoratori idonei DPI per le vie respiratorie (mascherine FFP1) in caso di lavorazioni svolte in prossimità punti di deposito o movimentazione all'aperto di merci o di sostanze polverulente (prossimità a cantieri in esecuzione, ambienti polverosi, radice Molo VI, riva Cadamosto)		
	ferroviario.  Polvere presente sul sedime stradale (anche per interventi di bonifica) e ferroviario dispersa al passaggio dei veicoli o dal vento	L Ca	anale Navigabile			
		L Po	orto Oli Minerali			
	Merci pulverulente movimentate alla rinfusa (cemento, farina)		x ESSO			
	Le persone che frequentano le aree comuni del porto e	<b>L</b> Po	orto Vecchio			
Di genere, di	sostano nelle ore notturne provengono prevalentemente da altri Paesi: durante le manovre, l'occupazione di aree o esecuzione di attività si possono generare fraintendimenti,	<b>D</b> Po	orto Nuovo	<ul> <li>Segnalare ad AdSP MAO (sala operativa H24 040 6732523) ogni tipologia di alterco in atto.</li> </ul>		
età, di origine	alterchi o altre condizioni di pregiudizio all'incolumità individuale a seguito di incomprensioni linguistiche.		calo Legnami e olo Ferriera	Astenersi dal formulare richiami o sostenere alterchi o discussioni con utenti con i quali non sono chiaramente definiti canali comunicativi e linguistici efficaci e		
	La quasi totalità delle persone presenti nelle aree comuni del Porto è di genere maschile.	L Ca	anale Navigabile	perfettamente compresi da ambo le parti. Privilegiare espressioni gestuali di comprensione		
<b>_</b> •	La quasi totalità delle persone presenti nelle are comuni del	<b>L</b> Po	orto Oli Minerali	generale, mantenendo toni pacati e volti alla comprensione.		
	Porto è di età compresa tra i 20 e 65 anni.		x ESSO			



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		esenza pericolo diffusa <b>L</b> = localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste	
		L	Porto Vecchio			
Stress	Alcune aree portuali risultano socialmente scarsamente presidiate.	D	Porto Nuovo	Nell'organizzazione delle attività, evitare il lavoro solitario		
	Vi sono molteplici situazioni in cui un lavoratore può trovarsi a lavorare da solo, senza persone che capiscano la propria	D	Scalo Legnami e Polo Ferriera	e prevedere la rotazione del personale sui turni notturni o nei servizi di reperibilità o di pronto intervento  Evitare di esporsi al rischio aggressione una volta che	nn	
	lingua.  Più situazioni di pericolo possono interessare ogni singolo	L	Canale Navigabile	<ul> <li>Evitare di esporsi al riscino aggressione dila volta che questo sia ormai conclamato</li> <li>Segnalare ad AdSP MAO (sala operativa H24 040 6732523) ogni tipologia di alterco in atto.</li> </ul>		
_	punto in cui un lavoratore si trova a operare nelle aree comuni.		Porto Oli Minerali	6732525) ogni upologia di alterco in atto.		
		L	Ex ESSO			
		L	Porto Vecchio	Non sollevare da soli colli di peso > 20 kg se età <18 anni o > 45 anni. Per età compresa tra i 18 e 45 anni il peso limite è di 25 kg per sollevamento.  Prevedere di norma sempre l'utilizzo ausilii con la partecipazione di almeno 2 persone  Privilegiare sempre l'intervento con mezzi meccanici ed elettromeccanici, laddove efficacemente impiegabili  Non adibire ad attività che espongono al rischio specifico i		
Movimentaz.	Non è prevista, al di fuori di specifici appalti di affidamento di lavori o servizi, la movimentazione manuale di carichi superiori a 1 kg e frequenza maggiore a 30 movimenti all'ora  Possono essere esposti al rischio manutentori di sottoservizi e impianti localizzati nel sottosuolo che prevedono l'elevazione e riposizionamento di piastre, griglie, plotte, chiusini.	L	Porto Nuovo			
Manuale dei Carichi		L	Scalo Legnami e Polo Ferriera		nn	
<b>Č</b> ⊠†		L	Canale Navigabile			
>		L	Porto Oli Minerali	lavoratori che hanno particolari prescrizioni sanitarie in tal senso.		
