

Armani Domenico s.n.c.

di Armani Graziano & C.

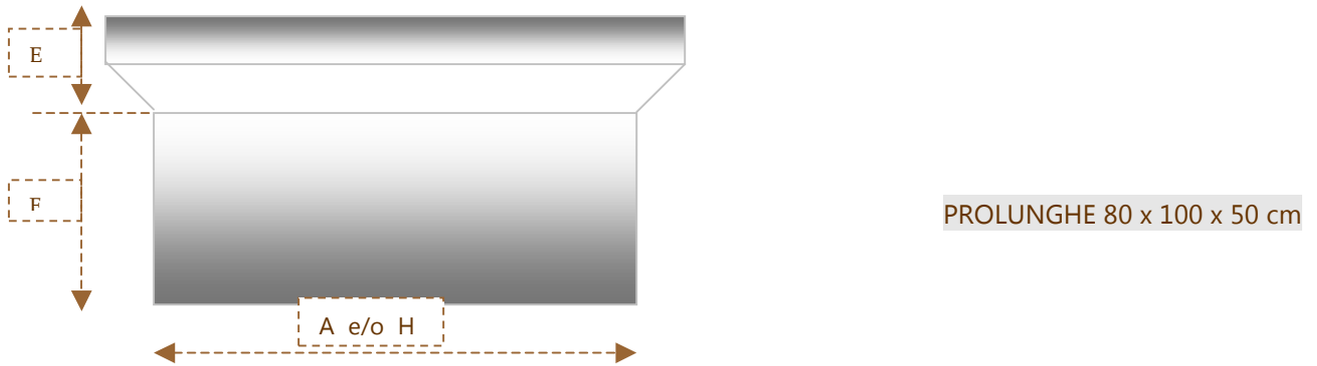
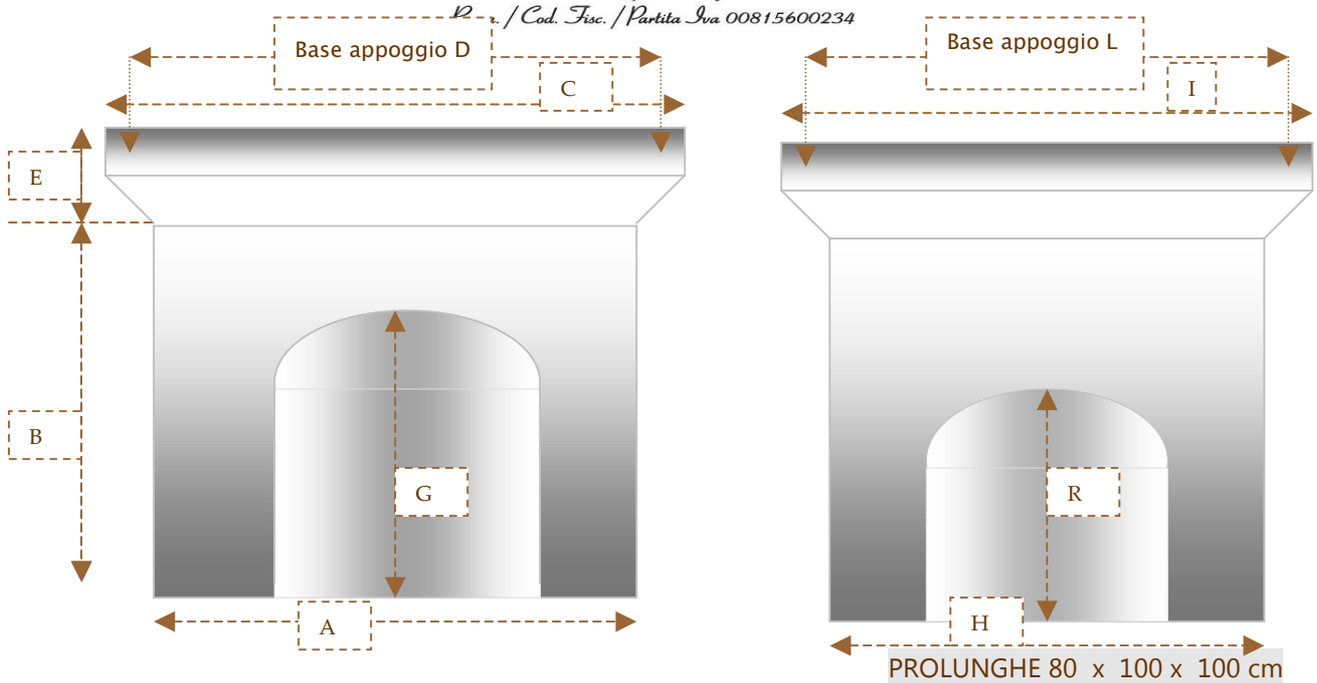
Via A. Monga, 35/a

