

RELAZIONE TECNICA

Tipologia: **Parco Acquatico gonfiabile**

Modello: **GIANLUCA - 241010**

Proprietario: **De Crescenzo Gianluca**
Viale Italia 40 - 57036 –
Porto Azzurro (LI)

Costruttore: **BAW SPORTS**
rue Louis-Jacques Daguerre - 35136
ST-JACQUES-DE-LA-LANDE

Importatore: **AQQUATIX S.r.l. - Via Praimbole n. 7**
35010 - Limena (PD)

Rev. 1.0

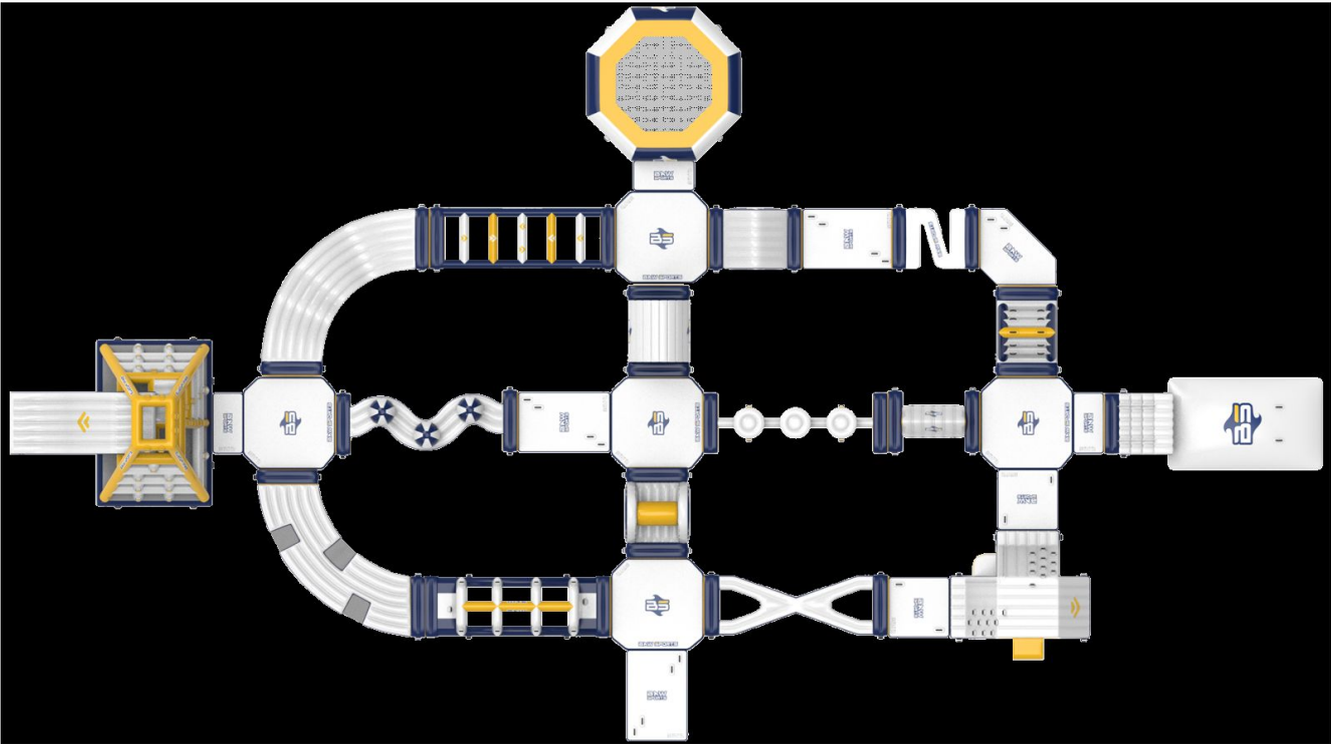
Il Professionista incaricato
Per. Ind. Giovanni Parenti