		L	Ex ESSO			
	Presenza di colonie di roditori, favorite dalla presenza di locali abbandonati, sfitti, di bassa frequentazione umana.	D	Porto Vecchio		Sono attivi contratti di pulizia/disinfezione/disinfestazione dei locali di	
Dialogica	Nidificazione tra aprile e maggio di gabbiani, particolarmente aggressivi con le altre specie in tale periodo.  Presenza di insetti volanti e striscianti anche esotici, per	D	Porto Nuovo	Evitare il contatto diretto con le superfici contaminate     Adottare normali misure igieniche lavando spesso le mani	competenza diretta di AdSP MAO (es. garitte ai varchi). Anche molti concessionari che trattano prodotti alimentari adottano analoghe misure di	
Biologico	effetto del trasporto involontario con le merci sbarcate. In particolare nel 2024 viene posto l'accento sulla diffusione della Dengue, un virus che porta a uno stato febbrile acuto	D	Scalo Legnami e Polo Ferriera	con acqua e sapone o soluzioni detergenti  Adottare l'uso di spray o creme repellenti per zanzare	prevenzione.  In particolare - per contrastare la diffusione della Dengue - sono adottati da AdSP MAO - piani di pest management specifici per la eliminazione delle larve delle zanzare responsabili della trasmissione di tale malattia. L'adozione di tali piani viene richiesta da USMAF anche alle imprese concessionarie di terminal e piazzali portuali.  I bagni pubblici sono lavati con prodotti antibatterici giornalmente	
	trasmesso attraverso la puntura di zanzare che prolificano in contesti esotici, sede di provenienza di talune unità	D	Canale Navigabile	Mantenere chiuse le porte e le finestre dei vani scale e degli accessi agli edifici multiutente, per prevenire l'ingresso e la permanenza di persone non autorizzate e di		
	mercantili che scalano anche presso il Porto di Trieste Superfici, scale e passaggi interni comuni negli edifici multiutente, viabilità e parcheggi contaminati da deiezioni	D	Porto Oli Minerali	animali.		
	umane e animali e colonie batteriche.	D	Ex ESSO			



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni	Presenza pericolo D= diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
Stradale –	Circolazione e manovra di veicoli su gomma o su rotaia in tutte le aree portuali ed extra portuali.	D Porto Vecchio		Ord. 17/2021 Regolamentazione dell'accesso dei velocipedi alle aree comuni dei Punti Franchi e in
incidente	·	D Porto Nuovo	in Porto Vecchio Interfaccia con Sala Operativa. Viabilità di PTS per scambio informazioni su intensità del	generale dei comprensori portuali di Trieste. https://www.porto.trieste.it/wp- content/uploads/2021/07/Ordinanza-AdSPMAO-17-
	Circolazione di veicoli pesanti anche con carichi eccezionali merci non rizzate, con dispositivi di illuminazione ridotti o assenti e ridotta capacità di arresto nel breve spazio.	Scalo Legnami e Polo Ferriera	traffico in Porto → 338 6752462.  • Durante le manovre in aree comuni dotare i mezzi	2021.pdf
	Circolazione di carrelli elevatori e mezzi operativi.	D Canale Navigabile	operativi di lampeggiante acceso e prevedere la presenza di un segnalatore a terra con DPI AV Classe II.  • Divieto di abbandono dei mezzi lungo la viabilità, al di fuori	Ord. 28/2011 Regolamentazione della viabilità all'interno delle aree del Punto Franco Nuovo https://www.porto.trieste.it/allegati/51488da52fe26.pdf
	Circolazione di cicli, motocicli, pedoni.	D Porto Oli Minerali	degli appositi stalli o spazi indicati per la sosta.  • Prestare sempre la massima attenzione alla cartellonistica stradale, specie nei casi di cartelli indicanti "Attenzione!	Ord. 83/2010 Art. 3 Velocità di circolazione dei veicoli in Porto
	Modifiche alla viabilità portuale	L Ex ESSO	Viabilità modificata" in tali casi altri utenti, abituati alla viabilità ante modifica, potrebbero assumere condotte di guida contrarie alle modifiche apportate alla viabilità	https://www.porto.trieste.it/allegati/521b0e65ea115.pdf
	Circolazione e manovra di veicoli su gomma o su rotaia in tutte le aree portuali ed extra portuali.	D Porto Vecchio	- Doroboggioro i nogli otalli "libori".	Ord. 17/2021 Regolamentazione dell'accesso dei