Tel. 045 7701828 - Fax 045 7755941

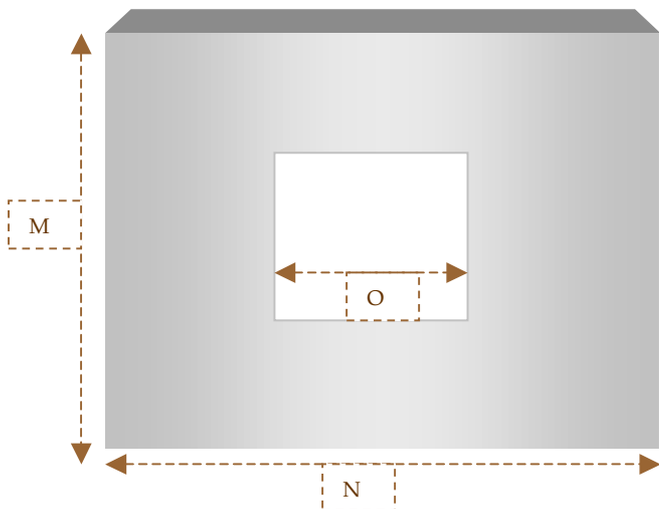
37029 S. Pietro in Cariano (Verona)

armanimanufatti@virgilio.it

/ Cod. Fisc. / Partita Iva 00815600234



A	120 CM	B	74 CM	C	130 CM	D	122 CM	E	31 CM	F	24 CM	G	62 CM	H	100 CM	I	112 CM	L	102 CM	R	47 CM
---	--------	---	-------	---	--------	---	--------	---	-------	---	-------	---	-------	---	--------	---	--------	---	--------	---	-------



Peso dei materiali	Kg
Prolunghe 80x100x100 cm	947
Prolunghe 80x100x 50 cm	623
Coperchi carrabili	422

COPERCHI CARRABILI per prolunghe 80 x 100 cm

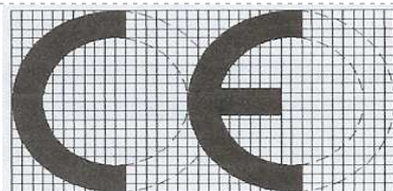
M	100 cm	N	120 cm	O	55 cm	P	20 cm
				foro tondo Ø 60 cm			



I disegni rappresentano i manufatti - non sono in scala

Armani Domenico s.n.c.
di Armani Graziano & C.

Via A. Monga, 35/a
Tel. 045 7701828 - Fax 045 7755941
37029 S. Pietro in Cariano (Verona)
armanimanufatti@virgilio.it
R.e.a. / Cod. Fisc. / Partita Iva 00815600234



2014

ISTRUZIONI PER LA POSA:

Per il sollevamento e la posa successiva bisogna utilizzare adeguati strumenti per la movimentazione e il sollevamento e funi sufficientemente resistenti e lunghe.

Per la posa si consiglia di preparare un piano d'appoggio adeguato a questo tipo di manufatto.

Per i collegamenti delle tubazioni all'interno del manufatto è necessario procedere alla demolizione delle impronte di spessore minore, poste sulle pareti dello stesso, dove necessario.

Successivamente bisogna sigillare con malta cementizia o prodotto analogo i giunti dei punti d'innesto delle tubazioni sulle pareti del pozzetto.

Vengono inoltre fornite prolunghe altezza 50 cm per aumentare l'altezza del manufatto e raggiungere, dove necessario, la quota ottimale del terreno.

IMPIEGO:

abituale: d'ispezione nelle reti fognarie o nelle reti di acque chiare e scure

La Ditta ARMANI DOMENICO SNC garantisce la qualità del prodotto e declina ogni responsabilità nel caso di erronea posa in opera.

COPERCHI PROLUNGHE 80X100 cm int.

dimens. nomin. 80x100 cm h. 20 cm copertura di pozzetti uso civile industr. agricolo traffico pesante

Il coperchio dei fori di ispezione di questi coperchi rinforzati dovrà essere in ghisa di classe D400; le eventuali botole fornite in cav saranno ad uso civile pedonale o traffico leggero

I disegni rappresentano i manufatti - non sono in scala