

San Marco S.R.L.

GUIDA SCALE ROMANE IN CASSERO
TERMOMODUL 301 KS



Descrizione:

Per la realizzazione delle scale romane in cassero TERMOMODUL sono necessari i seguenti articoli:

- Cassero TERMOMODUL 301 KS..... cod. 1063001
- Chiavette di tamponamento angoli..... cod. 1063002
- Chiavette di curvatura casseri Rif. A..... cod. 1063003
- Chiavette di curvatura casseri Rif. B..... cod. 1063004
- Chiavette di curvatura casseri Rif. C..... cod. 1063005
- Chiavette di curvatura casseri Rif. D..... cod. 1063006
- Chiavette di curvatura casseri Rif. E..... cod. 1063007
- Chiavette di curvatura casseri Rif. F..... cod. 1063008
- Chiavette di curvatura casseri Rif. G..... cod. 1063009
- Chiavette di curvatura casseri Rif. H..... cod. 1063010

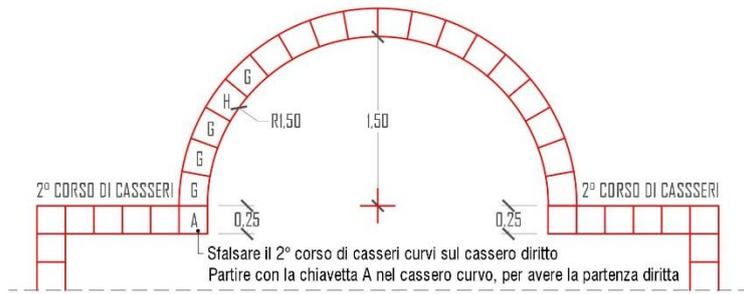
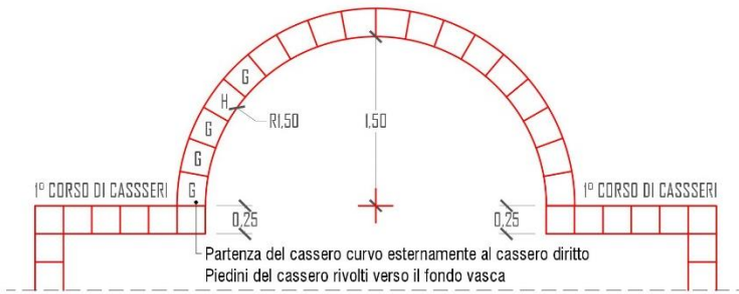
Per quanto riguarda le quantità fare riferimento alla tabella delle composizioni standard sotto riportata:

Raggi	H Piscina	Casseri	Pacchi	Chiavette Tamponamento	Q.tà Chiavette								
					A	B	C	D	E	F	G	H	
[m]	[m]	[pz]	[pz]	[pz]									
1,50	H 120	16*	2	20	8	-	-	-	-	-	-	75	20
1,50	H 150	19*	3	25	10	-	-	-	-	-	-	90	25
2,00	H 120	21*	3	20	8	-	-	-	-	110	30	-	-
2,00	H 150	26*	4	25	10	-	-	-	-	135	35	-	-
2,50	H 120	26*	4	20	8	-	-	-	75	85	-	-	-
2,50	H 150	32*	5	25	10	-	-	-	95	105	-	-	-
3,00	H 120	31*	4	20	8	-	-	-	180	-	-	-	-
3,00	H 150	38*	5	25	10	-	-	-	220	-	-	-	-

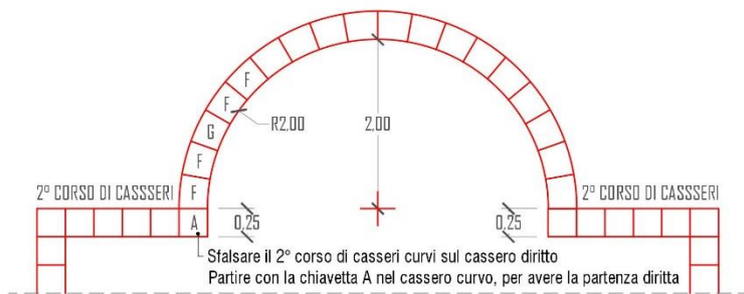
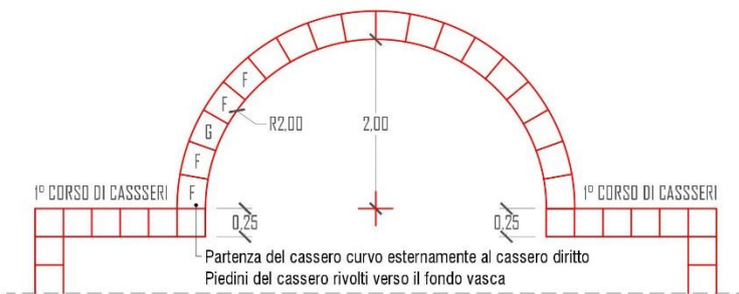
(*) Sono esclusi dal conteggio eventuali casseri termomodul per la realizzazione degli scalini interno piscina.