Stradale – investimento	Circolazione di veicoli pesanti anche con carichi eccezionali merci non rizzate, con dispositivi di illuminazione ridotti o	D Porto Nuovo	Parcheggiare i negli stalli "liberi":     fuori dai flussi di traffico,     attenendosi alle indicazioni del personale addetto alla viabilità,     assicurando l'inserimento del freno di stazionamento Prima di scendere dal veicolo indossare DPI AV Classe II e calzature antinfortunistiche. Non dare mai le spalle ai mezzi in movimento o alle vie di flusso mezzi Nelle ore notturne o in condizioni di scarsa visibilità, circolando a piedi utilizzare una torcia portatile per segnalare la propria presenza e illuminare eventuali zone con scarsa visibilità.	velocipedi alle aree comuni dei Punti Franchi e in generale dei comprensori portuali di Trieste. https://www.porto.trieste.it/wp-content/uploads/2021/07/Ordinanza-AdSPMAO-17-2021.pdf  Ord. 28/2011 Regolamentazione della viabilità all'interno delle aree del Punto Franco Nuovo https://www.porto.trieste.it/allegati/51488da52fe26.pdf  Ord. 83/2010 Art. 3 Velocità di circolazione dei veicoli in Porto
	assenti e ridotta capacità di arresto nel breve spazio.  Circolazione di carrelli elevatori e mezzi operativi.	Scalo Legnami e Polo Ferriera		
	Circolazione di cicli, motocicli, pedoni.	D Canale Navigabile		
	Discontinua presenza di percorsi pedonali indirizzati /	D Porto Oli Minerali		
	segnalati in modo specifico o di percorsi protetti dedicati esclusivamente alla circolazione di pedoni.	L Ex ESSO		https://www.porto.trieste.it/allegati/521b0e65ea115.pdf
		- Porto Vecchio		
Ferroviario -	Convogli in manovra sul sedime ferroviario.	D Porto Nuovo		
incidente e investimento	Discontinua presenza di percorsi pedonali indirizzati / segnalati in modo specifico o di percorsi protetti dedicati esclusivamente alla circolazione di pedoni.	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Indossare DPI AV Classe II     Non sostare, parcheggiare, depositare merci o oggetti sul sedime di attraversamento binari o intersezioni a raso e	
	Attraversamenti ferroviari attivi della viabilità comune:  - n° 01 in Porto Oli Minerali - n° 01 in Scalo Legnami - n° 03 in Porto Nuovo	- Canale Navigabile	comunque a distanza < 1,5 m dai binari  Non correre o camminare "all'indietro" o in assenza di adeguata visibilità	nn
		D Porto Oli Minerali	- aueguata visibilita	
		- Ex ESSO		



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		resenza pericolo diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
	Nelle aree comuni può essere possibile accedere a condutture sotterranee rimuovendo le relative coperture.	L	Porto Vecchio		
Spazi confinati	Alcuni locali tecnologici sono accessibili dalle aree comuni	L	Porto Nuovo	Non accedere per alcun motivo a spazi confinati.	
Spazi comman	ma tutte le porte sono chiuse a chiave.  Pur non rientrando nella definizione di spazi confinati,	L	Scalo Legnami e Polo Ferriera	<ul> <li>Solo personale qualificato DPR 177/2011 può accedere a spazi confinati</li> <li>In caso di intrappolamento all'interno di ascensori o leve,</li> </ul>	Nel porto nelle aree solo AdSP MAO e Porto di Trieste Servizi possono fornire indicazioni su modalità di accesso e potenziali atmosfere presenti all'interno di
	vengono citati gli ascensori degli edifici ad uso comune e i montacarichi ("leve") dei magazzini multiutente. In caso di interruzione dell'alimentazione o di guasto le persone	-	Canale Navigabile	chiamare i numeri di telefono del servizio di pronto intervento indicati all'interno della cabina, o il NUE 112 in caso di malore. In seconda battuta chiamare anche la	cavidotti sotterranei, locali tecnici isolati, ecc.
	possono rimanere intrappolate all'interno e in questi casi si rende necessario il Pronto intervento tecnico per il ripristino dell'impianto o lo sbloccaggio in emergenza da parte dei	-	Porto Oli Minerali	Sala Operativa di AdSP MAO 040 6732523	
	Vigili del Fuoco.	L	Ex ESSO		
		L	Porto Vecchio		
Campi Elettro	Sono presenti varie fonti di campi elettromagnetici di modesta emissione: radar portuali, cabine elettriche di trasformazione.  Le misurazioni effettuate negli spazi comuni (Maggio 2019) indicano in prossimità delle maggior sorgenti emissive picchi massimi di 3,7V/m circa il 50% della soglia non professionale di esposizione (6V/m).	D	Porto Nuovo		
magnetici		D	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Evitare per i lavoratori che hanno particolari prescrizioni sanitarie il passaggio o la sosta in prossimità delle cabine	nn
		L	Canale Navigabile	MT/BT in porto	
		L	Porto Oli Minerali		
		L	Ex ESSO		
		L	Porto Vecchio		
Radiazioni Ottiche		L	Porto Nuovo		
Artificiali	Possono essere localmente presenti nelle aree comuni cantieri temporanei dove l'oggetto dei lavori prevede	L	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Non sostare nel campo visivo delle attività di taglio al	nn
	l'impiego di elettrosaldatrici.	L	Canale Navigabile	plasma, saldatura.	
