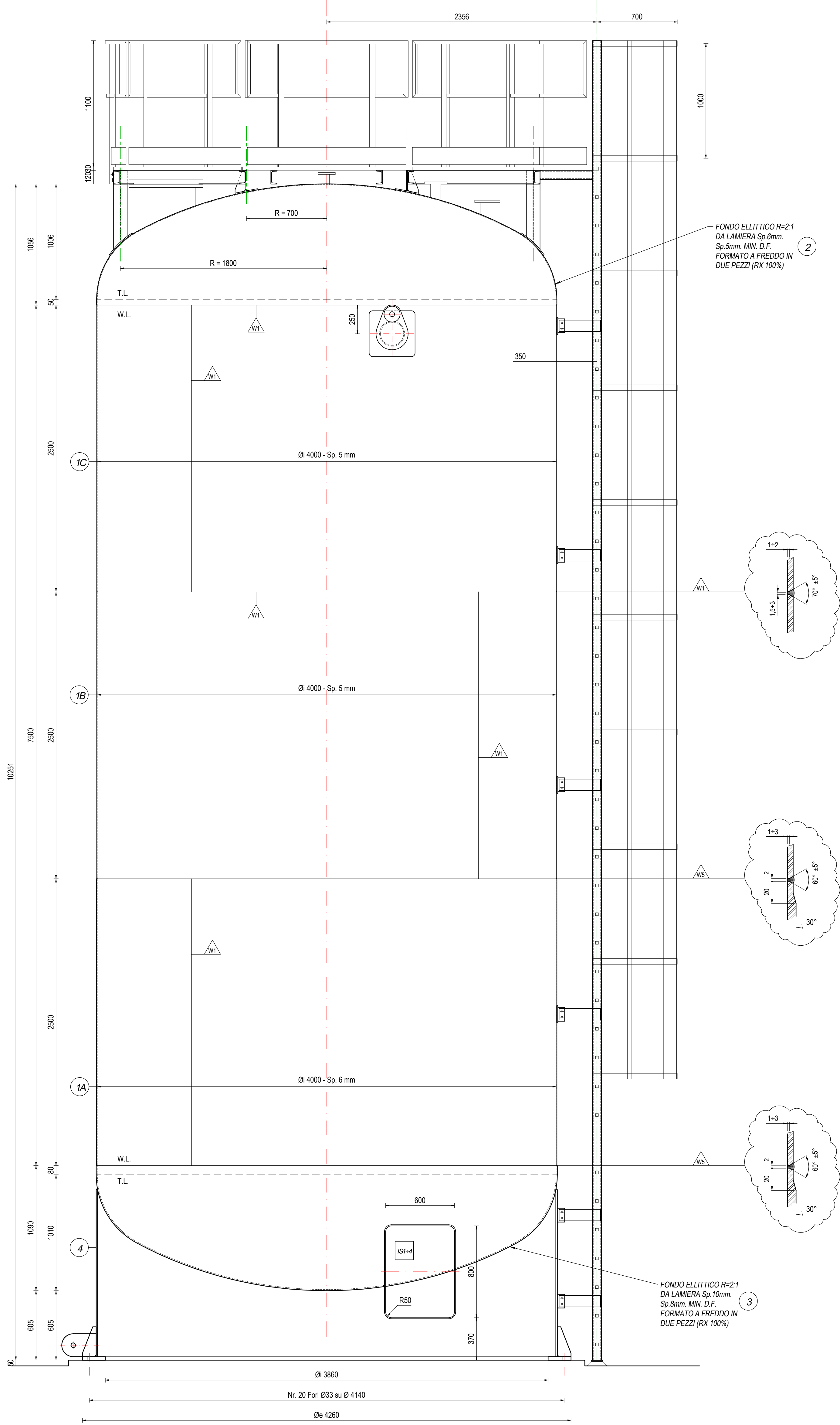


DETTAGLIO D'ASSIEME SERBATOIO DI