

 <p>abruzzo airport DA CENTO ANNI IN VOLO CON VOI</p>	<b>PEEC</b> <b>PIANO di EMERGENZA ed EVACUAZIONE</b> <b>COORDINATO</b>	Ed. II Rev.01: 01 Ottobre 2019
<b>SAGA S.p.A.</b> <b>Servizio Prevenzione &amp; Protezione</b>	<b>Aeroporto Internazionale D'Abruzzo</b>	<b>ALLEGATO 5</b>

**ALLEGATO 5 – PEEC -TABELLE SINTETICHE/RISCHI-MISURE-AZIONI**

***Caratterizzazione degli eventi***

Si riporta Tabella con i rischi primari individuati con relative cause e conseguenze possibili che possono determinare all'interno dell'Aeroporto D'Abruzzo una situazione di emergenza.

<b>TABELLA SINTETICA</b>		
<b>RISCHIO PRIMARIO</b>	<b>CAUSA</b>	<b>CONSEGUENZE</b>
<b>INCENDIO</b>	Incendio di sostanze o materiali combustibili e/o infiammabili da fonte di calore.	Diffusione dei prodotti della combustione all'interno della struttura (fumi e fiamme). Fuori uso dell'impianto elettrico a seguito del coinvolgimento di apparecchiature elettriche.
<b>ESPLOSIONE/SCOPPIO</b>	Innesco di sostanze e materiali combustibili da fonte di calore: - caduta di materiali; - cedimento strutture.	Non possibilità di estinzione del principio d'incendio; necessità di ricorrere agli enti esterni. Non transitabilità nelle aree interessate.
<b>MALFUNZIONAMENTO DI:</b>		
Impianto elettrico.	Mancanza d'alimentazione elettrica e di rete (guasto sulla rete o sull'utilizzatore).	Fermo delle apparecchiature alimentate elettricamente
Impianti riscaldamento e/o raffrescamento ad aria.	Incendio, fughe di gas, ecc. nella sede.	Fuoriuscita di fumo, di gas, ecc. dalle bocchette.
Idranti, estintori ed impianto spegnimento automatico.	Carenza di manutenzione	Carenza protezione antincendio: - non possibilità di estinzione del principio d'incendio; - necessità di ricorrere agli enti esterni.
Impianto rilevazione e segnalazione incendi.	Manomissione e/o carenza di manutenzione, messa fuori servizio volontaria.	Impossibilità di segnalazione immediata del pericolo, mancanza di collegamento tra sistemi di protezione attiva e passiva.
Impianto di rivelazione perdite di gas.	Carenza di manutenzione.	Perdita di gas, saturazione del locale e rischio di esplosione.
Magneti di ritenuta delle porte.	Carenza di manutenzione	Mancanza di compartimentazione e conseguente diffusione dei prodotti della combustione all'interno della sede.
Uscite di sicurezza.	Carenza di manutenzione o impedimento (ostacoli davanti alle uscite).	Difficoltà a garantire l'esodo in emergenza con conseguente panico.
<b>SISMA</b>	Fenomeno naturale di movimento o rottura della crosta terrestre.	Crolli di edifici, rottura di tubazioni del gas e dell'acqua potabile, principi di incendio.

 <p><b>abruzzo airport</b> DA CENTO ANNI IN VOLO CON VOI</p>	<b>PEEC</b> <b>PIANO di EMERGENZA ed EVACUAZIONE</b> <b>COORDINATO</b>	Ed. II Rev.01: 01 Ottobre 2019
<b>SAGA S.p.A.</b> <b>Servizio Prevenzione &amp; Protezione</b>	<b>Aeroporto Internazionale D'Abruzzo</b>	<b>ALLEGATO 5</b>