		L	Porto Oli Minerali		
		L	Ex ESSO		



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		esenza pericolo diffusa <b>L</b> = localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
		D	Porto Vecchio		
Radiazioni Ottiche		D	Porto Nuovo	In giornate con cielo terso o poco nuvoloso prevedere	
Naturali	Irraggiamento solare costante nelle aree outdoor prive di	D	Scalo Legnami e Polo Ferriera	l'uso di berretto con visiera (se necessario) abiti coprenti, leggeri e traspiranti e di occhiale con protezione raggi UV.  • Prevedere l'assunzione di acqua e integratori salini.	nn
000000	infrastrutture o tettoie / parasole	D	Canale Navigabile	Non lavorare a torso nudo sotto il sole Utilizzare prodotti di protezione per l'esposizione ai raggi UV	
<u> </u>		D	Porto Oli Minerali	UV	
		D	Ex ESSO		
	Presenza di sbarre automatiche in accesso e uscita ai varchi. Queste si attivano al passaggio del veicolo in ingresso e in uscita dal Porto.  Presenza di mezzi meccanici in sosta, fermi o in operatività in tutte le aree portuali.  Gru portuali in movimento: tale rischio è localizzato alla bretella versante sud del Molo VI per chi transita da e per il terminal TIMT.  Presso i magazzini multiutente vi sono le pedane fisse o fisse con elementi mobili. Tali pedane con prescrizione AdSP MAO del 2022 sono state fatte censire e verificare ai relativi proprietari che devono avervi posto targhetta identificativa.	L	Porto Vecchio	Non sostare nel raggio di azione delle sbarre di accesso / uscita dei varchi. In caso di blocco non scendere dal veicolo, inserire le 4 frecce e attendere intervento della Guardia di Finanza. In caso di prolungate attese segnalare il problema alla Sala Operativa di AdSP MAO 040 6732523  Non toccare mezzi e macchinari fermi in porto e non sostare nel raggio di azione o manovra  Non dare le spalle ai mezzi in movimento Quando la gru BERGA che sovrasta la bretella versante sud del Molo VI è in movimento (traslazione lungo i binari o rotazione su strada del braccio tralicciato secondario) gli utenti della bretella devono interrompere la marcia per il tempo necessario all'ultimazione dei movimenti  Per utilizzare le pedane accertare capacità di portata e chiedere autorizzazione ai proprietari identificati nelle relative targhette	nn
Meccanici - interazione		D	Porto Nuovo		
con mezzi, macchine, attrezzature		D	Scalo Legnami e Polo Ferriera		
		L	Canale Navigabile		
<b>[20]</b>		L	Porto Oli Minerali		
		L	Ex ESSO		
		L	Porto Vecchio		
Meccanici –	Nelle aree comuni non vi sono ordinariamente carichi sospesi in quanto interdette allo svolgimento di operazioni	L	Porto Nuovo		
carichi sospesi	portuali.	L	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Non transitore a gastara patta savishi sassasi	
	Altri carichi sospesi possono riferirsi ad attività di cantiere, nella sola previsione in cui l'impresa esecutrice non circoscriva e delimiti l'accesso alle are in cui sono svolte determinate lavorazione con sollevamento in altezza di oggetti e materiali.	L	Canale Navigabile	Non transitare o sostare sotto carichi sospesi     nn	
		L	Porto Oli Minerali		
		-	Ex ESSO		



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni	Presenza pericolo D= diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste	
	Circolazione di veicoli con merce non rizzata o con parti di carico in distacco (es. big bag o sacchi di caffè).	D Porto Vecchio	<ul> <li>Non transitare o sostare sotto carichi sospesi.</li> <li>Non affiancare mezzi che trasportano merce non rizzata o</li> </ul>		
Meccanici –	Circolazione di carrelli elevatori con carichi non rizzati o che possono presentare cessioni di carico.	D Porto Nuovo	alla rinfusa.     Prevedere uso elmetto per lavoratori a terra che passano od operano sotto le aree di lavoro di cantiere, e transito in		
caduta oggetti dall'alto	Vento forte – aumenta la probabilità di distacchi di elementi da carichi di merce, viadotti ed edifici.	Scalo Legnami e Polo Ferriera	prossimità di edifici visibilmente ammalorati dai quali potrebbero cadere elementi di intonaco o durante operazioni di taglio di essenze arboree.	nn	
	Gru portuali in movimento: tale rischio è localizzato alla	L Canale Navigabile	<ul> <li>In caso di condizioni meteo avverse, evitare di transitare o sostare a piedi sotto gli edifici da cui potrebbero eventualmente staccarsi elementi per effetto del vento.</li> </ul>		