0. Indice

1. Scopo	pag. 3
2. Identificazione dell'Attrazione	pag. 4
3. Descrizione dell'Attrazione	pag. 5
4. Indice degli allegati	pag. 6

Disegno attrazione PARCO ACQUATICO GONFIABILE GIANLUCA-241010



GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”	pag. 3/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	---

1. Scopo

Il presente documento è realizzato al fine di evidenziare le caratteristiche del parco acquatico denominato GIANLUCA-241010 dotato di n. 31 gonfiabili di vario genere che permettono agli utenti di camminare, correre, saltare, tuffarsi, arrampicarsi, in piena sicurezza e divertimento nella porzione di mare libera posta tra gli stabilimenti di Il Capriccio e La Lucciola a Marina di Campo nel Comune di Campo nell'Elba (LI).

I gonfiabili in oggetto rientrano tra le attrazioni di spettacolo viaggiante e sono dotati ciascuno Codice Identificativo in base a quanto richiesto dall'art. 4 del D.M. 18 Maggio 2007 per tutte le nuove attrazioni presenti nel Comune in cui viene presentata la domanda. Si precisa che l'attrazione in oggetto rientra nell'elenco ministeriale delle Attrazioni viaggianti come Gonfiabile, come già confermato dal Ministero dei Beni e delle attività Culturali e del Turismo con apposite interpretazioni, anche se non può essere presente un gonfiatore sempre collegato.

GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”	pag. 4/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	---

2. Caratteristiche tecniche del Parco Acquatico:

- **Oggetto: Parco Acquatico Gonfiabile**
- **Modello : GIANLUCA 241010**
- **Proprietario: De Crescenzo Gianluca - Viale Italia 40 57036 Porto Azzurro (LI)**
- **Costruttore: BAW SPORTS - rue Louis-Jacques Daguerre - 35136 ST-JACQUES-DE-LA-LANDE**
- **Importatore: AQQUATIX S.r.l. - Via Praimbole n. 7 - 35010 - Limena (PD)**
- **Luogo di installazione: Marina di Campo Specchio di Mare tra gli stabilimenti di Il Capriccio e La Lucciola**
- **Periodo di apertura del parco: da Giugno a Settembre**
- **Orario di apertura giornaliero: dalle 10.00 alle ore 19,00**

GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile "GIANLUCA-241010"	pag. 5/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	---

Dati nominali:

- Dimensioni del parco acquatico: **43,00 x 25,00 x 3,50 m (Lar x Prof x altez.)-**
- Area di concessione: **55,00 x 40,00 m (Lar x Prof)**
- Distanza minima dalla spiaggia: **circa 30 m (in bassa marea)**
- Numero di ancoraggi previsti: **100 (incluse le boe di recinzione)**
- Dotato di: **n.1 piattaforma di accesso**
- Pressione di gonfiaggio del componente gonfiabile: **1-2 Bar in base al tipo di gonfiabile**
- Età Minima singolo utente: **6 anni**
- Altezza minima singolo utente: **Bambini con età > 6 anni fino a 1,40 mt di altezza se accompagnati da un adulto maggiorenne**
Adulti con età > di 12 anni ed altezza maggiore di 1,40 mt
- N. massimo utenti in contemporanea: **106 utenti**
- Velocità massima del vento ammessa: **25 km/h (tra 25Km/h e 38 Km/h l'attrazione può essere sgonfiata a discrezione del Responsabile del Parco in base alle condimeteo presenti; a 38km/h l'attrazione deve essere ritirata sulla spiaggia)**
- Massimo moto ondoso ammesso: **2,00 m (a 2,00 m l'attrazione deve essere ritirata sulla spiaggia)**
- Profondità marina al disotto del parco: **da 1,20 a 2,65 m (minimo) nella zona di gioco**
- Obbligo: **attenersi alle indicazioni e prescrizioni del regolamento esposto del parco**

