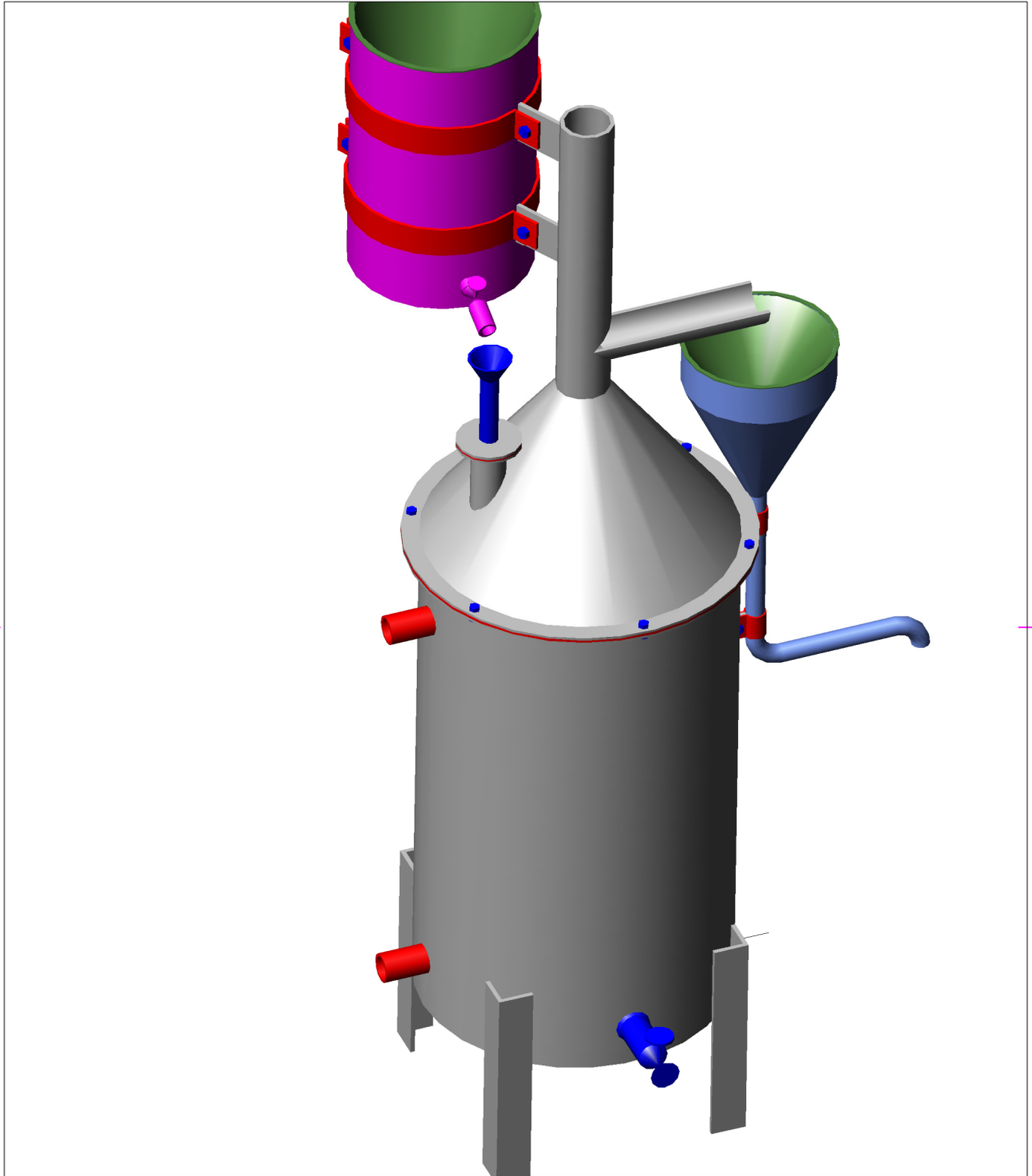


N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

VISTA 3D

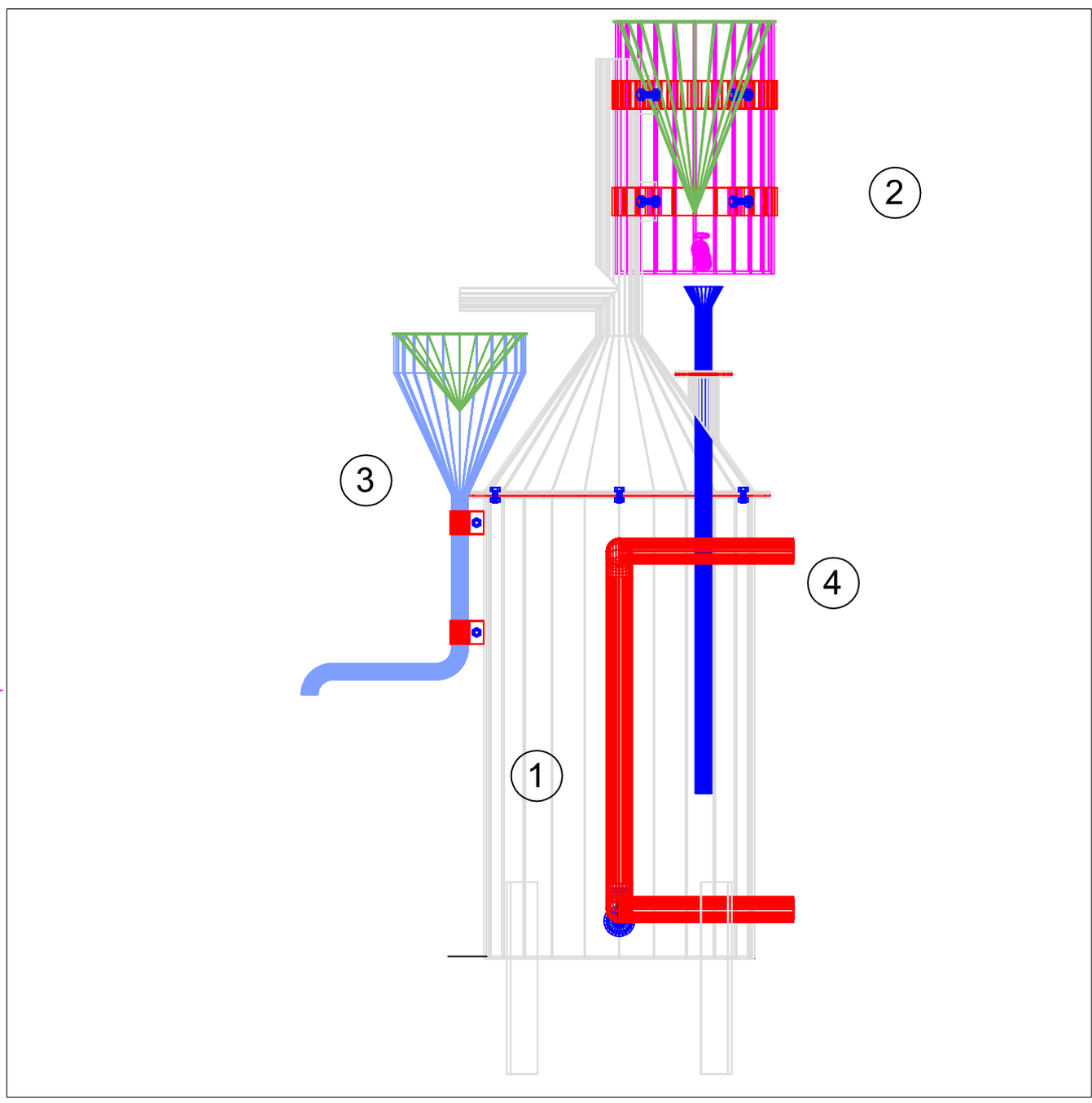


Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala N/A
  			CHIARIFICATORE		
				Modifica 0	Foglio 1/10

010-1-I-CRF-DGC-A

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

VISTA DI FRONTE



ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
1		Chiarificatore	Vedi fogli 5 E 6
2		Carico acqua/olio	Vedi foglio 7
3		Scarico olio	Vedi foglio 8
4		Serpentina riscaldamento	Vedi foglio 9

