



COMUNE DI **POLCENIGO** – PROVINCIA DI PORDENONE  
Piazza Plebiscito, 1 - 33070 Polcenigo - PN – Tel. +39 0434/74001 FAX +39 0434/748977  
C.F. 00194820932

Sito Web [www.comune.polcenigo.pn.it/](http://www.comune.polcenigo.pn.it/)  
Email - [protocollo@com-polcenigo.regione.fvg.it](mailto:protocollo@com-polcenigo.regione.fvg.it)

## REGOLAMENTO PER LE IMMERSIONI NELLA SORGENTE DEL GORGAZZO

1. *Il presente regolamento è integrativo e non sostitutivo delle Leggi dello Stato, dei vincoli di salvaguardia e dei divieti imposti da Enti dello Stato.*
2. *È orientato alla salvaguardia della vita umana e alla difesa dell'ecosistema sommerso, le immersioni nella **Sorgente del Gorgazzo**, sono autorizzabili:*
  - *Per scopi scientifici;*
  - *Per interventi collegati alla sicurezza dell'uomo e promossi dalle Forze dell'Ordine, Vigili del Fuoco e CNSAS (Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico);*
  - *a coloro che ne faranno esplicita richiesta e ne hanno titolo.*
3. *Il presente regolamento è stato redatto sulla base delle linee guida per la sicurezza nelle immersioni in grotta elaborate dal CNSAS (Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico):*
  - *Svolgere la propria attività in contatto con club e persone che praticano da tempo la speleologia subacquea.*
  - *Conoscere i propri limiti, essendo consapevoli della propria reale esperienza nelle immersioni speleo subacquee;*
  - *Essere consapevoli che **non esistono** "sifoni (grotte) piccoli" o "sifoni (grotte) facili" che si possono affrontare con minore concentrazione o con attrezzature ridotte;*
  - *Conoscere perfettamente l'attrezzatura utilizzata, il suo funzionamento, la sua dislocazione sul corpo;*
  - *Programmare **sempre** l'immersione;*
  - *Utilizzare **sempre la sagola guida** - segnata almeno ogni dieci metri con la distanza progressiva e la direzione di uscita. **Non fidarsi mai di vecchie sagole, possono essere molto pericolose.** La sagola è il solo mezzo che riconduce all'esterno. **Non percorrere neppure un metro senza l'ausilio della sagola.** Per allontanarsi dalla sagola guida principale, **utilizzare sempre la sagola ausiliaria di sicurezza. Non lasciare mai la sagola principale se non con la sagola ausiliaria** ;*
  - *Lo speleo sub che svolge la sagola deve fissarla bene affinché non si ingarbugli, non si impigli o peggio si tagli. **Un sagola mal posizionata può provocare incidenti;***
  - *Utilizzare **sempre** almeno **due** bombole indipendenti, con protezioni per la rubinetteria. **Non utilizzare monobombola o bibombola con rubinetteria che raccorda le due bombole;***
  - *Utilizzare **sempre** erogatori affidabili con raccordi **DIN**. Ciascun gruppo erogatore **deve** essere munito di manometro;*
  - *Utilizzare **non più di un terzo** dell'aria a disposizione per il percorso di andata. Respirare alternativamente da tutte le bombole cambiando erogatore ogni 10- 20 bar di consumo d'aria. **Un terzo** dovrà essere utilizzato per il ritorno e **un terzo** costituirà una riserva, da usarsi in caso di emergenza;*
  - *Utilizzare **sempre** almeno **tre** fonti luminose indipendenti, di cui **DUE** che abbiano una durata superiore all'immersione programmata;*
  - *Sistemare le fonti luminose sul casco per avere le mani libere;*
  - *Utilizzare il giubbotto ad assetto variabile (GAV);*
  - *Immergersi con orologio, profondimetro, e tabelle/computer;*
  - ***Sostituire** il coltello da sub con un tronchesino, che permetta di tagliare corde di un certo diametro o cavetti di acciaio. Il tronchesino va portato sul braccio. **Nulla deve essere fissato alle gambe.** La sagola guida potrebbe impigliarsi e sarebbe difficile liberarsene;*

- **Non respirare mai** l'aria delle eventuali bolle lungo i sifoni. Essere estremamente cauti nel respirare l'aria delle cavità oltre i sifoni;
  - Prima di ogni immersione accertarsi del perfetto funzionamento di tutta l'attrezzatura. Erogatori e manometri devono essere raccolti sul corpo, visibili e a portata di mano;
  - Lo speleosub **non** è un subacqueo di acque libere. L'attività speleosubacquea **esclude** il sistema di coppia. **Lo speleosub deve essere indipendente**, cioè in grado di immergersi da solo, contando su se stesso e sulla propria preparazione per immergersi con assoluta sicurezza;
  - Utilizzare di norma il salva pinne.
4. Il Sindaco per autorizzare le immersioni deve avvalersi della consulenza e dell'opera di Enti ed Associazioni che abbiano specifiche competenze subacquee, speleo subacquee, speleo paleontologiche.
  5. La richiesta di immersioni indirizzata al Sindaco, dovrà pervenire almeno 7 giorni lavorativi prima della data fissata per l'immersione la quale non dovrà compromettere in alcun modo l'attività turistica stagionale o recare danno al patrimonio esterno e sommerso.
  6. La domanda dovrà essere firmata dal responsabile del Gruppo che intende effettuare l'immersione, il quale dovrà fornire gli estremi delle credenziali.
  7. La richiesta dovrà contenere la data del giorno previsto dell'immersione, l'orario e lo scopo dell'immersione, indicare il numero dei partecipanti e la loro società, Gruppo o Club di appartenenza oltre al programma dettagliato con informazioni sulle attrezzature che saranno impiegate.
  8. Le attività di preparazione prima e dopo l'immersione dovranno essere improntate nel pieno rispetto del decoro.
  9. Considerato che **l'attività subacquea/speleosubacquea è intrinsecamente pericolosa**, il responsabile o coordinatore dovrà dichiarare di conoscere, di avere compreso e di far conoscere le regole elencate nel presente regolamento.
  10. E' assolutamente vietato prelevare , senza autorizzazione, alcun reperto, specie e/o campione.
  11. Ai fini della salvaguardia dell'ambiente è fatto assoluto divieto di manomettere e/o alterare e/o manipolare alcuna specie biologica presente o parametro ambientale.
  12. Il Comune si riserva la facoltà, anche tramite propri delegati, di chiedere copia di riprese filmate e foto eseguite durante l'immersione.
  13. A fine immersione saranno rilevati i dati riferiti ai consumi e alla profondità raggiunta.
  14. In qualsiasi momento le attività di immersione possono essere vietate o sospese, senza obbligo di preavviso, in presenza di requisiti soggettivi inadeguati e in occasione di qualsiasi condizione meteo che possa in qualche modo compromettere la visibilità o l'accesso all'interno della grotta, compresi eventuali aumenti o diminuzioni del livello dell'acqua del bacino stesso.
- 15. Utilizzare sempre i protocolli di risalita previsti.**
16. Le immersioni sono autorizzabili in orari e con modalità che non intralcino le normali attività di visita alla sorgente del Gorgazzo.
  17. Deroghe al presente regolamento possono essere concesse esclusivamente , per fini addestrativi e di soccorso, alle Forze dell'Ordine , Vigili del Fuoco, Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico , Sommozzatori di Protezione Civile oltre che per fini esplorativi e scientifici.