<p>GIANLUCA CRESCENZO</p>	<p>Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”</p>	<p>pag. 6/11 Rev. 1 data: 12/10/2024</p>
--------------------------------------	---	--

3. Descrizione generale dell'Attrazione viaggiante "Parco Acquatico Gonfiabile"

L'Attrazione "Parco Acquatico Gonfiabile", modello: GIANLUCA-241010 ed è caratterizzata da una forma rettangolare posto a circa 30 mt dalla riva nello specchio antistante i Bagni Il Capriccio e La Lucciola a Marina di Campo nell'isola d'Elba. Questo tipo di parco acquatico è un nuovo modo di utilizzare i gonfiabili che vengono installati in mare collegati tra loro in modo che si creino percorsi, scivoli, gallerie, etc.. in cui l'utente può muoversi, saltare, correre, scivolare in acqua, tuffarsi in piena sicurezza e divertimento. Si chiarisce comunque che tutti gli utilizzatori dovranno essere dotati di apposito "giubbotto di facilitazione al galleggiamento". Il divertimento è garantito.

Lo specchio acqueo interessato dall'installazione del parco dovrà essere concesso in uso esclusivo alla società proprietaria del parco stesso e si dovrà estendere fino a 100 m dalla costa. L'intero perimetro dell'area del parco dovrà essere delimitato con apposite strutture galleggianti e segnalato con boe luminose lampeggianti le cui caratteristiche saranno indicate dalla Capitaneria di Porto della zona.

L'attrazione risulta composta da n. 31 attrazioni gonfiabili che verranno gonfiati a terra e trasportati in mare nel luogo di installazione, ancorati attraverso i sistemi predisposti appositamente e quindi collegati l'uno con l'altro attraverso "doppie cerniere" con feltro di protezione in modo da creare un unico Parco Acquatico.

Nel parco acquatico ogni singolo gonfiabile è realizzato in materiale filato di poliestere in PVC coreograficamente verniciato con vernice acrilica atossica. Ogni attrazione gonfiabile risulta conforme alle prove della norma EN 14960 ed EN 15649. In allegato è riportato Elenco dei gonfiabili utilizzati: si descrive nel dettaglio i singoli gonfiabili indicandone dimensioni, peso e minima profondità prevista dal costruttore. Si riassume comunque che nel corridoio di accesso all'attrazione, che risulterà più vicino alla spiaggia, è prevista una altezza minima di 1,20 m mentre nella parte finale dove è composta la scritta deve essere disponibile una profondità da 2m a 2,65m (secondo il tipo di gonfiabile).

In base ai punti di fissaggio predisposti dal costruttore (principalmente posizionati negli angoli o in punti baricentrici del lato inferiore dei singoli gonfiabili), in base ai calcoli ed alle verifiche effettuate dal costruttore Baw Sports si è definito il numero esatto degli ancoraggi necessari per lo specchio di mare interessato dall'installazione del parco acquatico. Il parco sarà delimitato da un cordone di boe galleggianti di cui alcune lampeggianti, come da indicazione della Capitaneria di Porto, per la segnalazione notturna alle imbarcazioni.

Il parco acquatico gonfiabile sarà ancorato a terra attraverso degli ancoraggi (ancore a vite) da inserire nel fondale marino che in totale ammontano a n° 100 (inclusi gli ancoraggi per le boe di recinzione del parco), con una media di 3 ancore per ogni elemento. Ad ogni ancora infissa nel fondale (vedi allegato 3) saranno collegate una /due corde di ancoraggio flessibile di sezione adeguata collegata al gonfiabile che garantisce una adeguata flessibilità per bilanciare sia il moto ondoso, che i movimenti creati dagli utilizzatori; ogni ancora sarà opportunamente ricoperta/interrata fino al piano di calpestio, in modo da non provocare ostacolo /pericolo alle persone. Con le stesse modalità saranno ancorate le boe esterne di limitazione del parco. I sistemi di ancoraggio dei gonfiabili del parco (ancore e corde flessibili di fissaggio) saranno controllati giornalmente (vedi MUM del costruttore).