STOCCAGGIO DA 100 mc

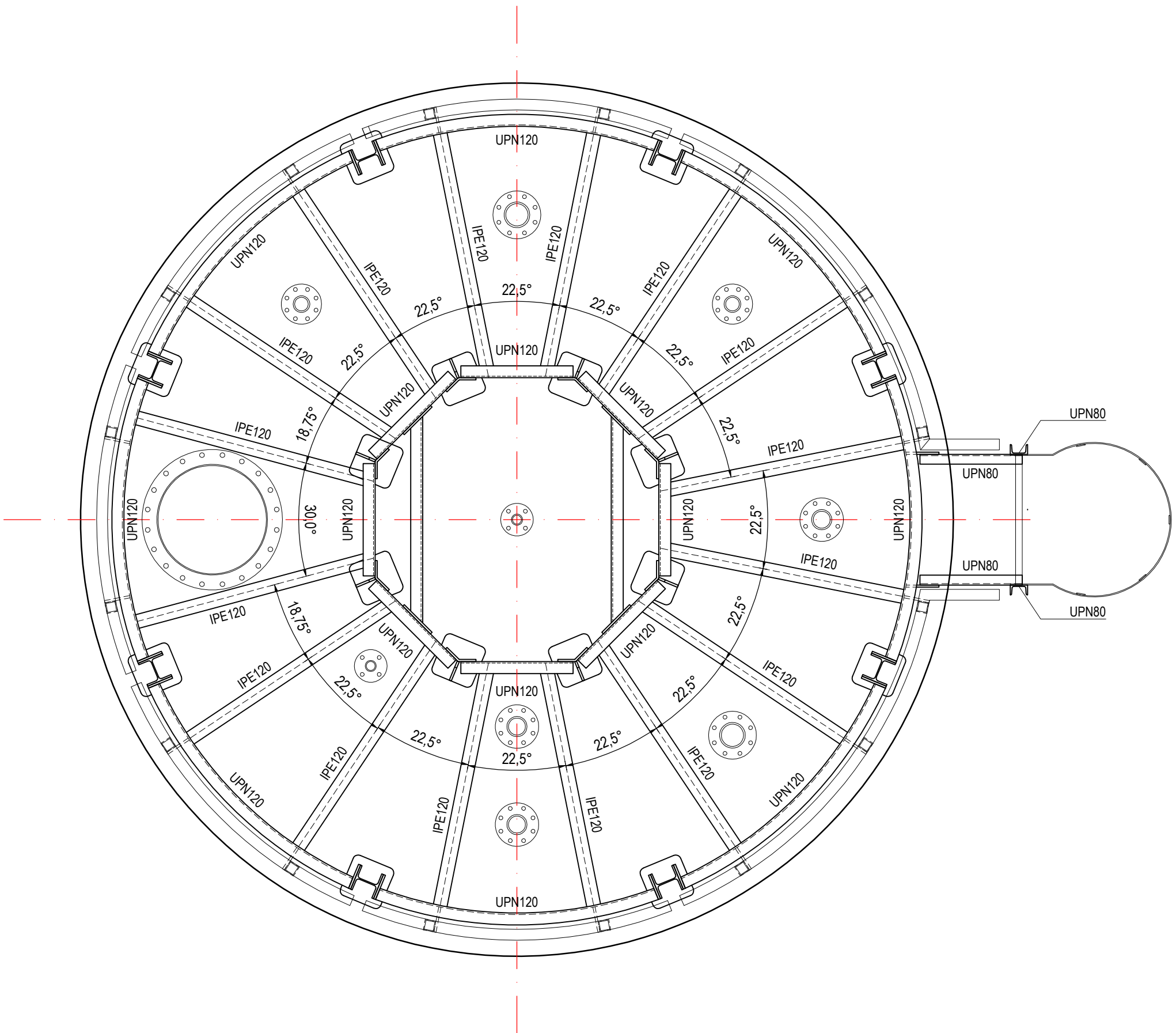
VISTA FRONTALE

Scala 1:20