**L'amministrazione Comunale di Polcenigo** si è avvalsa, per la stesura del presente regolamento, della consulenza del **Centro Pordenonese Sommozzatori**.

Il Centro Pordenonese Sommozzatori costituito come scuola sub nel 1972 è affiliato alla Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee (F. I. P. S. A. S.) e alla Confederazione Mondiale Attività Subacquee (C.M.A.S.), è inoltre riconosciuto dal Comitato Olimpico Nazionale Italiano (C.O.N.I.).

Il Centro Pordenonese Sommozzatori è registrato nell'elenco delle Associazioni di Volontariato della Regione Friuli Venezia Giulia con decreto 20/02/1997 n. 182/VOL/97-2 inoltre, è registrato nell'elenco del volontariato per la Protezione Civile della Regione Friuli Venezia Giulia ed è censito in quello dello Stato.

**L'amministrazione Comunale di Polcenigo**, affinché il presente regolamento sia rispettato e applicato, **si avvale della collaborazione del Centro Pordenonese Sommozzatori**, che mette a disposizione, nelle giornate e negli orari stabiliti, le proprie conoscenze specifiche oltre alla presenza di personale deputato alle verifiche dei titoli e delle attrezzature previste per ogni Zona prima di ogni immersione.

**All'Amministrazione Comunale**, al suo rappresentante o a un soggetto da questi delegato – è **conferito il potere vincolante di vietare** l'immersione al singolo e/o al gruppo che, a suo insindacabile giudizio tecnico, non sia idoneo ad effettuarla.

### **Nota di Avviso**

**All'interno della sorgente del Gorgazzo, oltre che nel percorso di immersione, sono presenti delle insidie costituite da cunicoli di passaggio difficili da attraversare, dalle strettoie/cunicoli difficili da superare all'andata ma probabilmente più difficili al ritorno, frane instabili che possono ostruire il passaggio o correnti inaspettate, la scarsa visibilità nei cunicoli/strettoie causata naturalmente da sedimenti in sospensione o originati dalla presenza di altri speleosub. Lo speleosub deve saper valutare sempre la pericolosità della situazione nel complesso e della progressione.**

### **L'uso del DPVs (veicolo subacqueo a propulsione) NON è ammesso.**

**La domanda di autorizzazione all'immersione per Associazioni e Società Sportive dovrà contenere (allegato "A"):**

- Il N. del Brevetto sub/speleosub/apnea e livello, oltre all'associazione o società di appartenenza;
- La dichiarazione di avere compreso il testo del presente regolamento e delle attrezzature base previste per ciascuna zona ed il loro utilizzo, di assunzione di responsabilità e di esonero di ogni azione verso l'Amministrazione Comunale, il Sindaco o la società di riferimento.
- A fine immersione saranno eseguite delle verifiche e raccolti i dati di ciascun profilo.
- **Le componenti specifiche** delle Forze dell'Ordine, dei Vigili del Fuoco, del Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico (CNSAS) e della Protezione Civile Regionale del Friuli Venezia Giulia, possono inoltrare la richiesta di autorizzazione specificando, la zona di immersione, il tipo di addestramento o attività didattica, il giorno, l'ora di inizio e di fine dell'attività oltre all'elenco del personale che sarà impiegato. Nel caso la richiesta sia riferita a giornate feriali, si prega di verificare la disponibilità del personale preposto al sito di immersione (Centro Pordenonese Sommozzatori).

**Prima di inoltrare la domanda di autorizzazione al Comune, contattare il Centro Pordenonese Sommozzatori per verificare la disponibilità della giornata e l'orario dell'attività subacquea oggetto della richiesta.**

### **Dispositivi di sicurezza in superficie e in immersione:**

- Lo specchio d'acqua è delimitato da una cima galleggiante e gavitelli;
- **la zona di penetrazione del percorso principale**, al suo interno e per una profondità di metri – 42, è **attrezzata con una sagola principale di sicurezza (filo d'Arianna)** dotata di frecce direzionali verso l'uscita e che a intervalli regolari è indicata la distanza dalla superficie.

**L'Amministrazione Comunale si avvale della collaborazione del Centro Pordenonese Sommozzatori (Nucleo Sommozzatori di Protezione Civile), per le operazioni di insediamento, per verificarne periodicamente lo stato di conservazione ed eseguire le necessarie manutenzioni.**

- **Alla profondità di 6 metri** è presente con funzioni di sicurezza, una bombola con almeno 2000 (duemila) litri di aria compressa. La bombola di sicurezza è dotata di 2 erogatori ed un manometro. **Prima dell'eventuale utilizzo è necessario aprire le rubinetterie per poi chiuderle a fine esigenza.**
- L'area adiacente il sito di immersione è convenientemente delimitata ;
- Il sito di immersione è dotato di spazi appositi entro i quali devono essere eseguite tutte le operazioni di preparazione prima e dopo l' immersione.