Si precisa inoltre che il parco sarà dotato di un corridoio di partenza e atterraggio natanti della larghezza di 10 m al fine di agevolare e rendere più veloci le operazioni di emergenza, soccorso e manutenzione all'interno del parco.

GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”	pag. 7/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	---

Nell'utilizzo dell'attrazione è **OBBLIGATORIO** che sia presente un adeguato numero di addetti qualificati (1 ogni 100 persone di potenziale capienza del parco) dotati di attestato di idoneità tecnica MIP in corso di validità che controlleranno gli utilizzatori, potranno organizzare giochi o gare di divertimento, ma che:

- si accertino delle reali condizioni di sicurezza dell'attrazione e del mare prima dell'apertura del parco e durante la giornata;
- danno garanzia di pronto intervento in caso di necessità (salvataggio, malore, urti, etc..) secondo il Piano di Soccorso Sanitario adottato e comunicato al 118 secondo il D.G.R. 609/2015;
- si assicurino, nel caso di rinuncia a saltare da parte di un utente, che il ritorno sia in completa sicurezza (utilizzo idonea imbarcazione per il servizio di salvataggio).

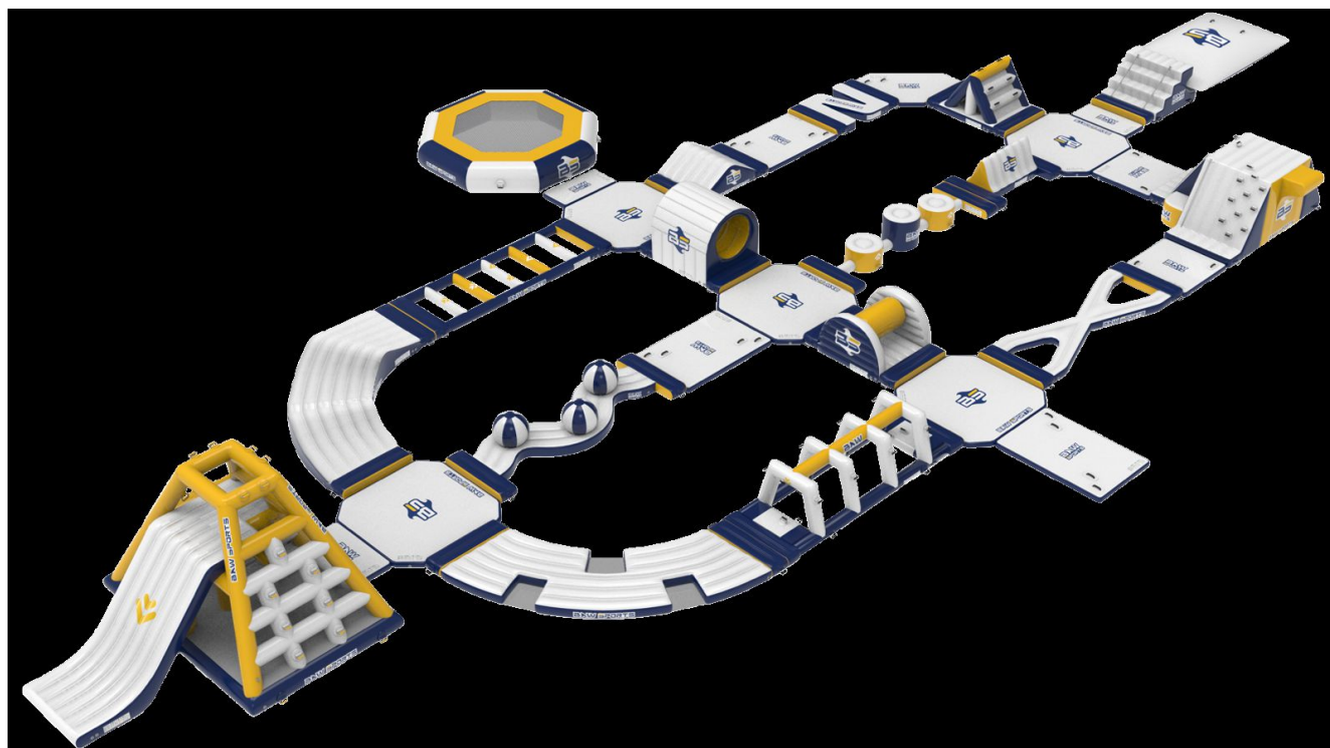
L'attrazione non sarà dotata di parti o collegamenti elettrici in quanto l'orario di apertura sarà dalle 10.00 alle 19.00 utilizzando la luce diurna.