<b>ALLUVIONE</b>	Carenza di manutenzione dell'alveo. Piogge continue.	Straripamento del fiume con conseguente allagamento dei piani inferiori degli edifici, smottamento di terreni con rischio di crollo edificio.
<b>CALAMITÀ ARTIFICIALI</b>	Progresso tecnologico.	Inquinamento dell'ambiente naturale e degli elementi primari quali aria e acqua.
<b>CROLLO</b>	Cedimento strutturale: - incidente esterno non prevedibile; - infiltrazioni.	Non transitabilità nelle aree interessate.
<b>SABOTAGGIO E ATTO VANDALICO</b>	Non definibile a priori.	Edificio, treno, metropolitana, aereo, ecc. in situazione d'emergenza.
<b>ATTENTATO BOMBA</b>	Non definibile a priori.	Edificio, treno, metropolitana, aereo, ecc. in situazione d'emergenza.
<b>RAPINA</b>	Non definibile a priori.	Edificio, treno, metropolitana, ecc. in situazione d'emergenza.
<b>MALORE E INFORTUNIO</b>	Non definibile a priori.	Creazione di una situazione di panico nella zona in cui si è verificato.
<b>DEPOSITI/ARCHIVI</b>	Necessità di conservare documenti per un certo periodo di tempo.	Rischio di incendio.

**MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**  
**da attuare per ridurre il verificarsi di un evento indesiderato**

<b>INCENDIO</b>	<input type="checkbox"/> I mezzi di estinzione (estintori ed idranti) non devono essere coperti, ingombrati, mascherati con materiali di ogni genere, ne' manomessi. <input type="checkbox"/> Le porte di compartimentazione devono essere mantenute nella loro posizione di esercizio. <input type="checkbox"/> I dispositivi di sicurezza (rivelatori di fumo, ecc.) devono essere periodicamente controllati. <input type="checkbox"/> Il divieto di fumo deve essere applicato nei locali dove ne sia fatto espresso divieto. <input type="checkbox"/> Le vie di fuga e le uscite di sicurezza devono essere lasciate libere. <input type="checkbox"/> La cartellonistica di sicurezza non deve essere coperta o manomessa. <input type="checkbox"/> L'accesso ai locali tecnici (centrale termica, cabina elettrica, ecc.) deve essere vietato a tutte le persone non autorizzate. <input type="checkbox"/> Il personale deve essere costantemente informato e formato sulla situazione iniziale e sulle variazioni. <input type="checkbox"/> La manutenzione dei mezzi di estinzione deve essere eseguita da ditte specializzate.
<b>ESPLOSIONE/SCOPPIO</b>	<input type="checkbox"/> Verificare e garantire il locale a rischio di una adeguata ventilazione. <input type="checkbox"/> Verificare periodicamente i dispositivi di sicurezza. <input type="checkbox"/> Installare una valvola di intercettazione posta in zona presidiata.
<b>MALFUNZIONAMENTO</b>	<input type="checkbox"/> I dispositivi di sicurezza non devono essere manomessi. <input type="checkbox"/> Devono essere effettuate le verifiche periodiche previste dalla legge. <input type="checkbox"/> Deve essere eseguita periodicamente la manutenzione degli impianti.

 <p><b>abruzzo airport</b> DA CENTO ANNI IN VOLO CON VOI</p>	<b>PEEC</b> <b>PIANO di EMERGENZA ed EVACUAZIONE</b> <b>COORDINATO</b>	Ed. II Rev.01: 01 Ottobre 2019
<b>SAGA S.p.A.</b> <b>Servizio Prevenzione &amp; Protezione</b>	<b>Aeroporto Internazionale D'Abruzzo</b>	<b>ALLEGATO 5</b>