	bretella versante sud del Molo VI per chi transita da e per il terminal TIMT. Il braccio tralicciato secondario non movimenta in altezza carichi sopra la superficie stradale,	L Porto Oli Minerali	<ul> <li>Quando la gru BERGA che sovrasta la bretella versante sud del Molo VI è in movimento (traslazione lungo i binari o rotazione su strada del braccio tralicciato secondario) gli</li> </ul>		
	tuttavia non si può escludere la caduta di residui di merce impaccata sul braccio meccanico o il distacco e caduta di elementi metallici dell'apparato meccanico stesso	D Ex ESSO	utenti della bretella devono interrompere la marcia per il tempo necessario all'ultimazione dei movimenti		
	Lavori in quota su ballatoi magazzini portuali, su tetti,	D Porto Vecchio		Ord. 26/2021 Misure minime per la prevenzione e	
Meccanici – caduta dall'alto	magazzini multiutente che, per necessità d'uso, non sono protette con parapetti.	L Porto Nuovo	<ul> <li>Sospendere qualsiasi attività in quota in caso di vento con velocità &gt; 50 km/h, o in altre condizioni meteo previste dal manuale d'uso delle attrezzature utilizzate per lavorare in</li> </ul>		
dall alto		Scalo Legnami e Polo Ferriera	<ul> <li>altezza.</li> <li>Adibire al lavoro in altezza solo i lavoratori provvisti di abilitazione e dotati di idonei DPI anticaduta e ancoraggi e</li> </ul>	protezione sui luoghi di lavoro in condizioni di fenomeni meteorologici significativi https://www.porto.trieste.it/wp-	
<u>-£.</u>		D Canale Navigabile		content/uploads/2021/07/Ordinanza-AdSPMAO-26-	
		Porto Oli Minerali			
		L Ex ESSO			
	Superfici di calpestio irregolari, localmente ricoperte di ghiaia o graniglia stradale, suoli sconnessi, discontinuità, elementi in rilievo dalla superficie pedonale.	D Porto Vecchio	Nelle ore notturne o in condizioni di scarsa visibilità,		
Meccanici – inciampo, caduta a	Illuminazione non omogenea in tutti i punti del porto o assente.  Possibile presenza di pozzetti con chiusini danneggiati o	L Porto Nuovo	circolando a piedi utilizzare una torcia portatile per segnalare la propria presenza e illuminare eventuali zone		
livello, scivolamento	assenti non segnalati o scarsamente visibili. Inciampo e scivolamento possono avvenire percorrendo	Scalo Legnami e Polo Ferriera	con scarsa visibilità.  Non correre, saltare, camminare "all'indietro".  Indossare calzature di sicurezza, (è vietata la circolazione	nn	
	scale e passaggi interni comuni o attraversando le banchine pedonali dei magazzini multiutente che, in alcuni casi, presentano profili con masegni irregolari o discontinuità al suolo.  Lo scivolamento può avvenire attraversando superfici localmente ghiacciate, in assenza di salatura strade quando	L Canale Navigabile	in porto con scarpe con tacco).  • Camminare con prudenza su tutte le superfici poco visibili o in caso di temperature sotto 0° C		
<u>-2</u>		L Porto Oli Minerali	Prestare attenzione ai cartelli "pavimento bagnato" lungo le scale e passaggi interni comuni di edifici o magazzini multiutente		
	tali gelificazioni non sono prevedibili o attraversando superfici sporcate da idrocarburi o altri fluidi persi dai mezzi in transito	D Ex ESSO	mondonto		



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni	Presenza pericolo D= diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste	
	Esposizioni a condizioni di clima estreme (vento forte,	D Porto Vecchio			
	freddo, caldo afoso, gelo).  Non tutte le aree comuni sono protette dai fattori climatici	D Porto Nuovo	Utilizzare abbigliamento adatto alla stagione ed alle condizioni climatiche severe.     Identificare aree di ristoro in caso di malessere accusato		
Microclima	esterni.  Il vento di bora (prevalente a Trieste tra Novembre e Marzo)	Scalo Legnami e Polo Ferriera	da un lavoratore.  • Prevedere idonee pause per rinfrescare il personale.  • Dotare il personale di approvvigionamento di acqua,	nn	
*	raggiunge raffiche superiori ai 100 km/h.	D Canale Navigabile	integratori salini e creme solari protettive.  • Camminare con prudenza su tutte le superfici in caso di temperature sotto 0° C		
	La gelificazione improvvisa e non contemplata dalle previsioni meteo può portare alcune superfici a ghiacciarsi rendendo le stesse potenzialmente pericolose e scivolose,	Porto Oli Minerali	Scegliere percorsi senza ristagno d'acqua e segnalare alla Sala Operativa H24 n. 040 6732523 l'eventuale presenza di superfici ghiacciate.		