L'attrazione sarà stagionale ed ogni anno sarà installata dal mese di Giugno fino a Settembre. Alla fine della stagione il gioco sarà completamente smontato e preparato per l'inverno in magazzino.

Nel periodo notturno il parco acquatico sarà illuminato da terra da appositi fari a led e sorvegliato da personale addetto.

All'interno del perimetro del parco acquatico sarà previsto l'utilizzo di una imbarcazione a motore di manutenzione per le attività di sicurezza, gestione e manutenzione del parco stesso.

Planimetria attrazione PARCO ACQUATICO GONFIABILE



<p>GIANLUCA CRESCENZO</p>	<p>Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”</p>	<p>pag. 8/11 Rev. 1 data: 12/10/2024</p>
--------------------------------------	---	--

4. ORGANIZZAZIONE DEL PARCO ACQUATICO BOA BAY

Il parco acquatico in oggetto verrà installato in mare esclusivamente nel periodo estivo, in particolare da Giugno a Settembre di ogni anno.

Sarà presente il servizio di controllo di accesso al parco (biglietteria, sicurezza, servizio custodia valori, etc..) predisposto a terra tramite n.1 gazebo di accesso disposto sulla spiaggia tra i bagni Il Capriccio e La Lucciola a Marina di Campo nel Comune di Campo nell'Elba. Il posizionamento di tale gazebo o di altra attrezzatura a terra non dovrà arrecare intralcio al libero transito sulla battigia, assumendo comunque ogni precauzione necessaria ad evitare nocimento ai bagnanti ed ai frequentatori delle spiagge. Infatti i clienti dopo essere passati dalla biglietteria (probabilmente installate direttamente alle casse già esistenti degli stessi bagni) procederanno verso il gazebo. In tale gazebo si procederà alla preparazione dei gruppi di accesso al parco dopo avere dotato tutti i clienti dell'apposito “giubbotto di facilitazione al galleggiamento “ di tipo omologato ed avergli illustrato le regole e le limitazioni di comportamento nelle varie fasi di utilizzo dell'attrazione e di sicurezza da adottare in caso di emergenza. Sulla battigia, in prossimità del gazebo di ricezione, dovranno essere posizionati dei cartelli indicanti l'uso, i relativi divieti ed i limiti di accesso al parco acquatico in base a quanto indicato dal costruttore. Tutti i clienti del parco potranno usufruire gratuitamente dei servizi igienici degli stabilimenti balneari antistanti il Parco acquatico. L'accesso al parco acquatico è programmato in turni di un 45': quindi tutti gli utilizzatori dovranno uscire dal parco allo scadere di ogni turno e successivamente potranno rientrare assieme ai nuovi partecipanti fino al massimo della capienza prevista. Nel parco è stato nominato il Responsabile del Parco che dovrà soprintendere a qualsiasi operazione connessa al parco stesso ed a tutto lo specchio acqueo in concessione. Il Responsabile del Parco dovrà essere l'unico referente per la Capitaneria di Porto relativamente a tutte le attività afferenti alla gestione del parco. Giornalmente si dovrà procedere, nelle fasi di bassa marea, allo scandaglio dei fondali del parco acquatico per la verifica della sussistenza della profondità marina prevista dalla scheda tecnica del costruttore.

