



ARRIGONI S.A.S. di Arrigoni Roberto  
- P.I. e C.F. 02169890569 –  
via Flaminia 29 -  
01033 - Civita Castellana (VT)  
cell. 320 32.89.415 - arrigoni@live.it

Spet

.....

**Oggetto:** Preventivo per realizzazione piscina a **sfioro infinito**. Opere murarie escluse. **Assistenza tecnica alla ditta edile incaricata. Filtrazione A2 per agriturismo**

**Data:** ....

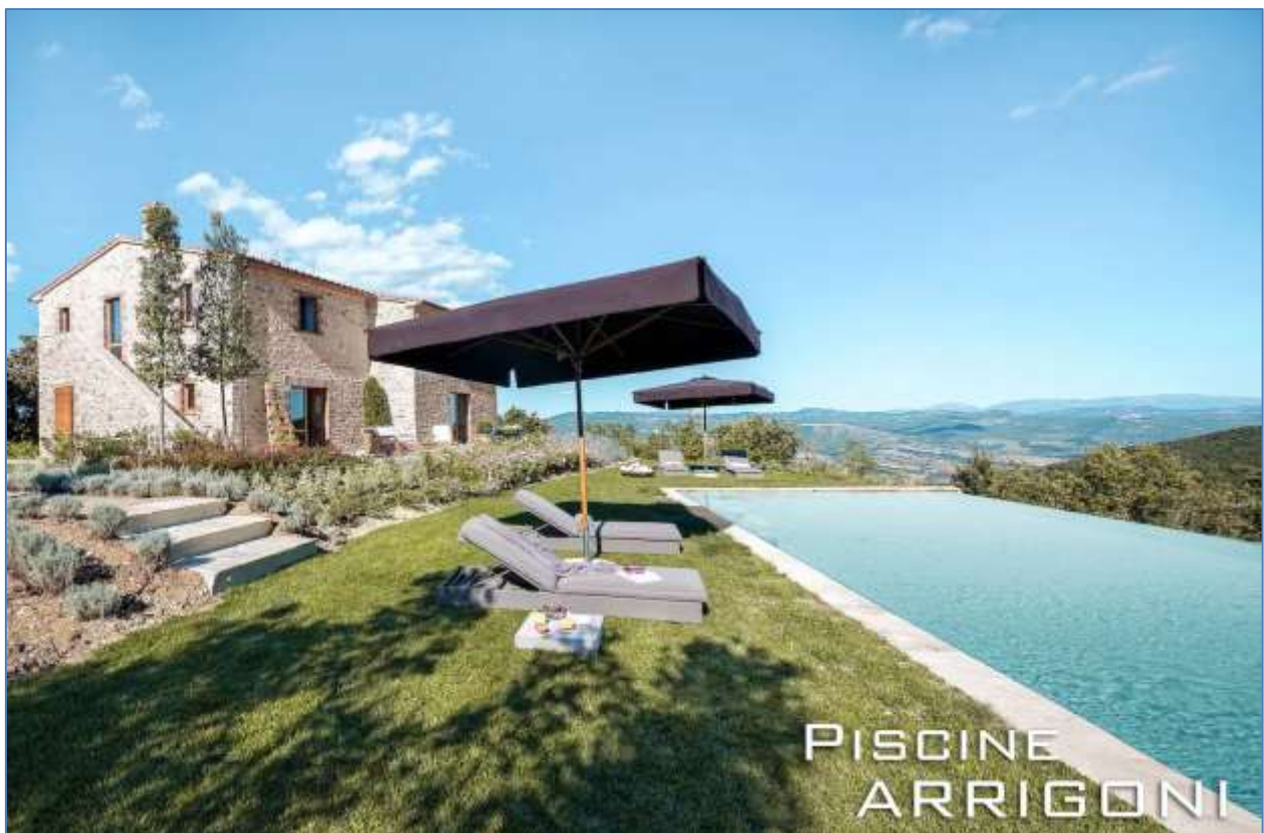
### **Caratteristiche principali piscina:**

**Dimensioni vasca:** 4 x 14 m – h 140 cm

**Superficie specchio d'acqua:** 56 m<sup>2</sup>

**Perimetro:** 36 m

**Cubatura acqua:** 78 m<sup>3</sup>





## 1 - Gruppo filtrante

Il locale tecnico è costituito da filtri a sabbia, quadri elettrici, tubazioni e raccordi. L'impianto è comandato da timer ed è a norma. I vari componenti andranno alloggiati di un vano apposito.



