

## Misure per scavo piscina 6 x 12 con scala romana

Vediamo in questo documento le misure per lo scavo di una piscina 6 x 12 più scala romana. Vengono riportate anche le caratteristiche generali della piscina.

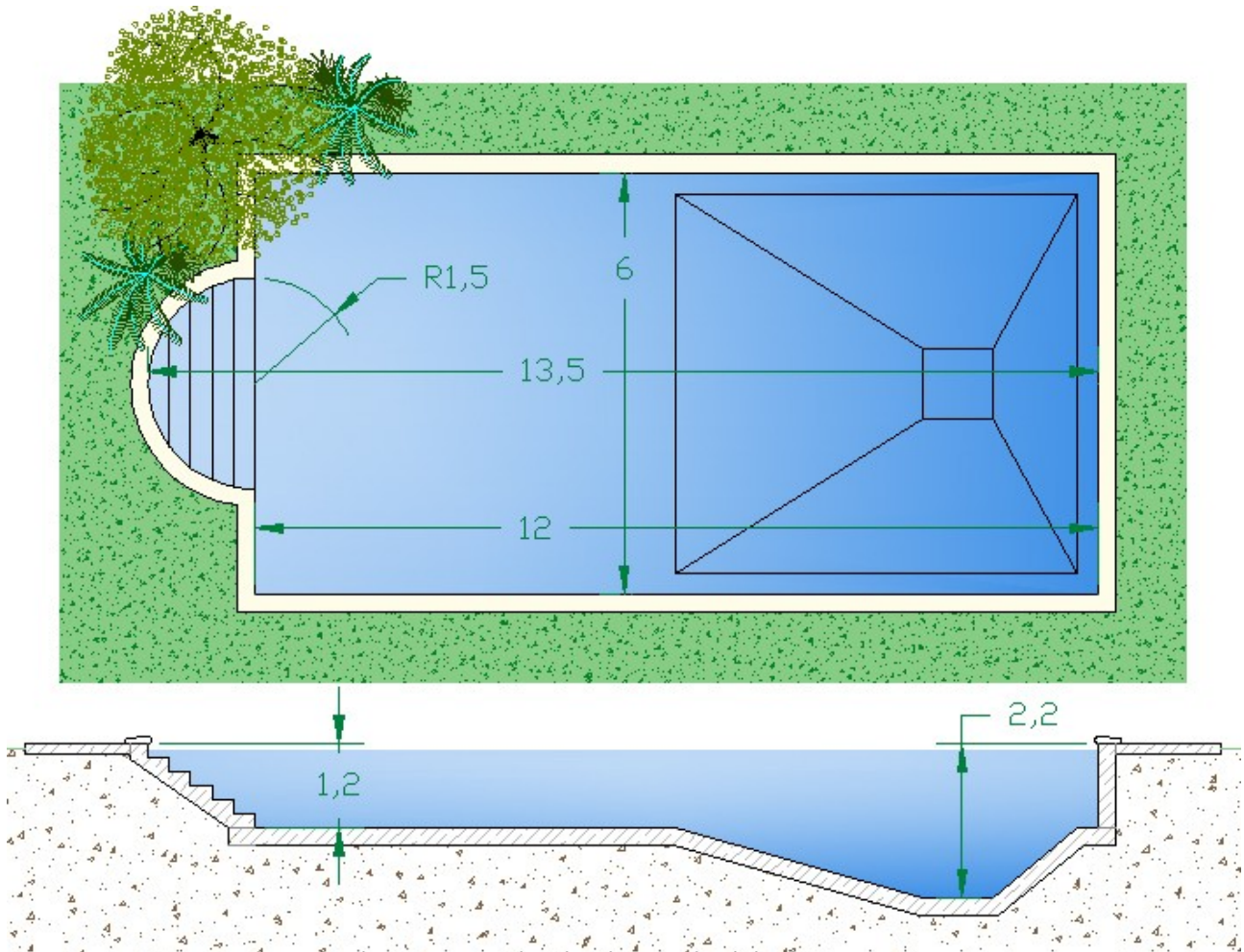
### Caratteristiche principali piscina:

**Dimensioni vasca:** come da disegno

**Perimetro totale:** 37,7 m (di cui 4,7 curvo e 33 dritto)

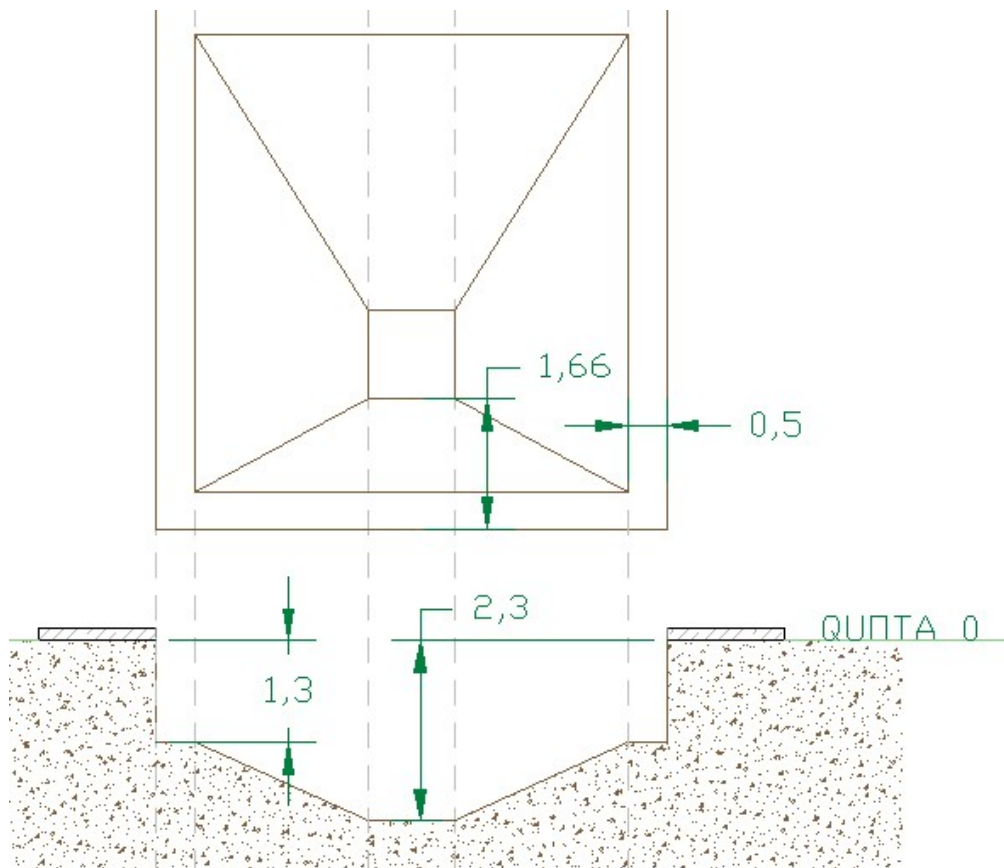
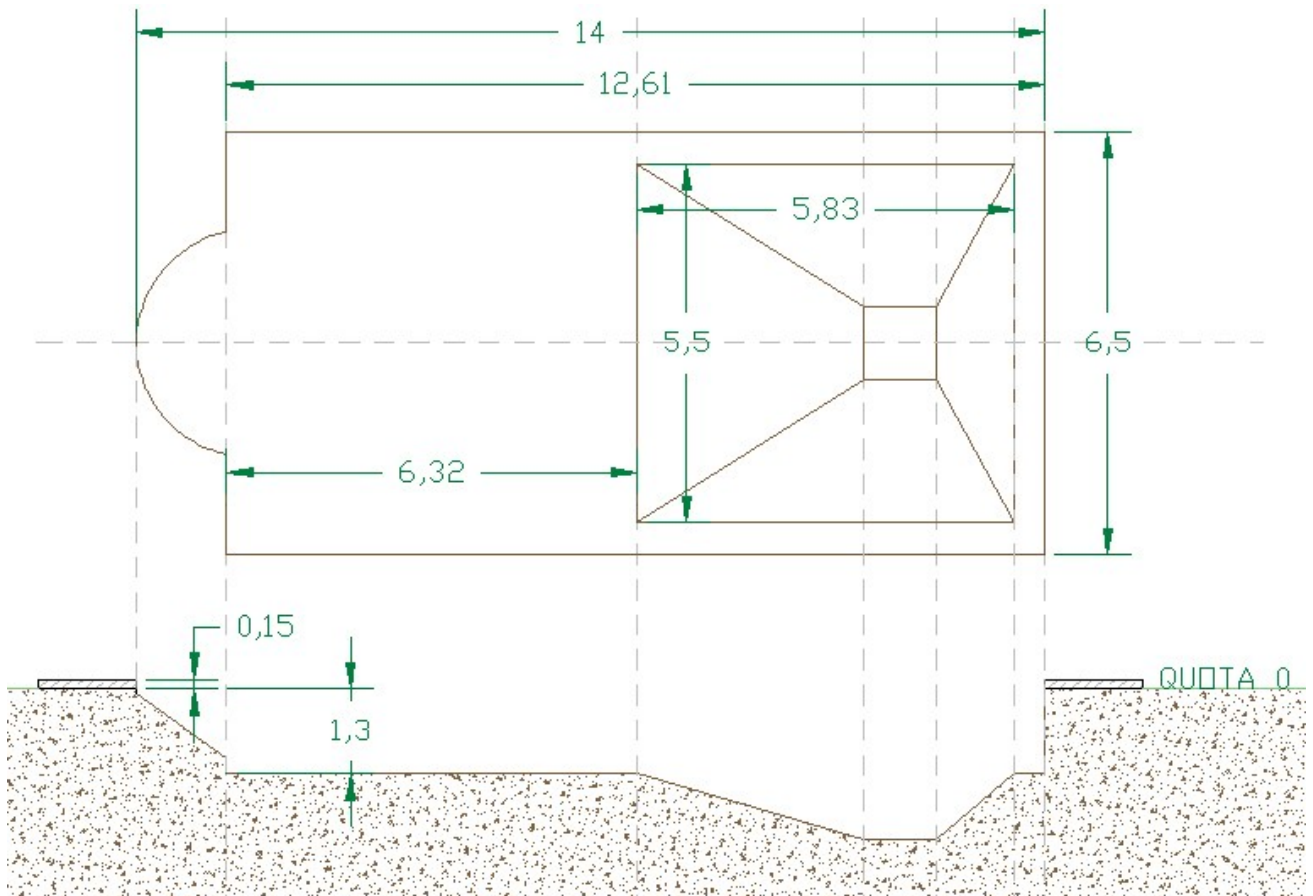
**Superficie specchio d'acqua:** 75,5 m<sup>2</sup>

**Cubatura acqua:** 93,00 m<sup>3</sup> circa



Questa sopra mostrata è la piscina vista dall'alto e la sua sezione. Va fatto notare che la base per il marciapiede perimetrale non compare nella vista dall'alto della piscina. Questo perché la costruzione del marciapiede non è necessaria, è comunque utile considerarlo nel calcolo delle quote di scavo.

## Ingombro scavo per base da 25 cm



Nei disegni sopra si vede l'ingombro minimo dello scavo visto dall'alto e in sezione.

Si noti che l'altezza finale delle pareti dovranno essere almeno 15 cm più alte del piano circostante. Questo per evitare che l'acqua piovana caduta sul terreno possa entrare in piscina. Questa differenza di quota, tra l'altezza della parete e il piano circostante è necessaria anche se non verrà costruito il marciapiede perimetrale.

---

## Misure della vasca in muratura

In questo disegno vediamo le misure della vasca costruita con il fondo in cemento e muri in cemento oppure in casseri. In entrambi i casi la sezione del fondo dovrà essere di 25 cm e le pareti da 20 o 25 cm

