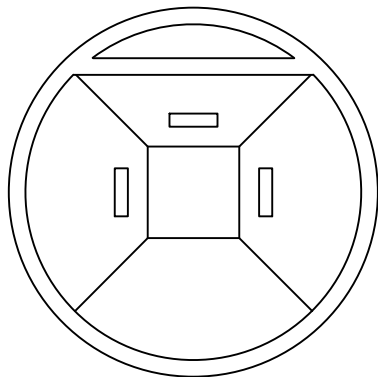
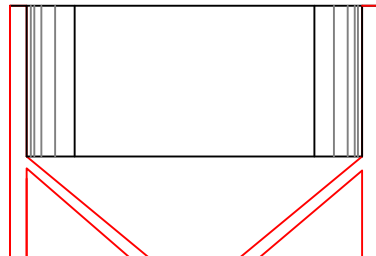


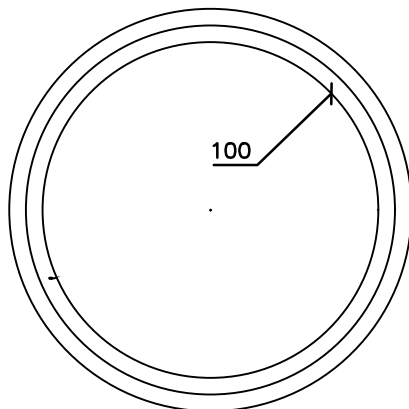
**Pianta Digestore**



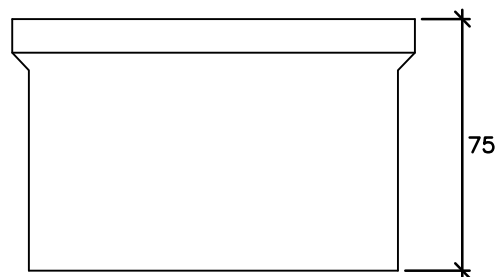
**Fronte Digestore**



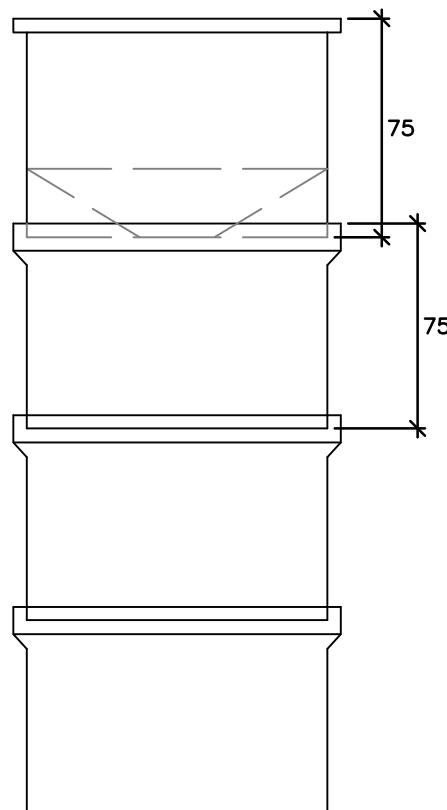
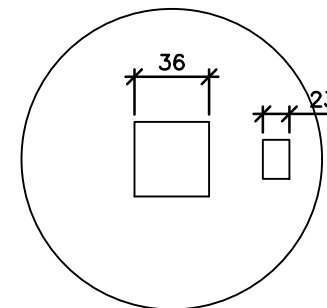
**Sezione**



**Fronte**



**Coperchio**



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI			
FOSSA DIAMETRO mt. 1.00			
N°UTENTI/G.	ALTEZZA	LITRI DIGESTORE	LITRI SEDIMENTATORE
4	m.1.50		
6	m.2.00		
8	m.2.50		
9	m.3.00		
11	m.3.50		
12	m.4.00		
14	m.4.50		

CARATTERISTICHE TECNICHE
<p>Il liquame arriva sul comparto superiore di sedimentazione dove i solidi sospesi vengono catturati e precipitano nel sottostante comparto di digestione, ove le sostanze organiche subiscono una fermentazione anaerobica, con produzione di gas.</p> <p>Le acque fuoriescono chiarificate allo stato fresco, senza fenomeni putrefattivi.</p> <p>I fanghi ispessiti, una volta asportati, possono essere sottoposti facilmente e senza inconvenienti a successivi trattamenti e manipolazioni.</p> <p>All'avvio e dopo ogni svuotamento dei fanghi, nel digestore è buona norma depositare alcuni litri di calce spenta.</p>

PRODOTTO: FOSSA IMHOFF 100

FERRI:

PROGETTO N.