### Caratteristiche generali:

- Filtri a sabbia secondo normativa A2
  - Elettropompe secondo normativa A2
  - Quadri elettrici con timer
  - Valvole, raccordi
- 

## 2 – Dispositivo per la regolazione pH

Si tratta di un dispositivo che monitora in tempo reale il valore del pH in piscina. Se necessario corregge tale parametro con il dosaggio di una soluzione acida specifica per impianti natatori. E' anche un parametro da rilevare obbligatoriamente per le piscine ad uso pubblico.



### Caratteristiche generali:

- Dispositivo automatico per il monitoraggio e la correzione del pH
- Tanica di correttore pH da 25kg
- Impianto completo



### 3 - Materiale per il ricircolo

Si tratta di quei componenti atti a permettere il ricircolo e la filtrazione dell'acqua della piscina. Tali dispositivi, come tutti gli altri, rispettano la normativa europea per la sicurezza e l'igiene degli impianti natatori.

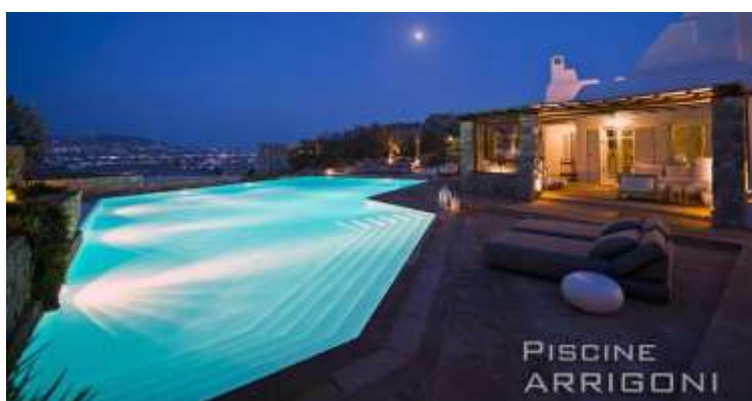


#### Caratteristiche generali:

- Prese di fondo **anti-intrappolamento**
  - Bocchette direzionali immissione acqua
  - Tubature **anticloro garantite a vita**
  - Raccordi
- 

### 4 - Illuminazione fari a led

Si tratta di **fari a led** a norma. I fari sono alimentati da apposito alimentatore e conformi per l'uso in piscina.



#### Caratteristiche generali:

- 3 Fari grande dimensioni a **led**
- Scatole di derivazione a pavimento in ABS
- Cavidotto
- Alimentatore 12 V
- Interruttore on/off



## 5 - Rivestimento in PVC rinforzato

Il rivestimento è in membrana di PVC da 1,5 mm con armatura interna di rinforzo **garanzia 10 anni dal produttore**. Produzione EUROPEA.



### Caratteristiche generali:

- Membrana in PVC in quantità sufficiente
  - Membrana antiscivolo per rivestimento gradini
  - Colla
  - PVC liquido
-



## 8 - Prospetto economico

Viene riportato il costo complessivo per la fornitura e la posa dei materiali indicati

*Totale fornitura e posa → €....*

*\*\*\* Prezzi IVA esclusa \*\*\**

*(Per conoscere il prezzo esatto contatta Arrigoni Roberto al 320 32.89.415)*

### **Sono esclusi dal costo sopra indicato:**

1. Gli scavi e i rinterrati
2. La realizzazione della base
3. La realizzazione delle pareti
4. La realizzazione dei gradini
5. La rasatura delle superfici interne alla piscina
6. La realizzazione del vano che ospiterà i filtri e le pompe (locale tecnico)
7. Tutte le opere edili
8. La linea elettrica fino al locale tecnico
9. L'eventuale linea idraulica per lo scarico dell'acqua di lavaggio dei filtri
10. La linea idraulica per alimentare il dispositivo di ripristino livello
11. Tutto quanto non indicato esplicitamente