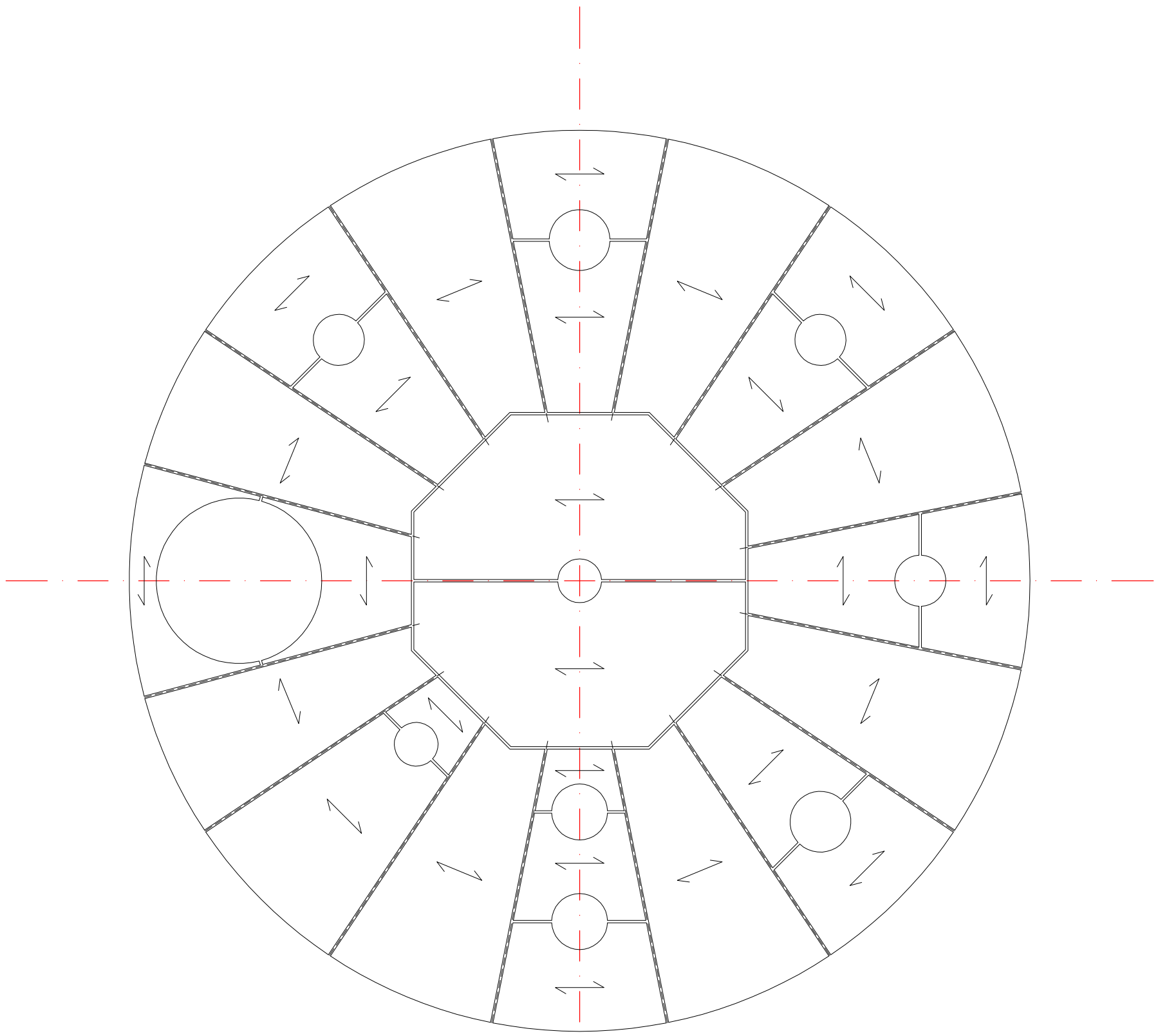
VISTA PIANO SUPERIORE

Scala 1:20