Il Responsabile del Parco decide se le condizioni meteo sono avverse. In particolare con meteo mare avverse (doppia bandiera rossa) o con condizioni di vento e mare superiori a quelle massime previste per il parco acquatico dal costruttore: velocità massima del vento ammessa per la sicurezza delle persone: 25 km/h (a 38 km/h l'attrazione deve essere ritirata sulla spiaggia); massimo moto ondoso ammesso per la sicurezza delle persone: 2 m (a 2,0 m l'attrazione deve essere ritirata sulla spiaggia) come indicato nel Manuale di Uso e Manutenzione del costruttore. Anche in caso di sopravvenute avverse condizioni meteomarine durante il giorno, il Responsabile del Parco dovrà valutare e procedere alla chiusura del parco acquatico con trasferimento a terra di tutto il pubblico presente. In caso di superamento ulteriore dei limiti di vento e moto ondoso sarà necessaria la messa in sicurezza delle attrazioni con sgonfiaggio delle attrazioni ed eventuale trasporto a riva. Giornalmente il Responsabile del parco dovrà comunicare alla Sala Operativa della Capitaneria di Porto /Guardia Costiera locale, dell'apertura/chiusura dello stesso, anche in caso di chiusura per sopraggiunte avverse condizioni meteomarine. Inoltre il Responsabile del parco acquatico ha l'obbligo di segnalare tempestivamente all'Autorità marittima e/o alla Forze di Polizia gli incidenti verificatosi sul demanio marittimo e nello specchio acqueo interessato dalla stessa struttura.

Il parco acquatico GIANLUCA-241010 risulta composto di attrazioni gonfiabili che verranno gonfiate a terra e trasportate in mare nel luogo di installazione posto a circa 30 mt dalla riva nello specchio antistante i Bagni Il Capriccio e La Lucciola. Tale specchio acqueo dovrà essere concesso in uso esclusivo alla società proprietaria del parco stesso e si dovrà estendere da 30 m dalla costa. L'intero perimetro dello specchio acqueo in concessione ove sarà installato il parco acquatico dovrà essere opportunamente delimitato con apposita cima galleggiante intervallata con boe di segnalazione di colore rosso o bianco. I quattro vertici di questa delimitazione perimetrale dovranno essere segnalati con boe luminose galleggianti di colore giallo aventi diametro di 60 cm con luce intermittente di colore giallo (portata luce: 2 miglia – caratteristica luminosa: 0,5 secondi/eclisse 1,5 secondi) (2).

<p>GIANLUCA CRESCENZO</p>	<p>Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”</p>	<p>pag. 9/11 Rev. 1 data: 12/10/2024</p>
--------------------------------------	---	--

All'interno del parco acquatico, durante gli orari di apertura dello stesso, dovranno sempre essere presenti n. 2 addetti abilitati al servizio di salvataggio (il personale di sorveglianza sarà organizzato su due turni per coprire tutto l'orario di apertura del parco).

Gli addetti al salvataggio dovranno essere in possesso di apposito brevetto (MIP) in regolare corso di validità dovranno indossare idoneo abbigliamento di colore rosso o giallo recante la scritta SALVATAGGIO ed essere dotati delle dotazioni di sicurezza seguenti che dovranno essere sempre mantenute in stato di piena efficienza in riferimento dell'Ordinanza Sicurezza Balneare della Capitaneria di Porto che esce aggiornata ogni anno, con la dotazione che devono avere i salvataggi. Il seguente elenco di dotazioni di sicurezza potrebbe quindi non essere esaustivo:

- Salvagente anulare omologato con sagola galleggiante ml. 25.
- Pinne e maschera subacquea.
- Fischiello professionale
- Marsupio contenente apribocca a vite e cannule per la respirazione bocca a bocca (una per bambini e una per adulti).