### Primo soccorso

- **I Responsabili o Coordinatori dei gruppi ARA** dovranno portare al seguito, **kit di primo soccorso , unità ossigeno e, se disponibile il defibrillatore automatico/semiautomatico** . All'interno del gruppo dovranno esserci operatori qualificati al primo soccorso. In caso di indisponibilità di attrezzature e/o operatori qualificati **dovranno, al momento della richiesta di autorizzazione, rappresentarne la necessità.** L'onere derivante dalla richiesta di attrezzature e/o personale qualificato sarà a totale carico del gruppo.
- **I Responsabili o Coordinatori dei gruppi APNEA** dovranno portare al seguito, **kit di primo soccorso , unità ossigeno e, se disponibile il defibrillatore automatico/semiautomatico.** All'interno del gruppo dovranno esserci operatori qualificati al primo soccorso. In caso di indisponibilità di attrezzature e/o operatori qualificati **dovranno, al momento della richiesta di autorizzazione, rappresentarne la necessità.** L'onere derivante dalla richiesta di attrezzature e/o personale qualificato sarà a totale carico del gruppo.
- **Le componenti specifiche** delle Forze dell'Ordine , dei Vigili del Fuoco, del Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico (CNSAS) e della Protezione Civile Regionale del Friuli Venezia Giulia, **dovranno provvedere in proprio** a garantire attrezzature e personale qualificato al primo soccorso. In caso di indisponibilità di personale proprio, possono chiedere la collaborazione di operatori qualificati del Centro Pordenonese Sommozzatori.

### **ALTRE NOTE**

Ciascun periodo di attività Ricreativa/Sportiva e Didattica è stabilito in minuti sessanta.

E' dovuto un **contributo per l'accesso al sito di immersione** di 6,00 euro a persona per ogni periodo di utilizzo, da versare all'Amministrazione Comunale tramite bollettino postale o bonifico bancario Intestato al Comune di Polcenigo.

E'dovuto inoltre un **contributo manutenzione punto di immersione** di 4 ,00 euro a persona per ogni periodo di utilizzo, da versare tramite bonifico bancario intestato al Centro Pordenonese Sommozzatori.

**Le componenti specifiche** delle Forze dell'Ordine , dei Vigili del Fuoco, del Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico (CNSAS) e della Protezione Civile Regionale in attività addestrativa e didattica **sono esentate** dal versamento dei contributi di cui sopra.

### ATTIVITA' DEL SITO

Apertura del sito ( da gennaio a aprile) :

- sabato e festivi , dalle ore 09,00 alle 16,00;

Apertura del sito (da maggio a settembre) :

- sabato e festivi, dalle ore 09,00 alle 18,00;

Apertura del sito ( da ottobre a dicembre) :

- sabato e festivi , dalle ore 09,00 alle 16,00.

**Le richieste** di utilizzo del sito d'immersione **nei giorni feriali possono essere concesse** previo accordi preventivi, di disponibilità, con l'associazione Centro Pordenonese Sommozzatori e comunque all'interno degli orari di apertura del sito stabiliti per ogni stagionalità.

Si fa presente che il Centro Pordenonese Sommozzatori declina ogni e qualsiasi responsabilità per l'attività che i Gruppi Speleo-subacquei e Subacquei intendono effettuare e che devono comunque essere osservate scrupolosamente le norme del "REGOLAMENTO PER LE IMMERSIONI" approvato dal Consiglio Comunale di Polcenigo di cui il Gruppo deve essere a conoscenza.

## 1. Il sito di immersione (immersioni didattiche/ricreative).

La grotta sorgente del Gorgazzo vista la particolare morfologia della cavità sotterranea è stata suddivisa per Zone di immersione, per cui ogni Zona richiede una specifica abilitazione oltre all' attrezzatura base prescritta:

- Zona A apnea (Zona luce giorno) allegato "B" ;
  - Zona 1 (Zona luce giorno) allegato "B" ;
  - Zona 2 (Zona dell'oscurità totale) allegato "C";
  - Zona 3 (Zona dell'oscurità totale) allegato "D";
- Oltre ad una Zona al momento Interdetta , allegato "E".

## 2. Zona A (Apnea in Zona luce giorno)

### 2.1 Profilo/Capacità/Attrezzatura

- Brevetto di apnea minimo di 1° livello o Equiparato;
- Certificato Medico e Assicurativo in corso di validità;
- Profondità massima metri 12 , **è assolutamente vietato introdursi all'interno della grotta:**
- Adeguata protezione termica;
- Attrezzatura base specifica per apnea;
- Capacità di immergersi in sicurezza nella Zona A (Apnea) , con un accompagnatore che abbia almeno lo stesso livello o superiore

## 3. Zona 1 (Zona luce giorno)

### 3.1 Profilo/Capacità

- Brevetto subacqueo minimo di 1° livello o Equiparato;
- Certificato Medico e Assicurativo in corso di validità;
- 25 immersioni certificate;
- Capacità di immergersi in sicurezza nella Zona 1 , con un accompagnatore che abbia almeno lo stesso livello o superiore, ha le conoscenze necessarie del materiale, del suo utilizzo e sa applicare le rispettive regole comportamentali.

### 3.2 Delimitazione

- Contatto visivo e accesso alla superficie in modo da avere sempre sufficiente luce naturale;
- Profondità massima 18 metri (allegato "B");
- L'andata è limitata dalla regola del consumo massimo di 1/3 dell'aria totale;

### 3.3 Attrezzatura base prescritta (esigenze minime)

- Pinne, maschera, protezione termica adeguata.
- Gav/Jacket;
- Bombola (e) con una capacità minima di 2000 (duemila) litri, le bombole singole sono permesse.
- Rubinetterie con adeguata protezione, esclusivamente con attacco DIN: bombole singole con 2 uscite a Y oppure ad H , 2 erogatori completi con un minimo di un manometro, o in alternativa una rubinetteria (a K) con un'unica uscita e un erogatore con 2 secondi stadi (Octopus) con manometro.
- Computer subacqueo o tabella di decompressione (abbinata ad orologio e profonditàmetro);
- Attrezzatura utile per tagliare sagole;
- Tavola di scrittura e matita subacquea;
- **lampada subacquea** , l'autonomia della lampada deve essere maggiore della durata dell'immersione pianificata;
- Ogni subacqueo almeno un rocchetto (Gap Reel) con 20 metri di sagola;
- Caschetto.