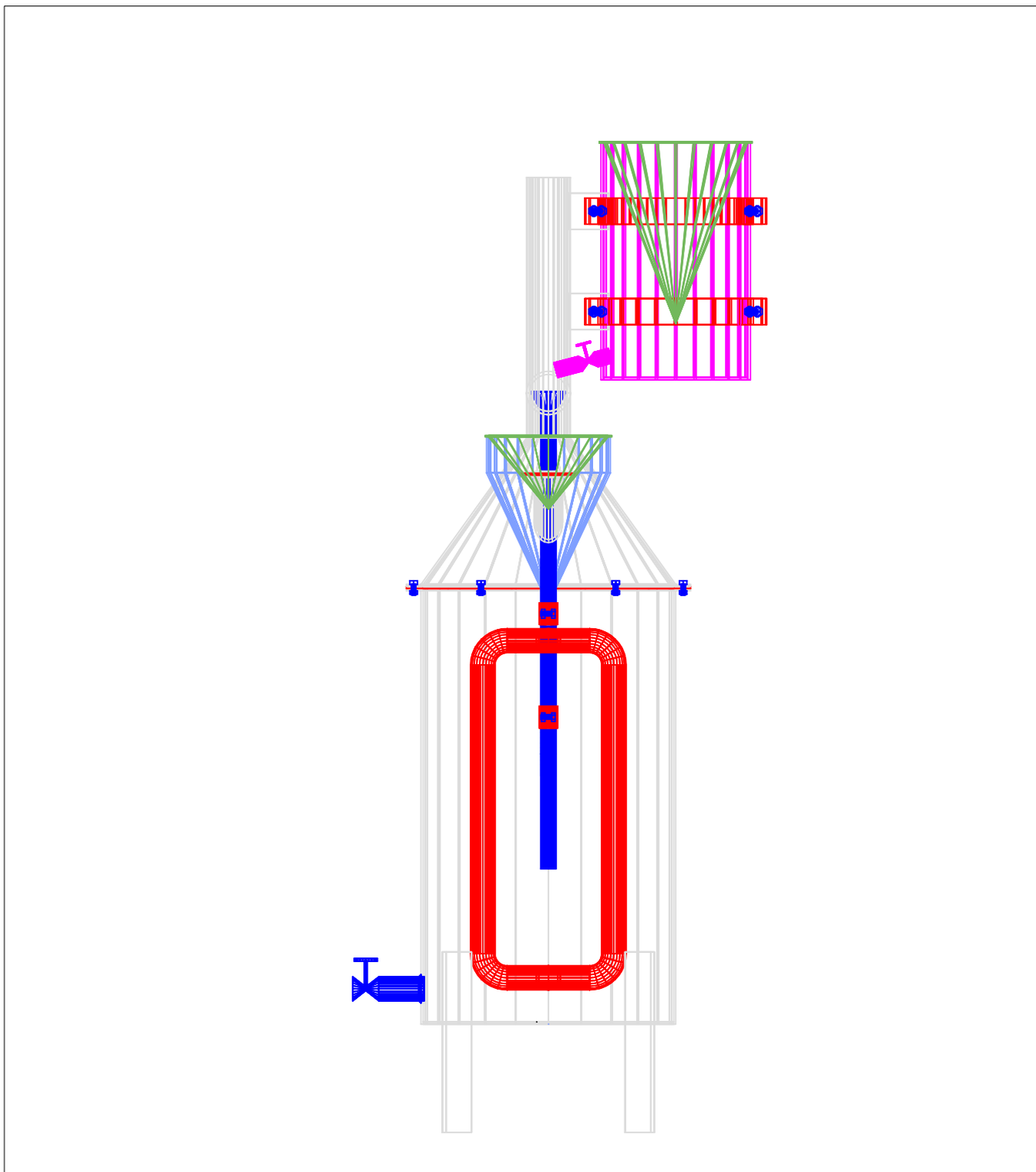
Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:8

CHIARIFICATORE

 PS76 ONLUS	 AMIGOS DA GUINE BISSAU	 DICA UNIGI	010-1-I-CRF-DGC-A	Modifica 0	Foglio 2/10
--	---	---	--------------------------	---------------	----------------