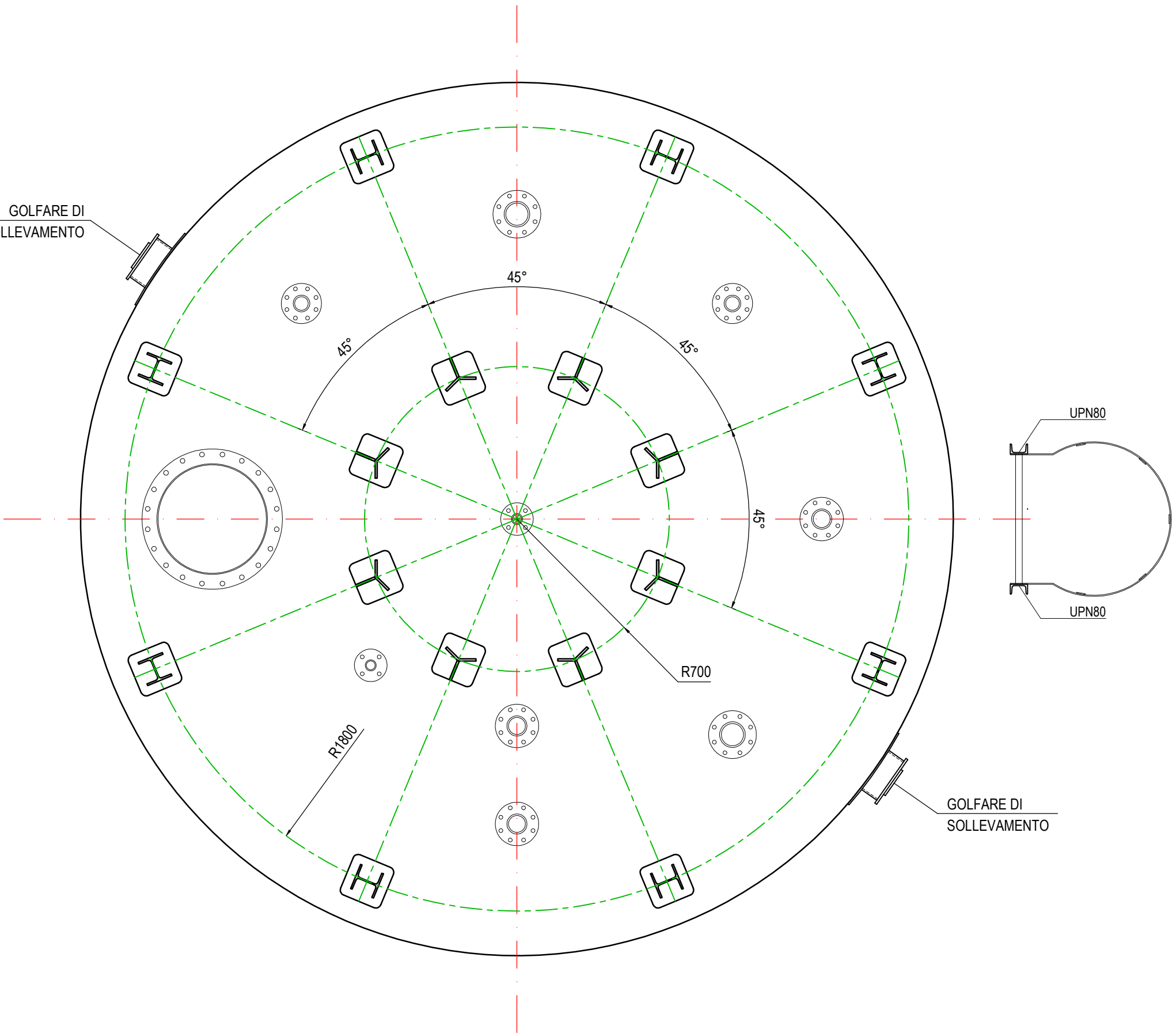
DETTAGLIO TAGLIO GRIGLIATI

Scala 1:20