## **4. Zona 2 (Zona dell'oscurità totale)**

### **4.1 Profilo/Capacità/Attrezzatura**

- *Brevetto Speleosub 2° Livello o Equiparato (Cave Diver);*
- *Certificato Medico e Assicurativo in corso di validità;*
- *50 immersioni certificate;*
- *Brevetto in caso di utilizzo di miscele diverse dall'aria compressa;*
- *Subacqueo con le capacità necessarie per pianificare ed organizzare in sicurezza un'immersione nella Zona 2 con un accompagnatore che abbia almeno lo stesso livello o superiore speleosub e con le conoscenze del materiale e del suo utilizzo.*

### **4.2 Delimitazione**

- *Profondità massima 30 metri (allegato "C");*
- *L'andata è limitata dalla regola del consumo massimo di 1/3 dell'aria totale;*
- *Filo principale d'Arianna installato fisso.*

### **4.3 Attrezzatura base prescritta Zona 2 (Esigenze Minime)**

- *Pinne, maschera, protezione termica adeguata;*
- *Seconda maschera;*
- *Gav/Jacket;*
- *2 bombole indipendenti fra loro e di capacità uguale o un bibombola che abbia però un rubinetto che le separi e che permetta di isolare un'eventuale erogatore difettato. Capacità minima 3200 litri (tremiladuecento). In caso di utilizzo di miscele diverse dall'aria compressa è necessario che la bombola sia contrassegnata in modo appropriato e che riporti esattamente i tipi di gas contenuti e la loro percentuale;*
- *Rubinetterie con adeguata protezione, esclusivamente con attacco DIN;*
- *Uno degli erogatori deve avere la frusta secondo stadio di ca. 2 metri di lunghezza;*
- *Ogni bombola deve avere sempre un manometro indipendente con visualizzazione analogica o digitale, questo vale anche per le bombole depositate o portate con se; utilizzate o meno per respirare, divise fra di loro o con un ponte separabile;*
- *Computer con modalità di decompressione; se oltre l'aria si utilizzano altre miscele, il computer deve essere adattabile;*
- *Bussola;*
- ***Almeno 3 sistemi indipendenti di lampade***, di cui almeno una senza accumulatori ricaricabili. Uno dei sistemi con ridotte capacità è da utilizzare come lampada di emergenza. La durata delle lampade principali deve corrispondere almeno alla durata dell'immersione pianificata, in nessun caso però meno di un'ora di lampada. La loro potenza deve essere compresa tra i 15-50W alogeni o 8-18W HID. La durata della lampada d'emergenza (3-5W Xenon) deve essere di almeno 3 ore minimo. Le lampade devono essere posizionate in maniera tale che le **mani rimangano libere**;
- *Tavola di scrittura e matita subacquea;*
- *2 attrezzature per tagliare (coltello, forbice, tronchesino), assicurati con un filo di sicurezza;*
- *Per ogni subacqueo almeno una spola (Safety Reel/Spool) d'emergenza con un minimo di 20 metri di sagola;*
- *Per ogni subacqueo almeno un rocchetto con 50 metri di sagola;*
- *Caschetto.*

#### 4.4 Limitazioni

- *All'interno della sorgente del Gorgazzo , oltre che nel percorso di immersione, sono presenti delle insidie costituite da cunicoli di passaggio difficili da attraversare, dalle strettoie/cunicoli difficili da superare all'andata ma probabilmente più difficili al ritorno , frane instabili che possono ostruire il passaggio o correnti inaspettate, la scarsa visibilità nei cunicoli/strettoie causata naturalmente da sedimenti in sospensione o originati dalla presenza di altri speleosub. Lo speleosub deve saper valutare sempre la pericolosità della situazione nel complesso e della progressione.*
- *La penetrazione nella zona 2 è consentita ai soli SpeleoSub di 2° Livello o superiore , in grado di eseguire il percorso in temporanea immersione in solitaria. Devono essere accompagnati da sub dello stesso livello o superiore e hanno le conoscenze necessarie del materiale e del suo utilizzo (allegato "D").*
- *Hanno conoscenza delle tecniche per orientarsi con sicurezza e trovare l'uscita anche senza visibilità, rispettivamente in totale mancanza di luce.*

### 5. Zona 3 (Zona dell'oscurità totale)

Nella zona 3 sono vietate le immersioni con aria compressa.

#### 5.1 Profilo/Capacità

- *Brevetto speleosub di 3° livello o Equiparato (Full Cave Diver);*
- *Certificato Medico e Assicurativo in corso di validità;*
- *100 immersioni certificate;*
- *Brevetto di Trimix normossico;*
- *Speleosub con le capacità necessarie per pianificare ed organizzare in sicurezza un'immersione nella Zona 3 con un accompagnatore che abbia almeno lo stesso livello speleosub e con le conoscenze del materiale e del suo utilizzo;*
- *Ha le competenze tecniche per pianificare ed eseguire un'immersione su lunghe distanze, superare strettoie, attraversare sifoni, indossare ed utilizzare bombole depositate ed altre bombole aggiuntive (stage tanks) oltre alle competenze per l'uso di miscela Nitrox e Ossigeno per la decompressione;*
- *Conosce i fattori essenziali della decompressione, le tecniche utilizzate, in particolar modo la decompressione con 100% ossigeno;*
- *Possiede tutte le conoscenze tecniche necessarie per posare il filo d'Arianna in modo professionale anche in diramazioni o salti dal filo principale, riparare rotture dello stesso, e, in caso di totale mancanza di luce sapersi orientare in sicurezza verso l'uscita.*

#### 5.2 Delimitazioni

- *Profondità massima 42 metri (allegato "D");*
- *L'andata è limitata dalla regola del consumo massimo di 1/3 dell'aria totale;*
- *Filo principale d'Arianna installato fisso.*