	nonostante siano previsti interventi di salatura	D Ex ESSO	ui superiici griiacciate.		
	Per le caratteristiche di applicazione della CEI EN 62305- 1/2/34 le strutture esposte al rischio e di comune accesso sono:  - Magazzino 60 - Magazzino 72 - Magazzino 70 - Addossato Mag 53 - Ex CULPT - Ex CSD - Torri faro  Nota: la Regione FVG è inclusa appieno tra le aree interessate dalla maggiore frequenza di caduta fulmini ovvero > 4 f/anno km²	D Porto Vecchio	Allontanarsi in caso di fulmini dagli spazi outdoor in prossimità di edifici metallici, pali della luce.     Sospendere immediatamente ogni attività di lavoro in occasione di fulmini	Ord. 26/2021 Misure minime per la prevenzione e protezione sui luoghi di lavoro in condizioni di fenomeni meteorologici significativi https://www.porto.trieste.it/wp-content/uploads/2021/07/Ordinanza-AdSPMAO-26-2021.pdf	
Fulminazione		D Porto Nuovo			
A		Scalo Legnami e Polo Ferriera			
4		D Canale Navigabile			
		Porto Oli Minerali			
		D Ex ESSO			
		- Porto Vecchio		Ord. APT 65/2016 – CP 25/2016 Disciplina le modalità per il deposito temporaneo di talune	
Atex	Sono presenti postazioni di ricarica batterie carrelli aperti in	L Porto Nuovo	Non accendere fuochi o usare fiamme o altri corpi	merci pericolose. È fatto divieto di depositare in porto merci pericolose senza autorizzazione. L'accesso in porto con esplosivi, mutageni, teratogeni, fissili è	
Alex	orario diurno al Magazzino 57 ed al Magazzino 60.	Scalo Legnami e Polo Ferriera	incandescenti  Non sostare con motore dell'auto caldo o acceso sopra	vietato. https://www.porto.trieste.it/wp- content/uploads/2017/06/Ordinanza-APT-65-2016.pdf	
EX	Atmosfere esplosive si possono generare in caso di accidentali fuoriuscite di sostanze infiammabili da unità di carico durante il transito nelle aree comuni.	L Canale Navigabile	<ul> <li>cartacce o sterpaglie essiccate</li> <li>Non fumare fuori da aree ove è consentito e non gettare mozziconi di sigaretta ancora accesi.</li> </ul>	Ord. 72/2003 Disciplina le modalità di istanza per l'esecuzione di lavorazioni con fonti termiche e i	
		L Porto Oli Minerali		requisiti di sicurezza per lo svolgimento di tali attività	
		- Ex ESSO		https://www.porto.trieste.it/allegati/51f26278ae9c8.pdf	



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		esenza pericolo diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
		L	Porto Vecchio Porto Nuovo	Non entrare in contatto con parti di impianti elettrici.	
Elettrico	Cavi elettrici scoperti a seguito di danno o di usura da esposizione ad agenti atmosferici.	D	Scalo Legnami e Polo Ferriera	<ul> <li>Attuare procedure di sgancio dell'alimentazione dalle cabine elettriche sede di interventi edili.</li> <li>Non operare su impianti o quadri elettrici.</li> </ul>	
4	Componenti o utilizzatori elettrici difettosi / danneggiati.  Elettrodotti interrati.	-	Canale Navigabile	<ul> <li>Segnalare alla Sala Operativa di AdSP MAO 040 6732523 situazioni di impianti elettrici danneggiati / cavi esposti.</li> <li>Non eseguire trivellazioni, sondaggi e scavi in assenza di</li> </ul>	nn
	Elettiodotti interrati.	L	Porto Oli Minerali	preliminare coordinamento alla presenza di AdSP MAO	
		L	Ex ESSO		
		-	Porto Vecchio		
Dadan	Occasionali rilevazioni di sorgenti radiogene derivanti da rottame ferroso.	-	Porto Nuovo		
Radon		-	Scalo Legnami e Polo Ferriera		Non è ammesso il trasporto o deposito anche temporaneo in Porto di materiali o merci contenenti sorgenti radiogene.