Il bagnino presterà servizio su un idoneo natante a remi (moscone di salvataggio) munito di dotazioni di sicurezza/soccorso come previsto per il servizio di salvamento di cui alla relativa Ordinanza di Sicurezza Balneare in vigore, con il compito di pattugliare lo specchio di mare posto all'interno del perimetro dell'area in concessione, che nello specifico si estende tra il lato esterno del parco acquatico e la linea dei 150mt dalla battigia riservata alla balneazione. Qualora il parco non sia aperto al pubblico, per qualsiasi motivo dovrà essere garantito, in ogni caso, il servizio del natante di soccorso come indicato al punto precedente negli orari previsti per lo svolgimento del servizio di salvamento ai bagnanti. In caso di condimeteo marine avverse il salvataggio assicurerà il predetto servizio stazionando in battigia pronto ad intervenire in casi di necessità.

All'interno del parco sarà presente anche l'addetto a terra per il servizio di assistenza ed organizzazione degli utenti. La dotazione sanitaria sarà predisposta a terra nel gazebo e sarà composta da una cassetta di pronto soccorso in Allegato 2 (per aziende di tipo C fino a 3 dipendenti) ai fini del D.Lgs. 81/08. Si specifica che è garantita la disponibilità di intervento del 118 in brevissimo tempo e del defibrillatore semiautomatico in dotazione al Parco acquatico a disposizione nella postazione a terra. Si rimanda al Piano di Soccorso Sanitario adottato della gestione del parco.

Sia il Responsabile del Parco che tutti gli addetti al salvataggio saranno dotati di radio per garantire le comunicazioni durante le operazioni di emergenza/soccorso/servizio. Tutto il personale abilitato all'emergenza sarà dotato di fischiello di segnalazione.

Si precisa comunque che saranno adottate ogni utile attenzione ed ogni accorgimento affinché il servizio di assistenza alla balneazione, così come previsto dai pertinenti provvedimenti degli Enti locali e della Capitaneria di Porto con la specifica Ordinanza di Sicurezza Balneare, trovi compiuta adesione con il servizio di assistenza in mare del parco acquatico, anche in sede di redazione dei previsti piani di salvamento predisposti dai titolari degli stabilimenti balneari.

Inoltre il parco sarà dotato di una imbarcazione a motore (la cui conduzione avverrà con il criterio della massima prudenza e responsabilità mirando alla tutela e sicurezza delle persone) impiegato all'interno della area in concessione o nelle corsie di atterraggio per operazioni di emergenza e di manutenzione delle strutture come pure all'attività di sorveglianza notturna.

Durante le ore notturne e in caso di chiusura del parco sarà garantita la sola sorveglianza da terra da apposito personale e il parco sarà illuminato da terra con fari a led opportunamente orientati in modo da non arrecare fastidio alla navigazione, con possibilità anche di intervento a mare dentro la struttura qualora le circostanze lo richiedano.

Il parco acquatico GIANLUCA-241010 risulta composto da n. 62 gonfiabili acquatici che verranno gonfiati a terra e trasportati in mare nel luogo di installazione posto a circa 30 mt dalla riva nello specchio antistante i Bagni Il Capriccio e La Lucciola. Tali attrazioni gonfiabili saranno ancorate attraverso i sistemi predisposti appositamente e quindi collegati l'uno con l'altro in modo da creare parco acquatico. Tutte le strutture e le attrazioni installate all'interno dello specchio acqueo interessato

GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”	pag. 10/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	--

dal parco acquatico dovranno essere conformi e rispondenti alle vigenti norme in materia di antinfortunistica e di sicurezza (codice identificativo per ogni singolo gonfiabile ed autorizzazione da parte del Suap del Comune e con il controllo della Commissione di vigilanza per il Pubblico Spettacolo).