#### 5.3 Attrezzatura base prescritta Zona 3 (Esigenze Minime)

- *Pinne, maschera, protezione termica adeguata;*
- *Seconda maschera;*
- *Gav/Jacket;*
- *2 bombole indipendenti fra loro e di capacità uguale o un bibombola che abbia però un rubinetto che le separi e che permetta di isolare un'eventuale erogatore difettato . Capacità minima 4000 litri (quattromila). E' necessario che la bombola sia contrassegnata in modo appropriato e che riporti esattamente i tipi di gas contenuti e la loro percentuale;*
- *Rubinetterie con adeguata protezione, esclusivamente con attacco DIN;*
- *Uno degli erogatori deve avere la frusta secondo stadio di ca. 2 metri di lunghezza;*

- Ogni bombola deve avere sempre un manometro indipendente con visualizzazione analogica o digitale, questo vale anche per le bombole depositate o portate con se; utilizzate o meno per respirare, divise fra di loro o con un ponte separabile;
- Computer con modalità di decompressione adattabile all'uso di miscele;
- Bussola;
- **Almeno 3 sistemi indipendenti di lampade**, di cui almeno una senza accumulatori ricaricabili. Uno dei sistemi con ridotte capacità è da utilizzare come lampada di emergenza. La durata delle lampade principali deve corrispondere almeno alla durata dell'immersione pianificata, in nessun caso però meno di un'ora di lampada. La loro potenza deve essere compresa tra i 15-50W alogeni o 8-18W HID.  
La durata della lampada d'emergenza (3-5W Xenon) deve essere di almeno 3 ore minimo. Le lampade devono essere posizionate in maniera tale che le mani rimangano libere;
- Tavola di scrittura e matita subacquea;
- 2 attrezzature per tagliare (coltello, forbici, tronchesino) assicurati con un filo di sicurezza;
- Per ogni subacqueo almeno una spola (Safety Reel/Spool) d'emergenza con un minimo di 30 metri di sagola;
- Per ogni subacqueo almeno un rocchetto con 50 metri di sagola;
- Per gruppo almeno un rocchetto con minimo 200 metri di sagola;
- Caschetto.

#### 5.4 Limitazioni

- *All'interno della sorgente del Gorgazzo, oltre che nel percorso di immersione, sono presenti delle insidie costituite da cunicoli di passaggio difficili da attraversare, dalle strettoie/cunicoli difficili da superare all'andata ma probabilmente più difficili al ritorno, frane instabili che possono ostruire il passaggio o correnti inaspettate, la scarsa visibilità nei cunicoli/strettoie causata naturalmente da sedimenti in sospensione o originati dalla presenza di altri speleosub. Lo speleosub deve saper valutare sempre la pericolosità della situazione nel complesso e della progressione.*
- **La penetrazione nella zona 3 è consentita** ai soli SpeleoSub di 3° Livello o superiore, in grado di eseguire il percorso in temporanea immersione in solitaria. Devono essere accompagnati da sub dello stesso livello o superiore e hanno le conoscenze necessarie del materiale e del suo utilizzo;
- Hanno conoscenza delle tecniche per orientarsi con sicurezza e trovare l'uscita anche senza visibilità, rispettivamente in totale mancanza di luce.



## **6. Attività Didattiche e Ricreative/Sportive**

### **6.1 DIDATTICA (Apnea)**

- ***E' consentito effettuare delle immersioni a scopo didattico (in apnea), con una adeguata protezione termica, esclusivamente nella Zona 1 Apnea (allegato B), la responsabilità oggettiva di tutte le operazioni all'interno del bacino sono dell'istruttore del corso. A tale proposito oltre all'istruttore e gli eventuali accompagnatori, tutti gli allievi devono essere in possesso di brevetto o documento che ne certifichi l'effettiva iscrizione al corso, rilasciato dalla scuola sub di riferimento.***
- Numero dei partecipanti (minimo 2 persone): la grandezza del gruppo deve essere proporzionato alle attività didattiche pianificate.

### **6.2 RICREATIVA SPORTIVA (APNEA)**

- **Sono ammesse le immersione in apnea , con una adeguata protezione termica, esclusivamente nella Zona 1 Apnea (allegato B);**
- Numero dei partecipanti (minimo 2 persone): la grandezza del gruppo deve essere proporzionato alle attività pianificate.
- **Per una maggiore sicurezza** , anche se le Leggi Italiane non lo richiedono, deve essere esibito un regolare brevetto di Apnea o abilitazione equiparata.

### **6.3 DIDATTICA (Subacquea con gruppo ARA)**

- ***E' consentito effettuare delle immersioni a scopo didattico (con gruppo ARA) esclusivamente nella Zona riferita alla didattica di formazione degli allievi. La responsabilità oggettiva di tutte le operazioni all'interno del bacino sono dell'istruttore del corso. A tale proposito oltre all'istruttore e gli eventuali accompagnatori, tutti gli allievi devono essere in possesso di brevetto o documento che ne certifichi l'effettiva iscrizione al corso, rilasciato dalla scuola sub di riferimento.***
- Numero dei partecipanti (per attività in Zona 1, gruppi di minimo 2, massimo di 6 persone, per attività in Zona 2 , Zona 3 gruppi minimo di minimo 2 persone , massimo di 4 persone) : la grandezza del gruppo deve essere proporzionato alle attività didattiche pianificate.

## **NOTE**

*Il subacqueo deve essere in grado di immergersi in sicurezza in ogni rispettiva Zona , deve avere le conoscenze necessarie del materiale e del suo utilizzo e sa applicare le attinenti regole comportamentali.*

*Il comportamento del subacqueo deve essere tale che la grotta resti nel suo stato originale e che la sua flora e fauna non venga seriamente danneggiata*

*L'entrata in Zona richiede una formazione specifica per un subacqueo sportivo o speleosub e un'attrezzatura completa e adeguata.*

**ALLEGATO "A"** (modulo riservato ad Associazioni o Società subacquee sportive ) **(Attività ricreative e didattiche).**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato il \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

Residente a \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ Civico \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_ Cellulare \_\_\_\_\_ @mail \_\_\_\_\_ Recapito Emergenze \_\_\_\_\_

Quale responsabile /Coordinatore del Gruppo \_\_\_\_\_

Comunica al Signor Sindaco

Che nella giornata del \_\_\_\_\_ dalle ore \_\_\_\_\_ alle ore \_\_\_\_\_ intende effettuare una immersione ricreativa/didattica (\*) nel sito della Sorgente del Gorgazzo, in Zona , | A | | 1 | | 2 | | 3 | (\*).