		-	Canale Navigabile		Tali sorgenti in ogni caso, una volta identificate, vengono allontanate.
		-	Porto Oli Minerali		
			Ex ESSO		
		-	Porto Vecchio		
Seppellimento -	Presenza di terreni cedevoli dove un mezzo può rimanere bloccato.	-	Porto Nuovo		
sprofondamento	Presenza di scavi e cumuli di materiale (terra da scavo).	L	Scalo Legnami e Polo Ferriera	<ul> <li>Non sostare in aree diverse dalle piste predisposte</li> <li>Prestare particolare attenzione in caso di precipitazioni</li> </ul>	nn
	Presenza di vasche con materiali bituminosi o sedimi	-	Canale Navigabile	abbondanti	nn
	viscosi.	-	Porto Oli Minerali		
		D	Ex ESSO		



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni	Presenza pe D= diffusa L= lo		Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
		D Porto Vecc	hio		
Caduta in mare		L Porto Nuov	/0	Non manovrare in prossimità della banchina in assenza di buona visibilità o di un segnalatore a terra	Ord. 26/2021 Misure minime per la prevenzione e
	Presenza di lunghi tratti di banchina priva di sbarramenti o rilievi in grado di segnalare o impedire la caduta in mare a piedi o a bordo di veicoli.	L Scalo Legr Polo Ferrie		In caso di operatività lungo il ciglio banchina:     Interrompere le operazioni in caso di condizioni meteo	protezione sui luoghi di lavoro in condizioni di fenomeni meteorologici significativi https://www.porto.trieste.it/wp-
		D Canale Na	vigabile	avverse - mettere a disposizione sul mezzo di trasporto della squadra di lavoro un salvagente anulare con cima, per	content/uploads/2021/07/Ordinanza-AdSPMAO-26- 2021.pdf
		D Porto Oli M	linerali	l'immediato recupero del collega eventualmente caduto in mare	
		D Ex ESSO			
	Non vi sono impianti a pressione accessibili a terzi nelle parti comuni del Porto.  Sono presenti apparati o subapparati con liquidi o gas in pressione nelle motrici dei mezzi in circolazione o determinate macchine operatici circolanti in Porto.	L Porto Veco	hio		
		L Porto Nuov	<b>/</b> 0	Non sostare accanto ai mezzi meccanici e motrici in sosta o circolazione in Porto	nn
PED		Scalo Legr Polo Ferrie			
		L Canale Na	vigabile		
		L Porto Oli M	linerali		
		- Ex ESSO			
	L'ultimo aggiornamento della mappatura amianto del 2020	L Porto Vecc	hio		
Amianto	indica la presenza di matrice friabile in modesta quantità solo in un edificio in rovina nell'area Ex-ESSO. Quantitativi ridotti e in condizione che non implica un'immediata	L Porto Nuov	<b>/</b> 0	In caso di interventi manutenzione, rimozione dell'amianto	
^	rimozione (entro 3 anni) di materiale contenente amianto sono presenti nelle altre aree portuali in pavimentazioni (linoleum) o elementi incorporati negli edifici (canne fumarie,	L Scalo Legr Polo Ferrie		o dei materiali contenenti amianto, smaltimento e trattamento dei relativi rifiuti, nonché bonifica delle aree	nn
<u>!</u>	condutture di scarico, cabine elettriche).	L Canale Navigabile	IX, Capo III del D.Lgs 81/08 (impresa autorizzata, notifica, misure di prevenzione e protezione, controllo		
	Le analisi dell'aria svolte a monte e a valle di interventi di bonifica amianto realizzati nel 2018 – 2020 presso lo Scalo Legnami non hanno rilevato la presenza di fibre di amianto.	L Porto Oli M	linerali	dell'esposizione, DPI, etc)	
	Logidini non namio movato la proscriza di nore di amianto.	L Ex ESSO			



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni		resenza pericolo diffusa <b>L</b> = localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
		D L	Porto Vecchio Porto Nuovo		
Ribaltamento mezzi	Presenza di strade sterrate, sconnesse, prive di segnaletica e guardrail.	L	Scalo Legnami e Polo Ferriera	Moderare la velocità di percorrenza di aree incolte o sterrate o dissestate a passo d'uomo.      Verificare prima di intraprendere percorsi sterrati il corretto	
	Presenza di dirupi e declivi.  Presenza di elementi in rilievo sul piano viario.	L	Canale Navigabile	stivaggio del carico e le idonee condizioni del mezzo utilizzato.  • Verificare preliminarmente al parcheggio la planarità delle	nn
	Presenza di elementi in rinevo sui piano viano.	L	Porto Oli Minerali	piazzole o aree di manovra del mezzo.	