Infatti nel nuovo parco acquatico ogni singolo gonfiabile è realizzato in materiale filato di poliestere in PVC coreograficamente verniciato con vernice acrilica atossica. L'attrazione gonfiabile dovrà risultare conforme alle prove della norma EN 14960 ed EN 15649. Per ogni gonfiabile utilizzato sono disponibili il Manuale di uso e manutenzione ed il Libretto delle Attività che descrivono nel dettaglio i singoli componenti gonfiabili indicandone dimensioni, peso e minima profondità prevista dal costruttore, etc.. . Si riassume comunque che nei corridoi di accesso all'attrazione, che risulteranno più vicini alla spiaggia, è prevista una altezza minima di 1,20m mentre nella parte finale dove è composta la scritta deve essere disponibile una profondità che varia tra 2 e 2.65 m minimo.

Il parco acquatico gonfiabile sarà ancorato a terra attraverso degli ancoraggi (ancore a vite) da inserire nel fondale marino che in totale ammontano a n° 100 (inclusi gli ancoraggi per le boe di recinzione), con una media di 3 ancore per ogni elemento. Ad ogni ancora infissa nel fondale (vedi allegato 3) saranno collegate una /due corde di ancoraggio flessibile di sezione adeguata collegata al gonfiabile che garantisce una adeguata flessibilità per bilanciare sia il moto ondoso, che i movimenti creati dagli utilizzatori; ogni ancora sarà opportunamente ricoperta/interrata fino al piano di calpestio, in modo da non provocare ostacolo /pericolo alle persone. Con le stesse modalità saranno ancorate le boe esterne di limitazione del parco.

Il parco sarà dotato di 1 corridoio di partenza e atterraggio natanti della larghezza di 10 ml. con la particolarità che lo stesso, nel caso di specie, sarà dedicato al parco acquatico e quindi ad uso esclusivo. Saranno quindi posizionati dei Cartelli sulla battigia in corrispondenza dei due corridoi di atterraggio su cui dovrà essere riportata la seguente dicitura in varie lingue (Italiano, inglese, francese, tedesco e russo): “CORRIDOIO USCITA NATANTI DEDICATI AL PARCO ACQUATICO – VIETATA LA BALNEAZIONE”. Detto corridoio è previsto al fine di agevolare e rendere più veloci le operazioni di emergenza, soccorso e manutenzione all'interno del parco. All'interno di detto corridoio si muoveranno anche le navette che potranno trasportare i clienti del parco o per operazioni di manutenzione e messa in sicurezza del parco (condimeteo avverse).

L'attrazione non sarà dotata di parti o collegamenti elettrici in quanto l'orario di apertura sarà dalle 10.00 alle 19.00 utilizzando la luce diurna. L'utilizzo delle attrazioni del parco acquatico gonfiabile dovrà avvenire nei termini previsti dal costruttore (nel Manuale di Uso e Manutenzione), nel rigoroso rispetto del limite massimo numerico di utilizzatori previsto per il parco acquatico.

Al termine della concessione (fine stagione) il parco sarà completamente smontato, sgomberando completamente lo specchio acqueo occupato, asportando ogni manufatto impiantato, ripristinando lo stato di fatto precedente, procedendo altresì ad una verifica dei fondali interessati dalla ancore di fissaggio ed in presenza di buche provvedendo al loro riempimento.

Su tutta l'attività del parco acquatico in oggetto sarà stipulata apposita copertura assicurativa per eventuali danni a terzi e cose, così come previste per tutte le attrazioni viaggianti.

GIANLUCA CRESCENZO	Relazione tecnica Parco Acquatico Gonfiabile “GIANLUCA-241010”	pag. 11/11 Rev. 1 data: 12/10/2024
-------------------------------	--	--

4. Indice degli allegati

1. Elenco dei gonfiabili acquatici utilizzati per la realizzazione del parco di marca BAW SPORTS
2. Planimetria con indicazione dei punti di fissaggio e del sistema di ancoraggio
3. Piano di Soccorso Sanitario adottato per il parco acquatico
4. Attestati brevetto di salvataggio MIP per gli addetti al salvataggio del parco acquatico.