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

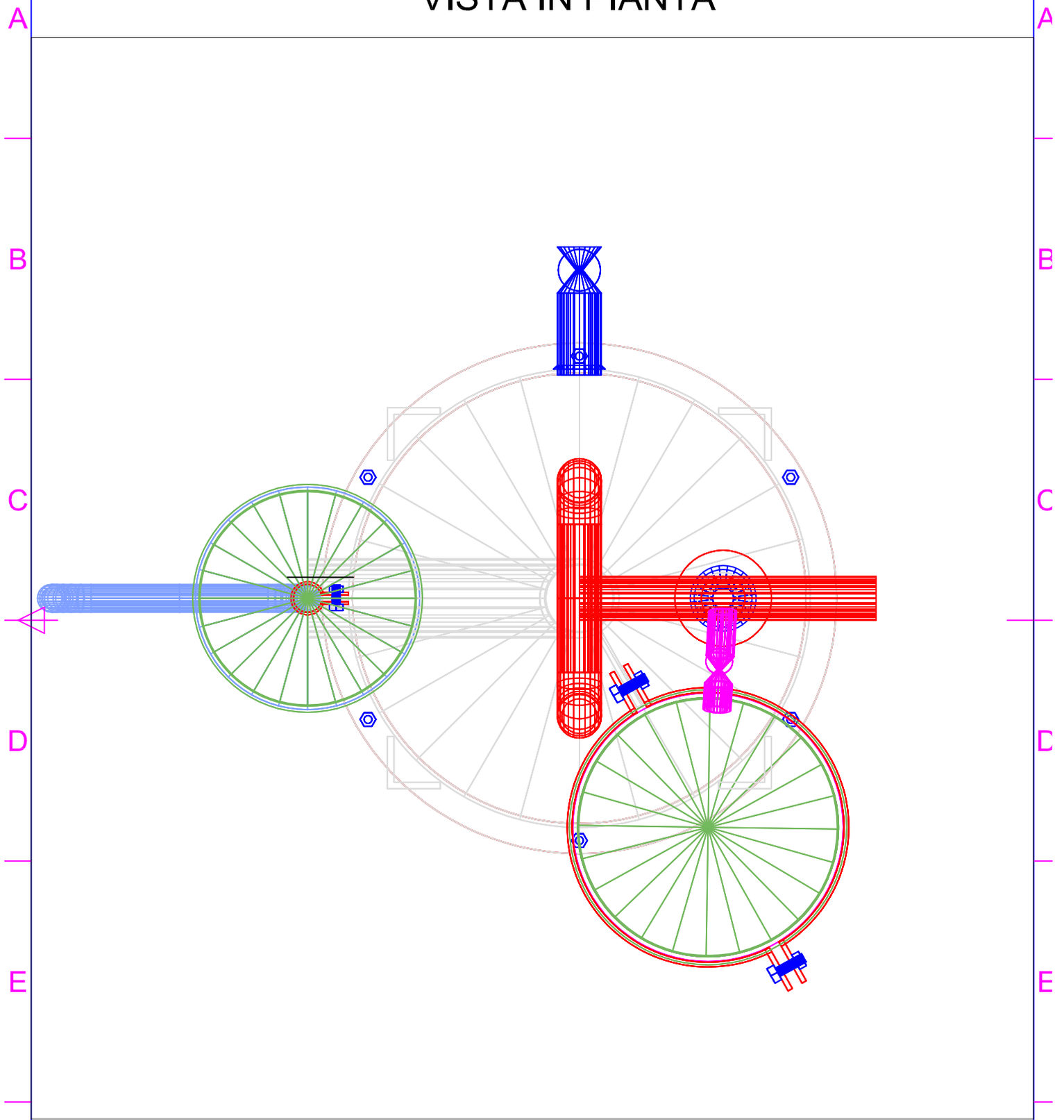
VISTA DI LATO



Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:8
  			CHIARIFICATORE		
010-1-I-CRF-DGC-A				Modifica 0	Foglio 3/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