<b>SISMA</b>	<input type="checkbox"/> Creazione di stazioni sismiche. <input type="checkbox"/> Individuazione delle aree a rischio sismico. <input type="checkbox"/> Costruzione di nuovi edifici e ristrutturazione di quelli esistenti in conformità alle norme sismiche. <input type="checkbox"/> Informazione alla popolazione sul rischio sismico. <input type="checkbox"/> Fissare gli scaffali, mobili, ecc. ai muri o a pavimento. <input type="checkbox"/> Non detenere oggetti pesanti su armadi o in posizione di equilibrio precario.
<b>ALLUVIONE</b>	<input type="checkbox"/> Manutenzione costante dell'alveo fluviale. <input type="checkbox"/> Costituzione di sistemi di avvertimento in caso di alluvione. <input type="checkbox"/> Costituzione di un sistema di Protezione Civile. <input type="checkbox"/> Informazione alla popolazione sul rischio alluvione.
<b>CALAMITÀ ARTIFICIALI</b>	<input type="checkbox"/> Costituzione di un sistema di Protezione Civile. <input type="checkbox"/> Informazione alla popolazione sul rischio ambientale.
<b>CROLLO</b>	<input type="checkbox"/> Rispettare i limiti max. di carico dei solai. <input type="checkbox"/> Segnalare tempestivamente eventuali anomalie (crepe, cedimenti, ecc.) della sede.
<b>SABOTAGGIO E ATTO VANDALICO</b>	<input type="checkbox"/> Valutare le zone soggette a eventuale sabotaggio o atto vandalico.
<b>ATTENTATO BOMBA</b>	<input type="checkbox"/> Verifica se vi sono persone soggette a minacce. <input type="checkbox"/> Verifica se si attendono pacchi sospetti. <input type="checkbox"/> Verifica della forma della confezione. <input type="checkbox"/> Verifica del mittente.
<b>RAPINA</b>	<input type="checkbox"/> Valutare se la sede può essere oggetto di rapina. <input type="checkbox"/> Valutare se le persone presenti possono essere oggetto di rapina.
<b>MALORE ED INFORTUNIO</b>	<input type="checkbox"/> Evitare situazioni che possono essere causa di infortuni o incidenti.
<b>DEPOSITI</b>	<input type="checkbox"/> Le scaffalature devono essere collocate nei locali mantenendo un corridoio di passaggio non inferiore a 0,9 mt. <input type="checkbox"/> I materiali in deposito devono distare dal soffitto e dalle apparecchiature elettriche, non meno di 1 metro. <input type="checkbox"/> Il locale deve possedere una superficie di aerazione naturale non inferiore a 1/40 di quella in pianta del locale o in alternativa ventilazione meccanica pari a 3 mc/h. <input type="checkbox"/> Il locale deve costituire, in relazione al carico d'incendio, compartimento antincendio. <input type="checkbox"/> Deve prevedersi almeno l'installazione di un impianto di rilevazione fumi con allarme collegato a posto presidiato. <input type="checkbox"/> L'impianto elettrico deve risultare conforme alla normativa vigente. <input type="checkbox"/> Nei casi in cui il carico di incendio superi i 30 Kg/m <sup>2</sup> occorre prevedere l'impianto di rivelazione fumi. <input type="checkbox"/> Nei casi in cui il carico di incendio superi i 50 Kg/m <sup>2</sup> occorre prevedere l'impianto di spegnimento automatico.

 <p><b>abruzzo airport</b> DA CENTO ANNI IN VOLO CON VOI</p>	<b>PEEC</b> <b>PIANO di EMERGENZA ed EVACUAZIONE</b> <b>COORDINATO</b> <b>Aeroporto Internazionale D'Abruzzo</b>	Ed. II Rev.01: 01 Ottobre 2019
<b>SAGA S.p.A.</b> <b>Servizio Prevenzione &amp; Protezione</b>		<b>ALLEGATO 5</b>