Il programma di immersione riferito alla Zona \_\_\_\_\_ sarà consegnato al personale preposto il giorno dell'immersione. Saranno utilizzate attrezzature riferite alla Zona \_\_\_\_\_.

**Richiesta attrezzature per il primo soccorso** |SI| |NO|

**Richiesta Operatori qualificati al primo soccorso (minimo 2)** |SI| |NO| (se NO, evidenziare gli operatori in elenco)

Che i partecipanti all'immersione sono i seguenti:

Cognome e nome	Residenza	tipo e n. brevetto	Associazione/Società
----------------	-----------	--------------------	----------------------

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Dichiara

di essere a conoscenza, di avere compreso e di portare a conoscenza le regole del regolamento per le immersioni subacquee nella sorgente del Gorgazzo approvate dal Consiglio Comunale di Polcenigo con

Dichiara altresì di assumersi la diretta responsabilità per l'immersione programmata e di esonerare da ogni eventuale responsabilità il Comune di Polcenigo o suo rappresentante legale o un soggetto da questi delegato.

Luogo e Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

---

**Formula di consenso al trattamento dei dati personale – D. Lgs. N.196/2003**

In relazione alla presente scheda di richiesta formulata e preso atto della presente informativa ai sensi degli articoli riconosciuti dalla D.Lgs. 196/2003, acconsento, al trattamento, indispensabili ai fini della concessione dei servizi richiesti, ivi compresa la comunicazione e diffusione dei miei dati personali ad opera del titolare e/o responsabile per le finalità e nei limiti indicati nella menzionata informativa, realizzato con l'ausilio di mezzi elettronici o comunque meccanizzati svolto dal personale dell'Ente o da delegato.

Acconsento altresì al trattamento derivante dalla comunicazione dei dati in parola al soggetto titolare del trattamento, limitatamente allo scopo ivi richiamato.