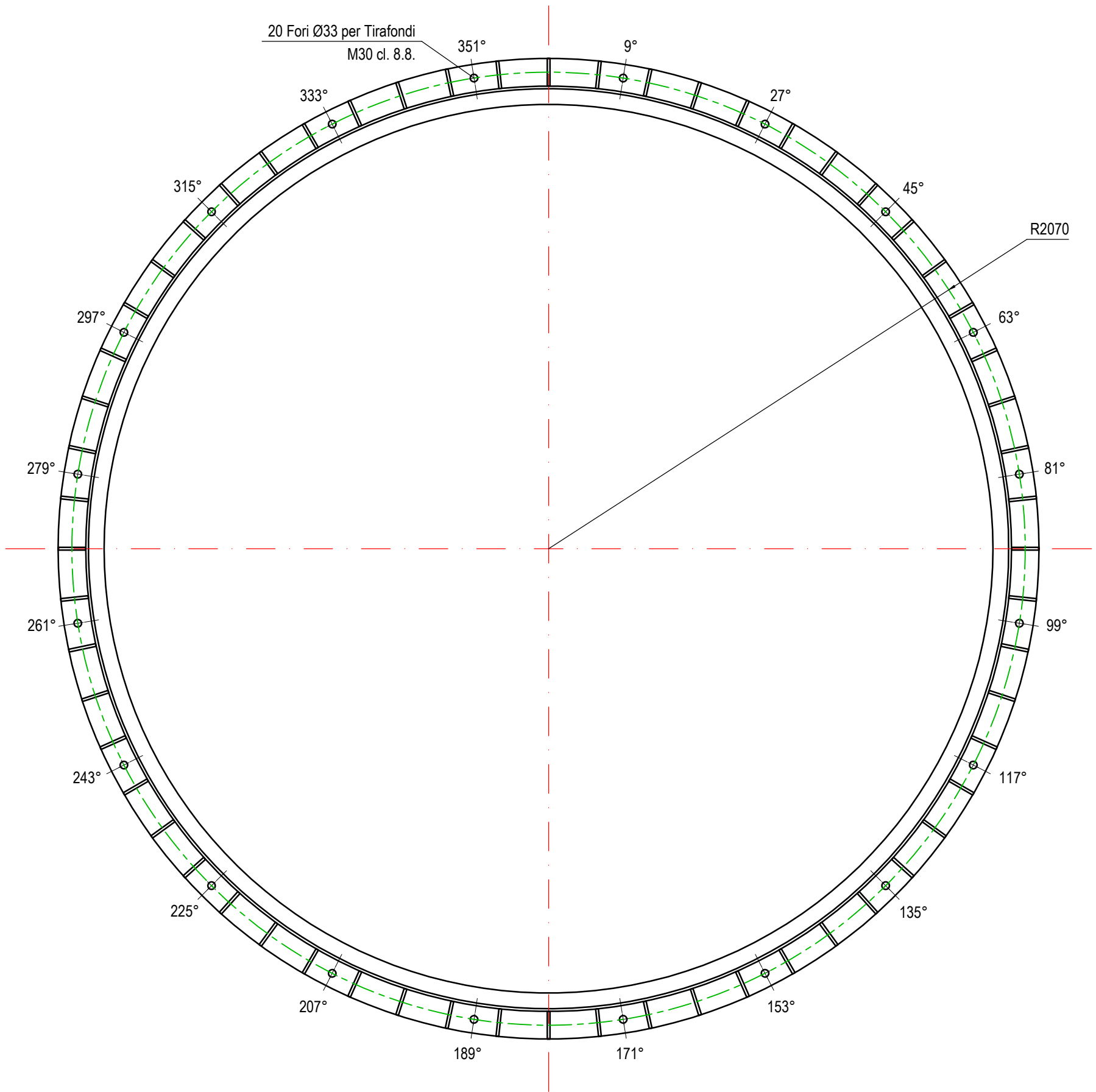
VISTA SUPERIORE SERBATOIO

Scala 1:20