**AZIONI NECESSARIE**  
**a contenere le conseguenze dell'evento indesiderato**

<b>INCENDIO</b>	<input type="checkbox"/> Intervenire con l'estintore adatto su un principio di incendio. Se l'incendio non risulta controllabile chiamare gli enti di pronto intervento e dare l'allarme. <input type="checkbox"/> Sfollare i locali. Se siete rimasti all'interno di un locale segnalate la vostra presenza da finestre e balconi.
<b>ESPLOSIONE/SCOPPIO</b>	<input type="checkbox"/> Chiamare gli enti di pronto intervento e dare l'allarme. <input type="checkbox"/> Chiudere le valvole di adduzione del gas, acqua, corrente, ecc. <input type="checkbox"/> Verificare l'accessibilità e la percorribilità delle vie di esodo. <input type="checkbox"/> Sfollare i locali se le vie di esodo sono sicure. Se siete rimasti all'interno di un locale segnalate la vostra presenza da finestre e balconi.
<b>MALFUNZIONAMENTO</b>	<input type="checkbox"/> Intervenire solo se si è in grado di farlo, ripristinando la situazione originaria. <input type="checkbox"/> Qualora non si è in grado di intervenire chiamare le ditte di manutenzione. <input type="checkbox"/> Valutare la necessità di sfollare i locali.
<b>SISMA</b>	<input type="checkbox"/> Chiamare gli enti di pronto intervento e dare l'allarme. <input type="checkbox"/> Non precipitarsi verso le scale o corridoi durante il sisma. <input type="checkbox"/> Mettersi al riparo vicino alle strutture portanti e sotto tavoli, non mettersi vicino a finestre. <input type="checkbox"/> Chiudere le valvole di adduzione del gas, acqua, corrente, ecc. <input type="checkbox"/> Spegnerne eventuali principi di incendio. <input type="checkbox"/> Evitare di telefonare lasciando libere le linee telefoniche. <input type="checkbox"/> Verificare l'accessibilità e la percorribilità delle vie di esodo. <input type="checkbox"/> Sfollare i locali. Se siete rimasti all'interno di un edificio segnalate la vostra presenza da finestre e balconi.
<b>ALLUVIONE</b>	<input type="checkbox"/> Chiamare gli enti di pronto intervento e dare l'allarme. <input type="checkbox"/> Chiudere le valvole di adduzione del gas, acqua, corrente, ecc. <input type="checkbox"/> Verificare l'accessibilità e la percorribilità delle vie di esodo. <input type="checkbox"/> Qualora si abbia notizia di un'alluvione con largo anticipo sfollare i locali. Se siete rimasti all'interno di un locale segnalate la vostra presenza da finestre e balconi.
<b>CALAMITÀ ARTIFICIALI</b>	<input type="checkbox"/> Evitare allarmismi. <input type="checkbox"/> In caso di nube passeggera chiudere porte e finestre e restare all'interno. <input type="checkbox"/> Non utilizzare elettrodomestici ed ascensori. <input type="checkbox"/> Evitare lavori pesanti che comportino un notevole affaticamento. <input type="checkbox"/> Se la nube è persistente abbandonare la zona, coprendosi le vie respiratorie con un fazzoletto ed utilizzando l'auto solo se necessario. <input type="checkbox"/> Qualora si abbia notizia della ricaduta di sostanze radioattive con largo anticipo allontanarsi dalla zona interessata. <input type="checkbox"/> Se non c'è tempo per allontanarsi non rimanere all'aperto ma rifugiarsi in ambienti sotterranei e chiusi.
<b>CROLLO</b>	<input type="checkbox"/> Chiamare gli enti di pronto intervento e dare l'allarme. <input type="checkbox"/> Chiudere le valvole di adduzione del gas, acqua, corrente, ecc. <input type="checkbox"/> Verificare l'accessibilità e la percorribilità delle vie di esodo. <input type="checkbox"/> Sfollare i locali. Se siete rimasti all'interno di un locale segnalate la vostra presenza da finestre e balconi. <input type="checkbox"/> All'esterno allontanarsi dalla zona del crollo.

	<b>PEEC</b> <b>PIANO di EMERGENZA ed EVACUAZIONE</b> <b>COORDINATO</b> <b>Aeroporto Internazionale D'Abruzzo</b>	Ed. II Rev.01: 01 Ottobre 2019
<b>SAGA S.p.A.</b> <b>Servizio Prevenzione</b> <b>&amp; Protezione</b>		<b>ALLEGATO 5</b>

<b>SABOTAGGIO E ATTO VANDALICO</b>	<input type="checkbox"/> Mantenere la calma e segnalare immediatamente la presenza o il sospetto di una situazione anomala agli enti di pronto intervento. <input type="checkbox"/> Valutare la necessità di sfollare i locali.
<b>ATTENTATO BOMBA</b>	<input type="checkbox"/> Mantenere la calma e segnalare immediatamente la presenza o il sospetto di una situazione anomala agli enti di pronto intervento. <input type="checkbox"/> Sfollare i locali.
<b>RAPINA</b>	<input type="checkbox"/> Mantenere la calma e segnalare immediatamente la presenza o il sospetto di una situazione anomala agli enti di pronto intervento.
<b>MALORE E INFORTUNIO</b>	<input type="checkbox"/> Mantenere la calma e chiamare gli enti di pronto intervento. <input type="checkbox"/> Valutare la necessità di sfollare i locali.