



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 01 07-2013

### 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Pozzetti tipo normale (misure in cm.):

25x25x25 – 30x30x30 – 40x40x40 – 50x50x50 – 60x60x60 – 70x70x70 – 80x80x80  
100x100x100

Prolunghe per pozzetti tipo normale (misure in cm.):

25x25x25 – 30x30x10 – 30x30x20 – 30x30x30 – 40x40x10 – 40x40x20 – 40x40x40  
50x50x10 – 50x50x20 – 50x50x50 – 60x60x10 – 60x60x20 – 60x60x60 – 70x70x20  
70x70x70 – 80x80x25 – 80x80x80 – 100x100x25 – 100x100x100

Pozzetti rinforzati (misure in cm.):

40x40x40 – 50x50x50 – 60x60x60 – 70x70x70

Prolunghe per pozzetti rinforzati (misure in cm.):

40x40x10 – 40x40x25 – 40x40x48 – 50x50x10 – 50x50x25 – 50x50x58 – 60x60x10  
60x60x25 – 60x60x68 – 70x70x12 – 70x70x33 – 70x70x78

Coperchi per pozzetti con botola chiusa e caditoia (misure in cm.):

30x30x6 – 40x40x6 – 40x40x8 – 50x50x8 – 60x60x8 – 70x70x8 – 80x80x8 – 90x90x8 – 110x110x8  
50x50x12 – 60x60x12 – 70x70x12 – 80x80x12 – 90x90x12 – 110x110x12

Pozzetti tipo veggetti (misure in cm.):

42x42x47

Pozzetti tipo Ravenna (misure in cm.):

70x50x47

Pozzetti tipo Firenze (misure in cm.):

anello 80x39x30 – coperchio 90x50x8

Pozzetti acquedotto (misure in cm.):

pozz. Acquedotto completo – anello 40x40x48 – fondo 60x60x6

Coperchi con foro (misure in cm.)

70x70x8 – 90x90x8 – 110x110x8 – 90x90x12 – 110x110x12 – 110x110x20

Pozzetti condensagrassi (misure in cm.):

60x60x80

### 2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Data e stabilimento di produzione sono stampati sul documento di trasporto

### 3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

UNI EN 1917: Pozzetti e camere di ispezione di calcestruzzo non armato, rinforzato con fibre di acciaio e con armature tradizionali.

IMPIEGO PREVISTO: Manufatti in c.a.v. adibiti come elementi di ispezione, di contenimento, di smaltimento e transito delle reti fognarie, acque bianche, elettriche, etc



### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° 01 07-2013

**4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:**

**5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:**

Non applicabile

**6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:**

Sistema 4

**7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**

Non applicabile

**8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:**

Non applicabile

**9. Prestazione dichiarata:**

PROPRIETA'	VALORE MINIMO	VALORE MEDIO	VALORE MASSIMO	METODO DI PROVA
CONTENUTO CLORURI	0,02%	0,023%	0,03%	UNI EN 1917:2004
PERDITE ACQUA	ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI	UNI EN 1339 app. C:2004
ASSORBIM. ACQUA	4,02%	4,62%	4,86%	UNI EN 1339 app. D:2004
FESSURAZIONI	ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI	UNI EN 1917:2004
IRREGOLARITA'	ASSENTI	ASSENTI	ASSENTI	UNI EN 1917:2004
FORMA E DIMENSIONI	TOLLERANZE DIMENSIONALI DI +/- 1%			UNI EN 1917:2004

**10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.**

Firmato a nome e per conto di:  
Silvano Arveda – Legale rappresentante  
San Giuseppe, 01 Luglio 2013