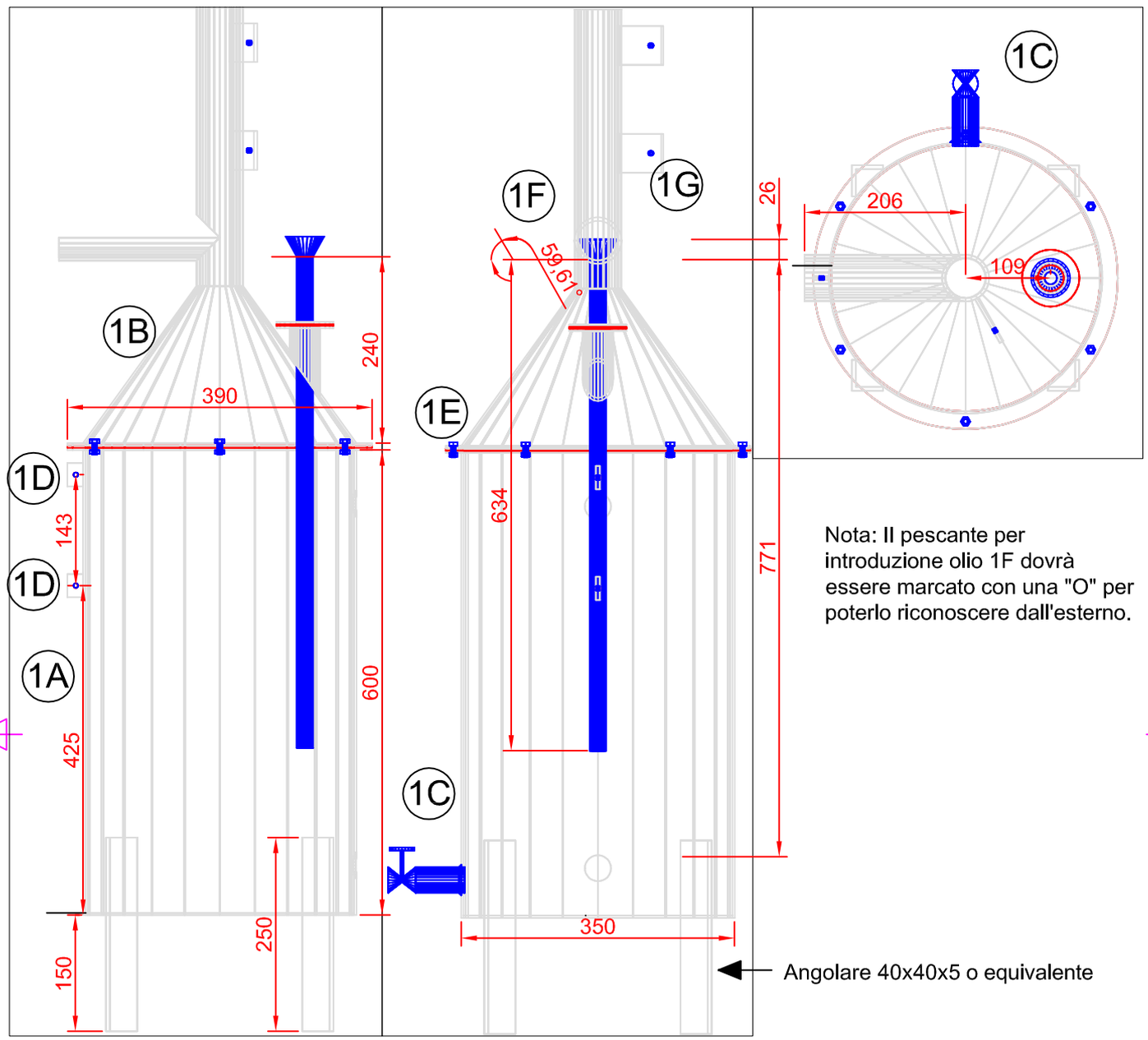
VISTA IN PIANTA



Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento		
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:4	
  			<h2>CHIARIFICATORE</h2>		Modifica 0	Foglio 4/10
010-1-I-CRF-DGC-A						

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

CHIARIFICATORE A



Nota: Il pescante per introduzione olio 1F dovrà essere marcato con una "O" per poterlo riconoscere dall'esterno.

Angolare 40x40x5 o equivalente

ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
1A	1	Contenitore (lamiera sp 2.5 mm)	Acciaio al C.
1B	1	Coperchio	Vedi foglio 6
1C	1	Drenaggio	Vedi foglio 6
1D	2	Fazzoletti di sostegno (20x30x5)	Acciaio al C.
1E	6	Bulloni M6	Acciaio al C.
1F	1	Pescante introduzione olio (1/2")	Acciaio al C.
1G	1	Pescante introduzione acqua (1/2")	Acciaio al C.

Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:8



PS76
ONLUS



DICA
UNIGI

CHIARIFICATORE

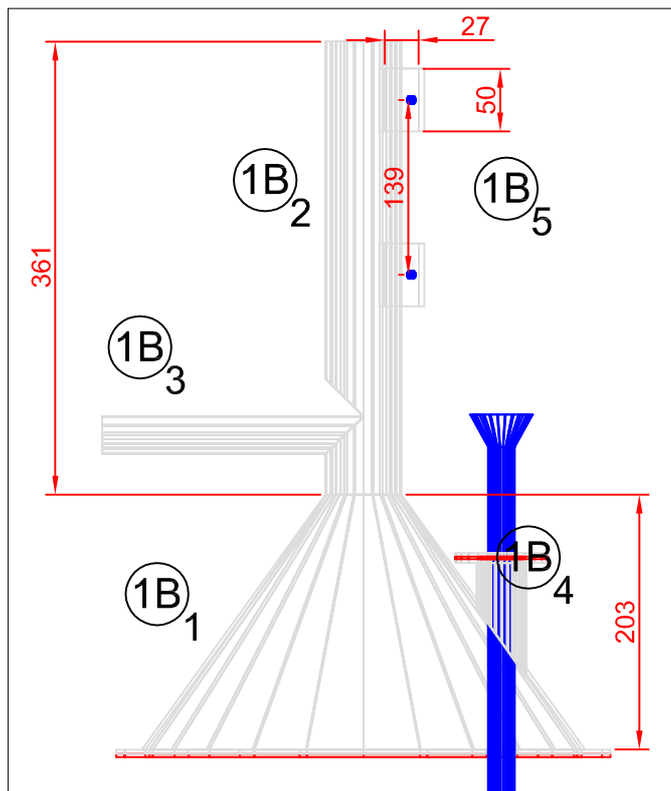
010-1-I-CRF-DGC-A

Modifica
0

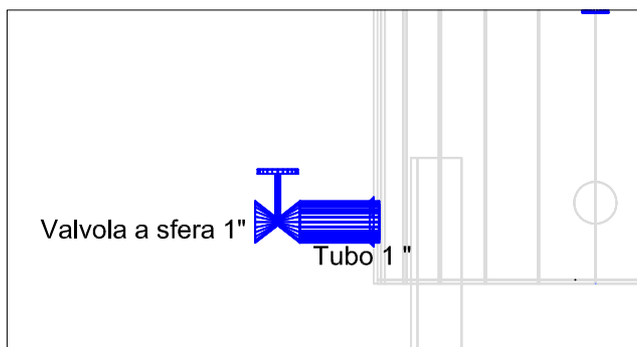
Foglio
5/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

CHIARIFICATORE A



ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
1B1	1	Cono di chiusura (lamiera 2.5 mm)	Acciaio al C.
1B2	1	Tubo 2" (sostegno carico)	Acciaio al C.
1B3	1	Beccuccio scarico olio	Acciaio al C.
1B4	1	Tronchetto 1" per tubo di carico	Acciaio al C.
1B5	2	Fazzoletti per sostegno carico	Acciaio al C.



Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:6



PS76
ONLUS



DICA
UNIGI

CHIARIFICATORE

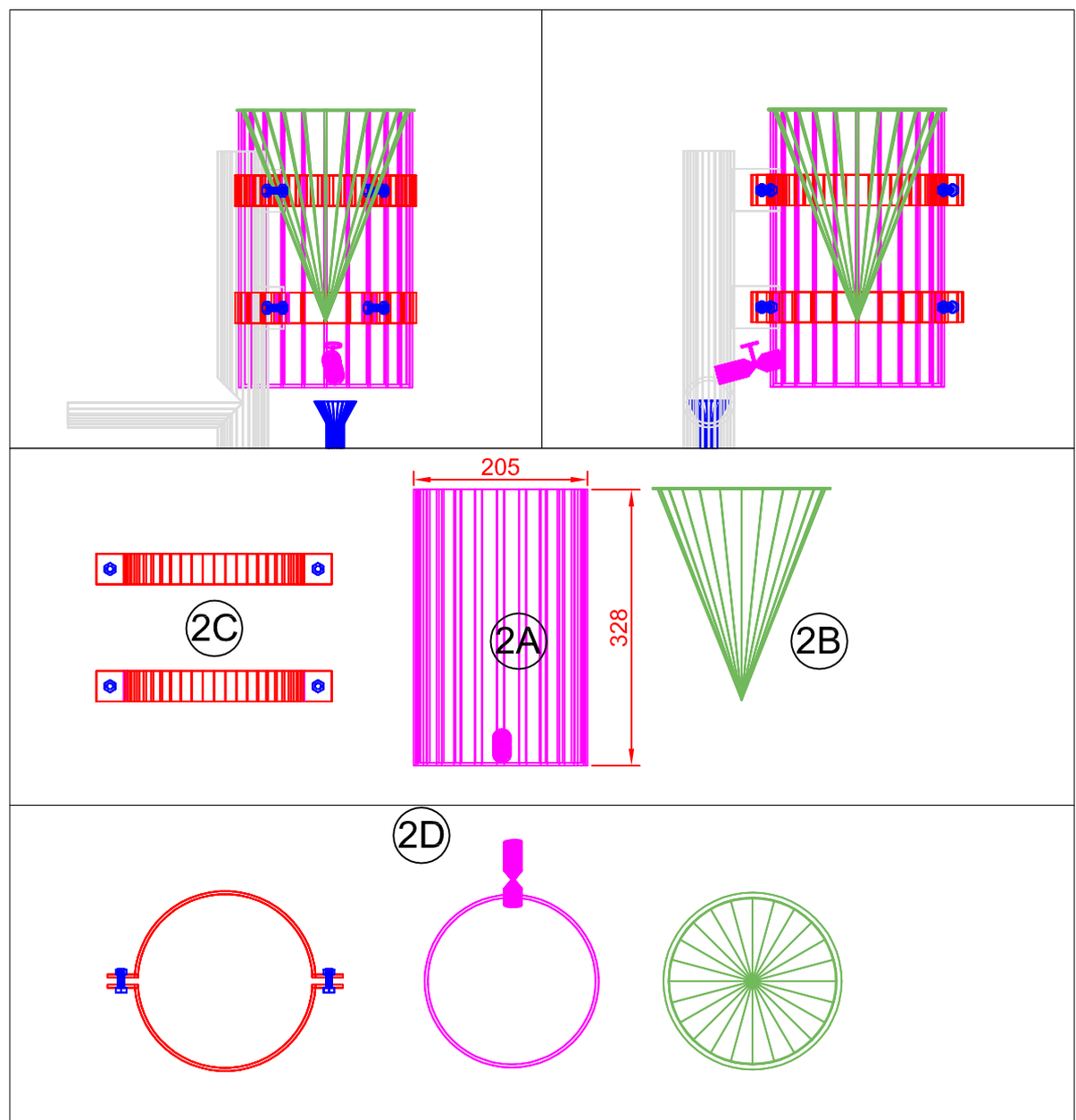
010-1-I-CRF-DGC-A

Modifica
0

Foglio
6/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

CARICO ACQUA/OLIO



ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
2A	1	Serbatoio carico olio/acqua	Lamiera Acc. C sp 2.5
2B	1	Filtro maglia 0.5 mm	Acciaio inox
2C	2	Fascette sostegno sebratoio	Acciaio al C.
2D	1	Tubo 1/2" con valvola a sfera (a passaggio pieno)	Acciaio al C.

Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:8

CHIARIFICATORE



PS76
ONLUS



DICA
UNIGI

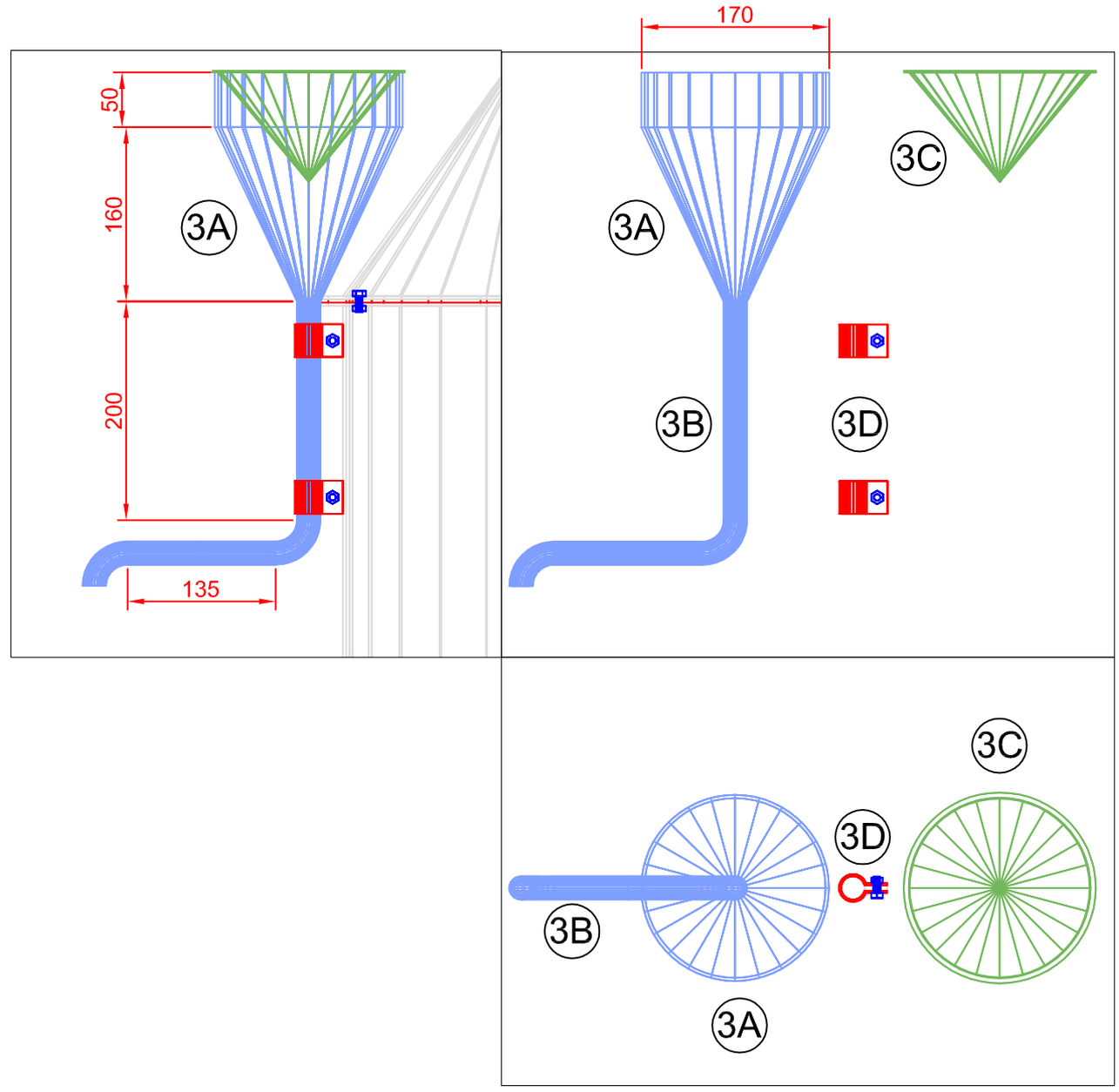
010-1-I-CRF-DGC-A

Modifica
0

Foglio
7/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

SCARICO OLIO



ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
3A	1	Imbuto di raccolta	Lamiera Acc. C sp 2.5
3B	1	Tubo di scarico 1/2"	Acciaio al C.
3C	1	Filtro maglia 40 micron	Acciaio inox
3D	2	Fascette di sostegno con bulloni	Acciaio al C.

Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:6

CHIARIFICATORE

PS76
ONLUS

AMIGOS
DA GUINE BISSAU

DICA
UNIGI

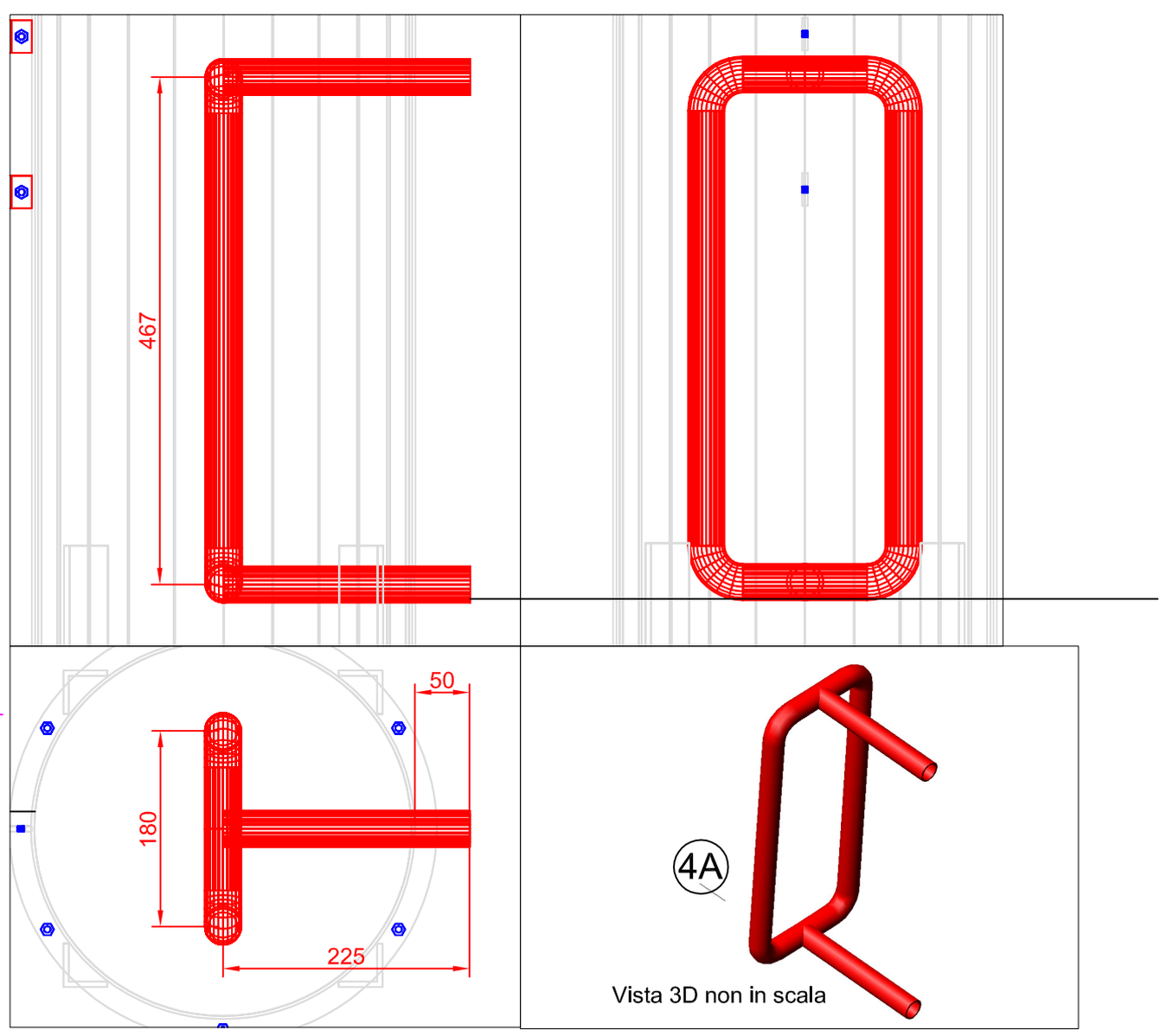
010-1-I-CRF-DGC-A

Modifica
0

Foglio
8/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

SERPENTINA RISCALDAMENTO



ITEM	QUANTITA'	DESCRIZIONE	NOTE
4A	1	Tubo 1"	Acciaio al C.

Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:6

CHIARIFICATORE



PS76
ONLUS



DICA
UNIGI

010-1-I-CRF-DGC-A

Modifica
0

Foglio
9/10

N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
1	Eliminato ingresso separato acqua	22/09/09	A.C.	F.P.

NOTE

1. Le dimensioni non indicate sono ricavabili dalla scala utilizzata nei singoli fogli. Esse sono comunque indicative e possono essere variate dal costruttore per rendere la costruzione più agevole, nel rispetto della funzionalità del componente. In caso di dubbio, segnalare a PS76
2. Tutte le giunzioni ove non sono indicati bulloni si intendono saldate.
3. Fasi operative:
 - A)riempimento iniziale con acqua (30 litri) fino a sommergere ilo pescante di circa 100 mm
 - B)successiva introduzione olio di palma (tutto l'olio grezzo proveniente dalla pressatura)
 - C)Riempimento finale con acqua fino a spiazzamento completo dell'olio

Rif.	Quantità	Titolo/Nome, designazione, materiale, dimensione, ecc.		N. articolo/Riferimento	
Progettato da A. Carrea	Controllato da E. Arato	Approvato da - data Pongiglione - 02/07/08	Nome file Clarifier	Data 02/07/08	Scala 1:6
 PS76 ONLUS			 AMIGOS DA GUINE BISSAU		 DICA UNIGI
CHIARIFICATORE				Modifica 0	Foglio 10/10
010-1-I-CRF-DGC-A					

1

7

4