22/07/16

DATA:

CATEGORIA: IMHOFF

SCALA:

PESO:

UNI:

1.0

REVISIONE:

**PAOLUCCI**  
**MANUFATTI IN CEMENTO MIGLIANICO (CH)**  
 VIA ELCINE, 1 - 66010 MIGLIANICO (CH)  
 TEL: 0871-951585 FAX: 0871-950158 - P.IVA 01462180694  
 www.paoluccimanufattimento.it - info@paoluccimanufattimento.it

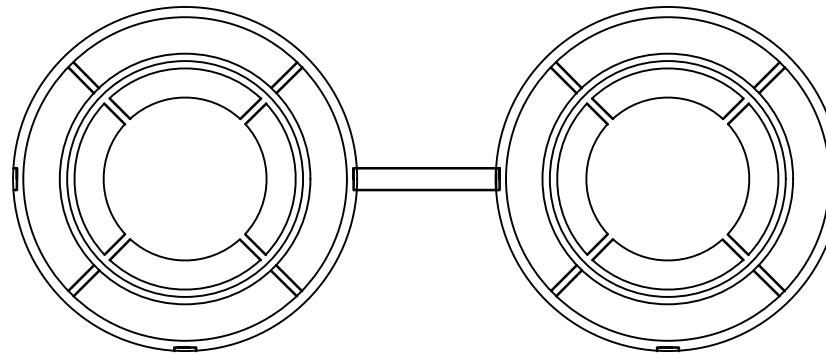
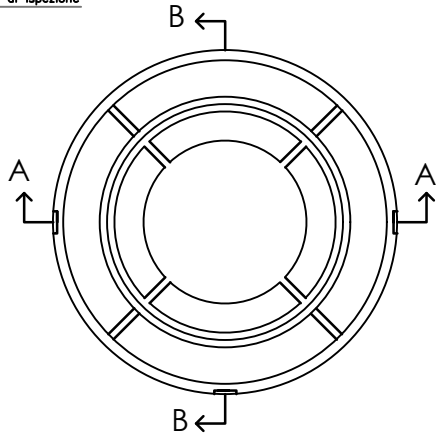
NOTE: PESO: FONDO=430Kg - PROLUNGA h75=260Kg - SEDIMENTATORE=550Kg - COPERCHIO=210Kg



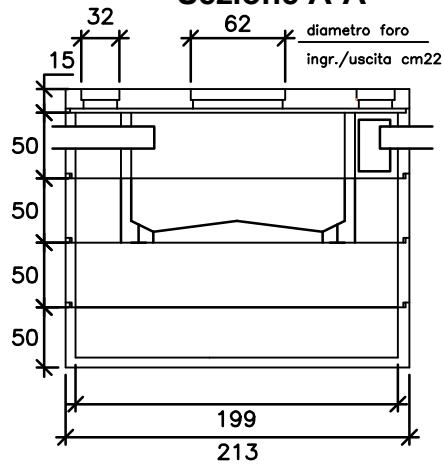
# Pianta

chiusini di ispezione

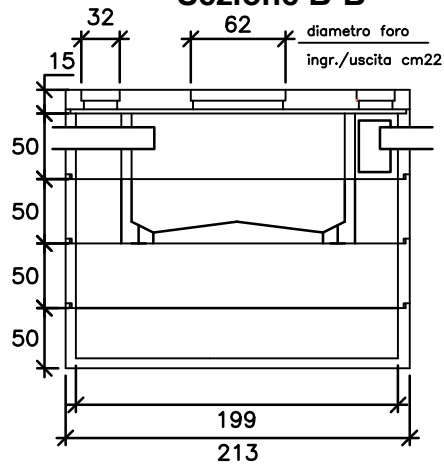
## Pianta



## Sezione A-A



## Sezione B-B



### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

FOSSA DIAMETRO mt. 2.00

N°UTENTI/G.	ALTEZZA	LITRI DIGESTORE	LITRI SEDIMENTATORE
19	m.1.50		
25	m.2.00		
32	m.2.50		
38	m.3.00		
44	m.3.50		
51	m.4.00		
57	m.4.50		

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Il liquame arriva sul comparto superiore di sedimentazione dove i solidi sospesi vengono catturati e precipitano nel sottostante comparto di digestione, ove le sostanze organiche subiscono una fermentazione anaerobica, con produzione di gas.  
Le acque fuoriescono chiarificate allo stato fresco, senza fenomeni putrefattivi.  
I fanghi ispessiti, una volta asportati, possono essere sottoposti facilmente e senza inconvenienti a successivi trattamenti e manipolazioni.  
All'avvio e dopo ogni svuotamento dei fanghi, nel digestore è buona norma depositare alcuni litri di calce spenta.

PRODOTTO:  
FOSSA IMHOFF 200

FERRI:

PROGETTO N.