		D	Ex ESSO		
	L'accesso e le attività consentite nelle aree comuni prevedono sempre delle riunioni preliminari di coordinamento dove viene indicato se l'area oggetto di intervento sia stata o meno sottoposta a bonifica bellica.	-	Porto Vecchio	Non eseguire trivellazioni, sondaggi e scavi in assenza di preliminare coordinamento alla presenza di AdSP MAO	
Deflagrazione di ordigni		-	Porto Nuovo		
bellici inesplosi		-	Scalo Legnami e Polo Ferriera		nn
	Considerando l'elevata azione di infrastrutturazione delle aree portuali si considera ragionevole limitare la presenza del pericolo al solo comprensorio dell'Ex ESSO oltre che a	a	Canale Navigabile		
	taluni punti del litorale extra portuale triestino e muggesano.	-	Porto Oli Minerali		
		L	Ex ESSO		
		L	Porto Vecchio	Riguardano il primo soccorso, la lotta antincendio, l'evacuazione dei luoghi di lavoro.     Mettere a disposizione telefoni cellulari e ricetrasmittenti.	
Emergenze	Vi è la possibilità di trovarsi coinvolti all'interno di una		Porto Nuovo Scalo Legnami e	Segnalare l'emergenza in atto prima al NUE 112 e subito dopo alla Sala Operativa H24 di AdSP MAO al numero 040 6732523.	Ord. 21/2021 Disciplina degli infortuni in ambito
Į.	situazione di emergenza che interessa il proprio veicolo o squadra di lavoro o essere coinvolti da una situazione di emergenza che avviene presso i luoghi di lavoro sede di intervento.	D	Polo Ferriera  Canale Navigabile	Se l'emergenza avviene nel Polo ferriera contattare:     il 112 NUE quindi     la Sala Operativa H24 di AdSP MAO al 040	portuale con relativa modulistica https://www.porto.trieste.it/wp- content/uploads/2022/09/Ordinanza-AdSPMAO-n21- 2022-con-allegatipdf
		L	Porto Oli Minerali		
		L	Ex ESSO	<ul> <li>In caso di emergenze che coinvolgono utenti o lavoratori del Porto astenersi da condotte che ostacolino le relative procedure di intervento in emergenza.</li> </ul>	



RISCHIO	PERICOLO identificato nelle aree comuni	Presenza pericolo D= diffusa L= localizzata	Raccomandazioni	Regolamenti specifici del Porto di Trieste
Vento forte	Vi è la possibilità di subire vari infortuni a seguito dell'azione del vento forte e a raffiche:  - caduta al suolo per la perdita di equilibrio - essere colpiti da oggetti trasportati dal vento - contatto meccanico con serramenti non trattenuti meccanicamente, danneggiati, privi di dispositivi di rallentamento. Tali dispositivi possono essere i serramenti di magazzini multiutente, garitte mobili, postazioni ai varchi, vetture o mezzi per circolare esposizione a polvere trasportata dal vento	D Porto Vecchio	<ul> <li>Ridurre al minimo la percorrenza a piedi in giornate di vento forte, specie in ambiti pericolosi: bordo banchine, ai piedi di edifici abbandonati e fatiscenti, in prossimità di cantieri, in prossimità di punti di accumulo di materiali pulverulenti</li> <li>Prestare maggiore attenzione nelle fasi di utilizzo di serramenti esposti all'azione del vento in garitte e postazioni di controllo, ed evitare assembramenti o permanenza all'esterno degli stessi, ovvero in prossimità del raggio di azione del movimento determinato dalla forza del vento,</li> <li>Non lasciare i serramenti aperti e bloccati con dispositivi improvvisati (es. cunei di legno al suolo o frapposizione di elementi sulla cornice di incardinamento): tali elementi di blocco potrebbero cedere all'improvviso e gli effetti della rotazione del serramento potrebbero risultare ulteriormente gravi in caso di contatto meccanico con gli Utenti e i Lavoratori che operano presso garitte e postazioni di controllo.</li> </ul>	
		D Porto Nuovo		
		Scalo Legnami e Polo Ferriera		
		L Canale Navigabile		
		L Porto Oli Minerali		
		D Ex ESSO		