Firma \_\_\_\_\_

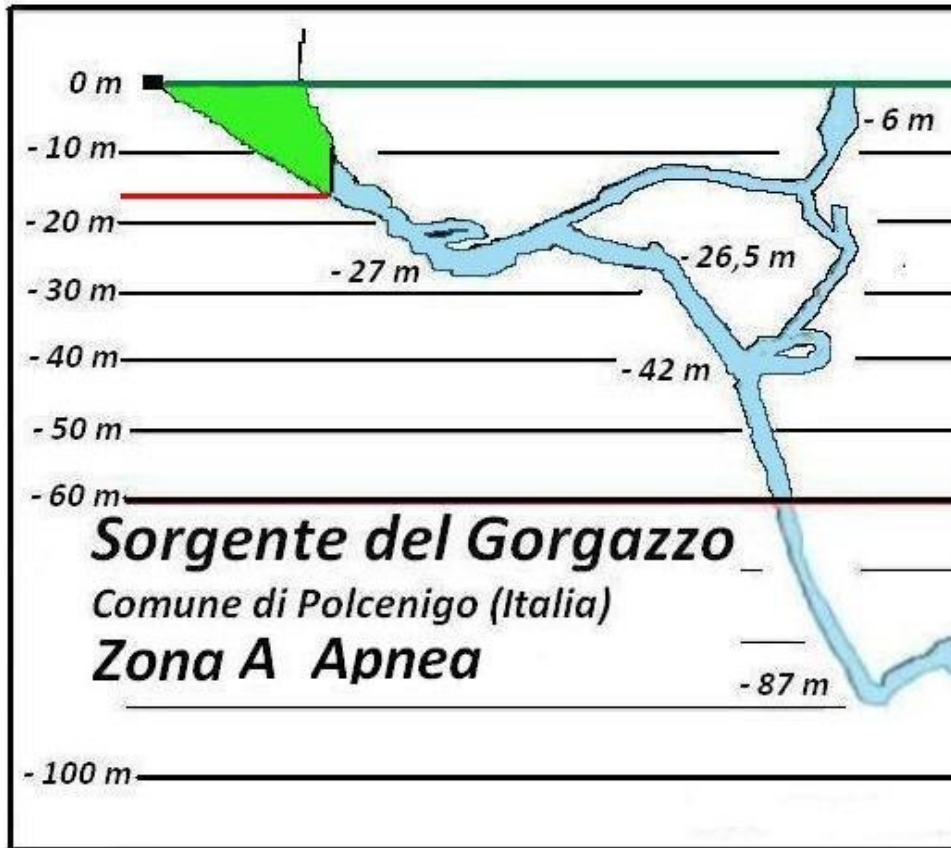
Luogo e Data \_\_\_\_\_

**La copia originale della richiesta dovrà essere consegnata, il giorno dell'immersione , al personale preposto.**

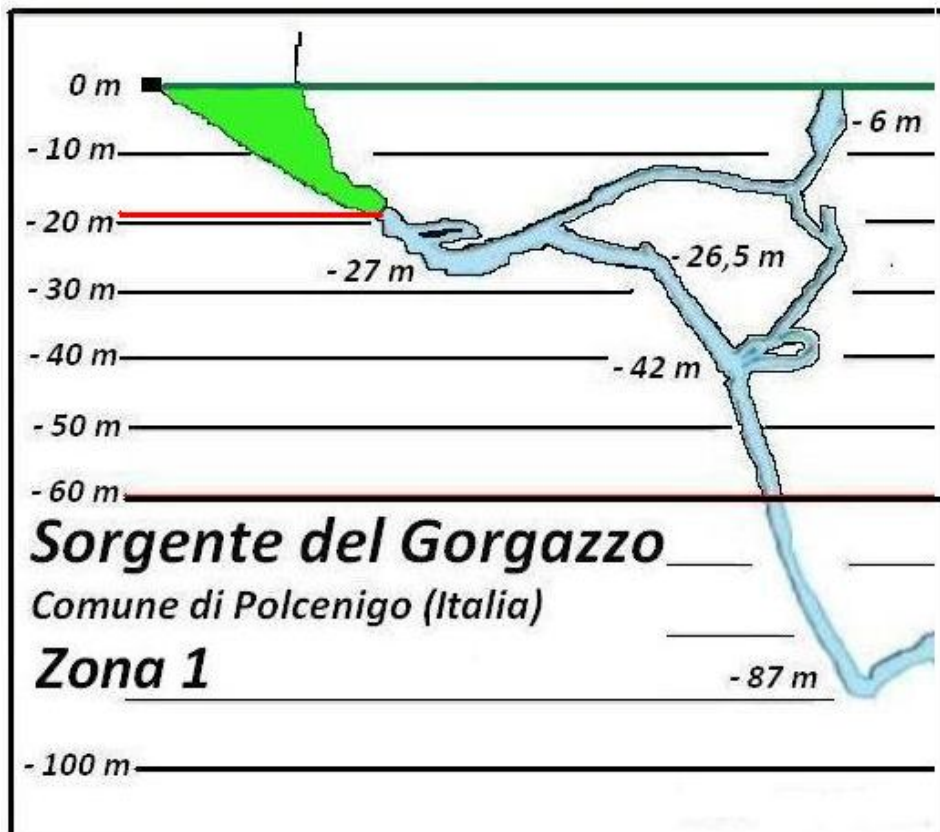
(\*) cerchiare la voce che interessa

Allegato "B"