22/07/16

DATA:

CATEGORIA:  
IMHOFF

SCALA:

PESO:

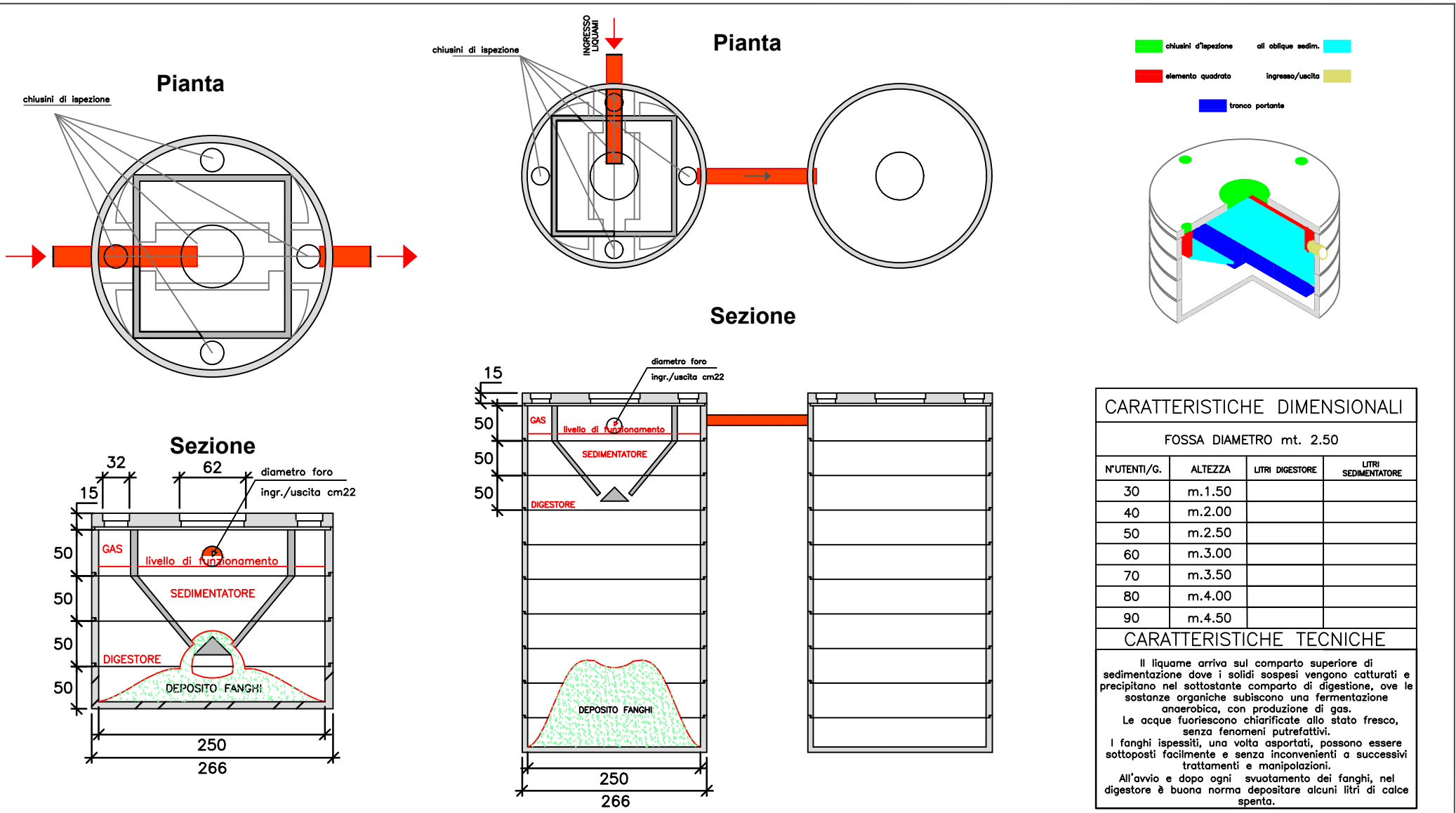
UNI:

1.0

REVISIONE:

**PAOLUCCI**  
MANUFATTI IN CEMENTO MIGLIANICO (CH)  
VIA ELCINE, 1 - 66010 MIGLIANICO (CH)  
TEL: 0871-951585 FAX: 0871-950158 - P.IVA 01462180694  
www.paoluccimanufattimento.it - info@paoluccimanufattimento.it

NOTE:  
PESO: FONDO=1520Kg - PROLUNGA h50=640Kg - COPERCHIO=1200Kg



PRODOTTO:  
FOSSA IMHOFF 250

FERRI:

PROGETTO N.

22/07/16

DATA:

CATEGORIA:  
IMHOFF

SCALA:

PESO:

UNI:

1.0

REVISIONE:

NOTE:  
PESO: FONDO=2000Kg - PROLUNGA h50=830Kg - COPERCHIO=1730Kg

**PAOLUCCI**  
MANUFATTI IN CEMENTO MIGLIANICO (CH)  
VIA ELCINE, 1 - 66010 MIGLIANICO (CH)  
TEL: 0871-951585 FAX: 0871-950158 - P.IVA 01462180694  
www.paoluccimanufattimento.it - info@paoluccimanufattimento.it