SEQUENZA CHIAVETTE E RAGGI STANDARD

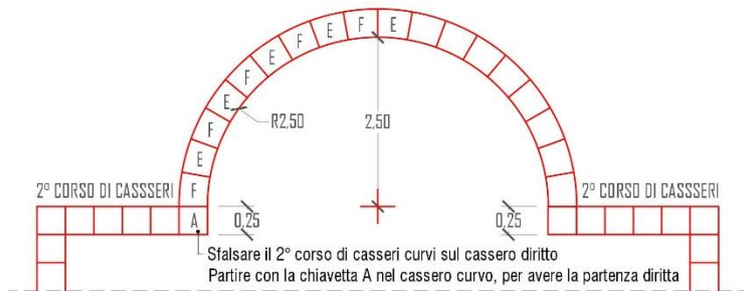
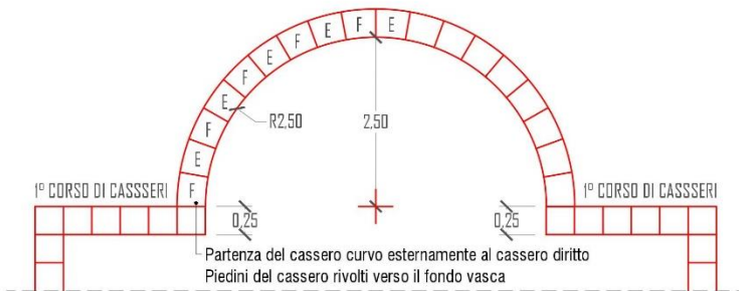
Scala Raggio 1,50 m: [G - G - G - H - G] [G - G - G - H - G]



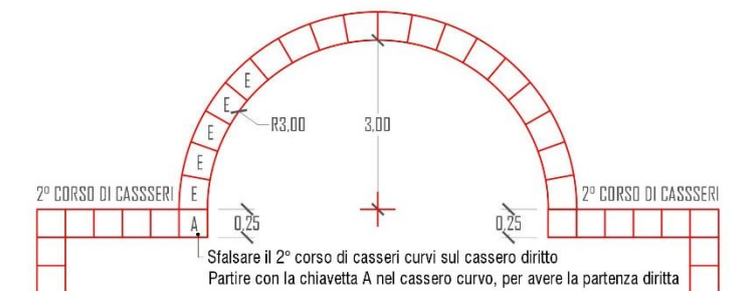
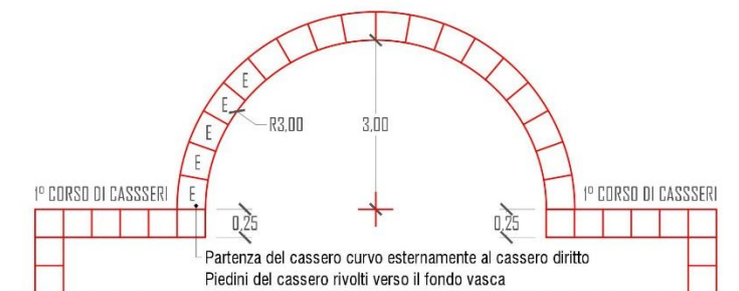
Scala Raggio 2,00 m: [F - F - G - F - F] [F - F - G - F - F]



Scala Raggio 2,50 m: [F - E - F - E - F] [E - F - E - F - E]



Scala Raggio 3,00 m: [E - E - E - E - E] [E - E - E - E - E]



Il passaggio da un raggio normale ad un raggio rovescio, come la sovrapposizione sfalsata dei corsi tra un tratto lineare ed uno curvo e vice versa, va fatto interponendo alla normale sequenza una chiave A.

Tale chiave NON va ripetuta nelle normali sequenze di montaggio del tratto curvo.

Tabella bordi standard scale romane in casseri termomodul:

MODELLO SCALA	Raggio effettivo (m)	Sviluppo (m)	BORDO BIANCO			BORDO ROSALIND		
			Raggio bordo	PZ.	PZ Ang. 90° ROVESCIO	Raggio bordo	PZ.	PZ Ang. 90° ROVESCIO
ROMANA	1,50	4,72	1,50	11	2	1,50	13	2
ROMANA	2,00	6,29	2,00	13	2	2,00	15	2
ROMANA	2,50	7,86	2,50	15	2	2,50	19	2
ROMANA	3,00	9,45	3,00	18	2	3,00	23	2

Note

- Le informazioni contenute nel presente documento possono variare a discrezione del redigente, senza preavviso, contestualmente alle modifiche del prodotto in oggetto al presente documento: sarà onere del cliente all'atto dell'ordine verificare la persistente corrispondenza del prodotto alla scheda informativa.
- Eventuali schemi tecnici riprodotti nel presente documento hanno valenza puramente informativa e non sono validi ai fini normativi