Zona A (attività ricreativa/sportiva e didattica) APNEA

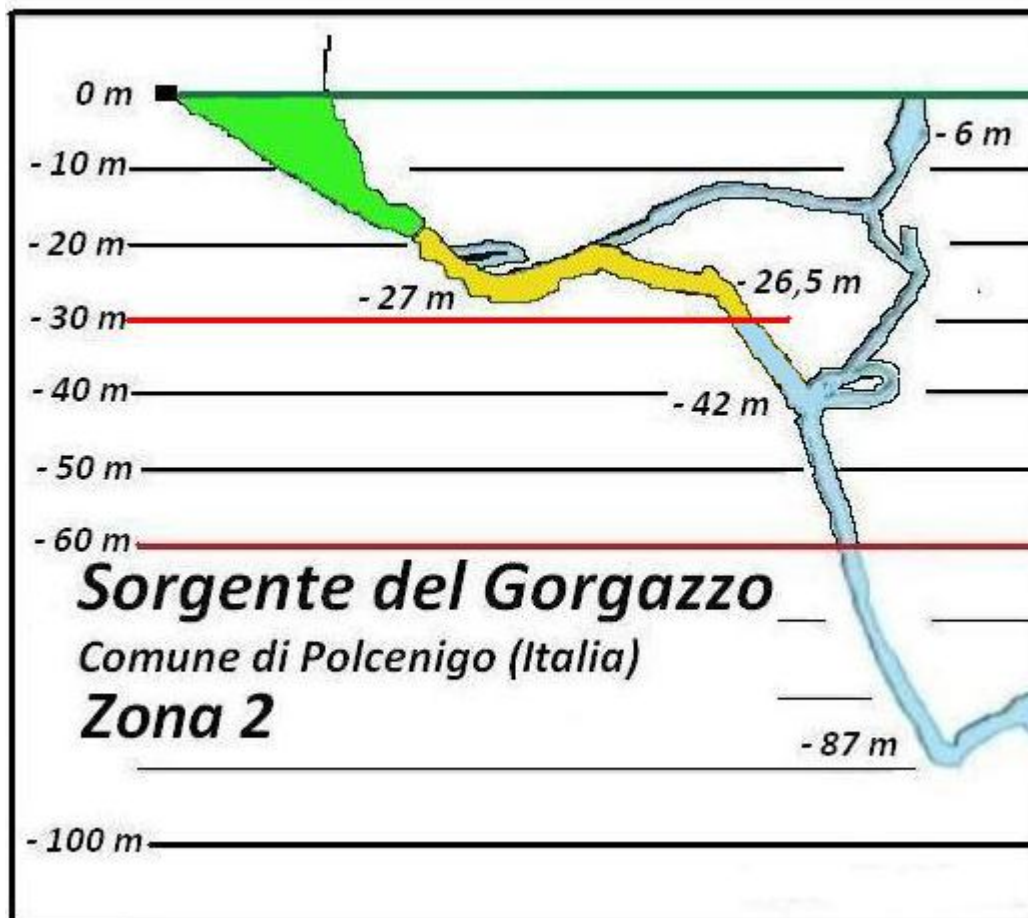


Zona 1 (attività ricreativa/sportiva e didattica) ARA



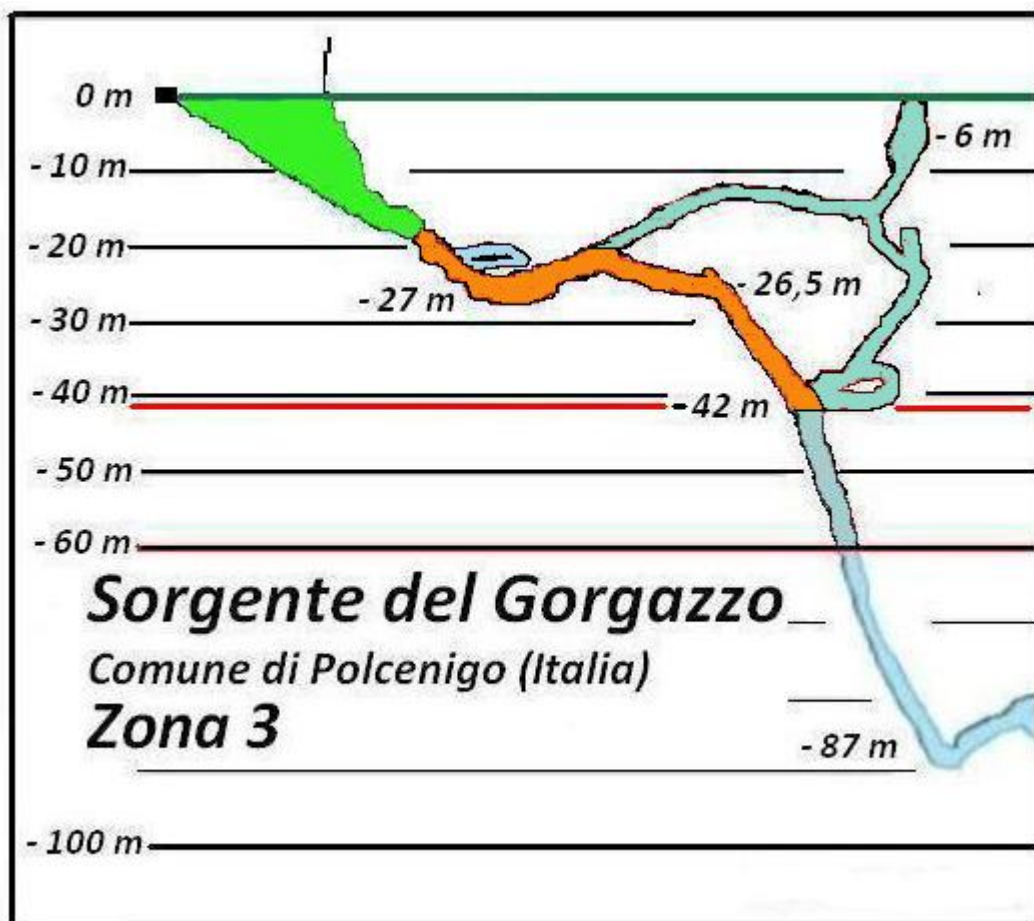
Allegato "C"

Zona 2 (attività ricreativa/sportiva subacquea/speleosubacquea)



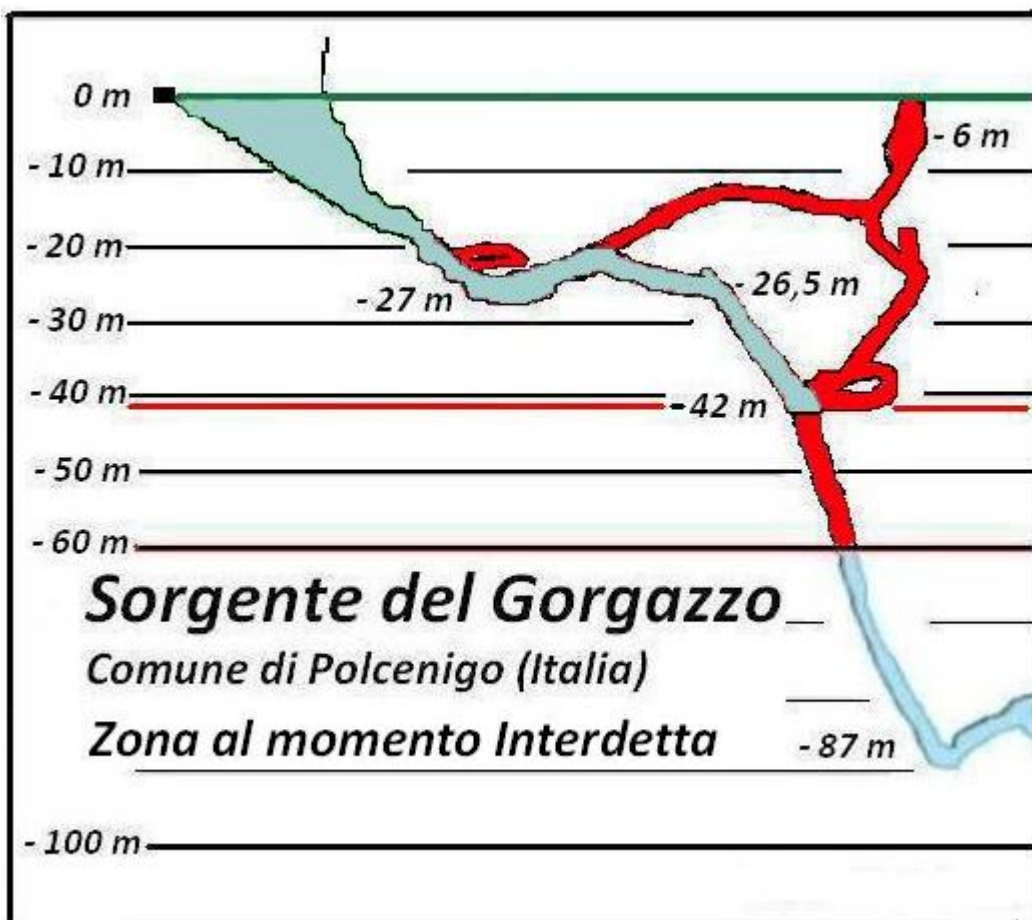
Allegato "D"

Zona 3 (attività ricreativa/sportiva Speleosubacquea)



Allegato "E"

ZONA al momento interdetta



**CONTATTI TELEFONICI E WEB**

*La richiesta di autorizzazione deve essere inviata a mezzo fax dopo la prenotazione a:*

Comune di Polcenigo

Telefono 0434/74001

Fax 0434/748977

[www.comune.polcenigo.pn.it](http://www.comune.polcenigo.pn.it)

E-mail [info@comune.polcenigo.pn.it](mailto:info@comune.polcenigo.pn.it)

E-mail [protocollo@com-polcenigo.regione.fvg.it](mailto:protocollo@com-polcenigo.regione.fvg.it)

***Le Immersioni sono prenotabili direttamente sul sito del***

***[www.centrosommozzatori.it](http://www.centrosommozzatori.it)***

*Centro Pordenonese Sommozzatori*

E-mail dedicata [info.gorgazzo@centrosommozzatori.it](mailto:info.gorgazzo@centrosommozzatori.it)

Telefono dedicato 339 65 20 978

Telefono dedicato 339 65 20 987

Fax dedicato 0434 169 1282