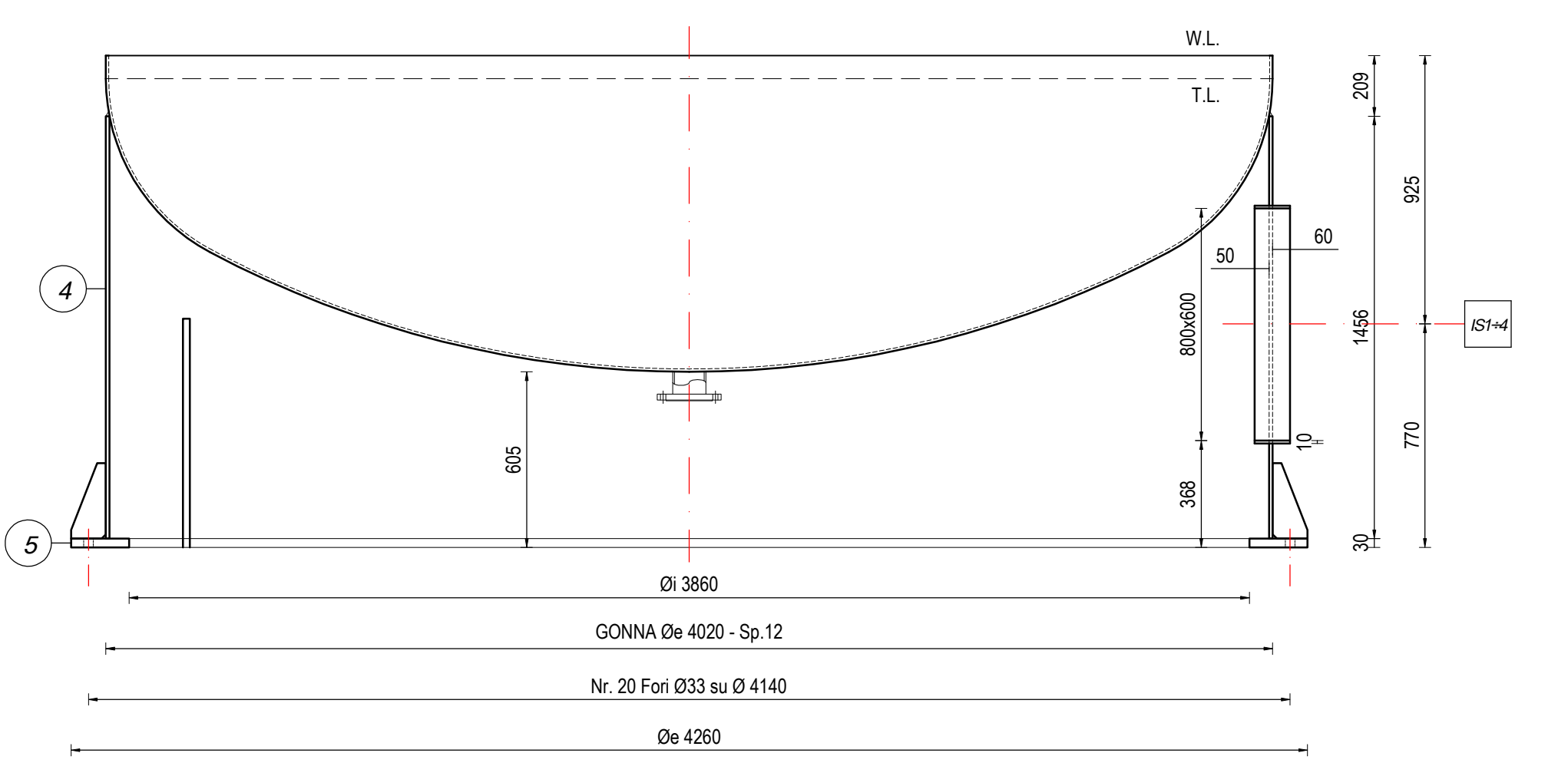
VISTA BASE SERBATOIO

Scala 1:20



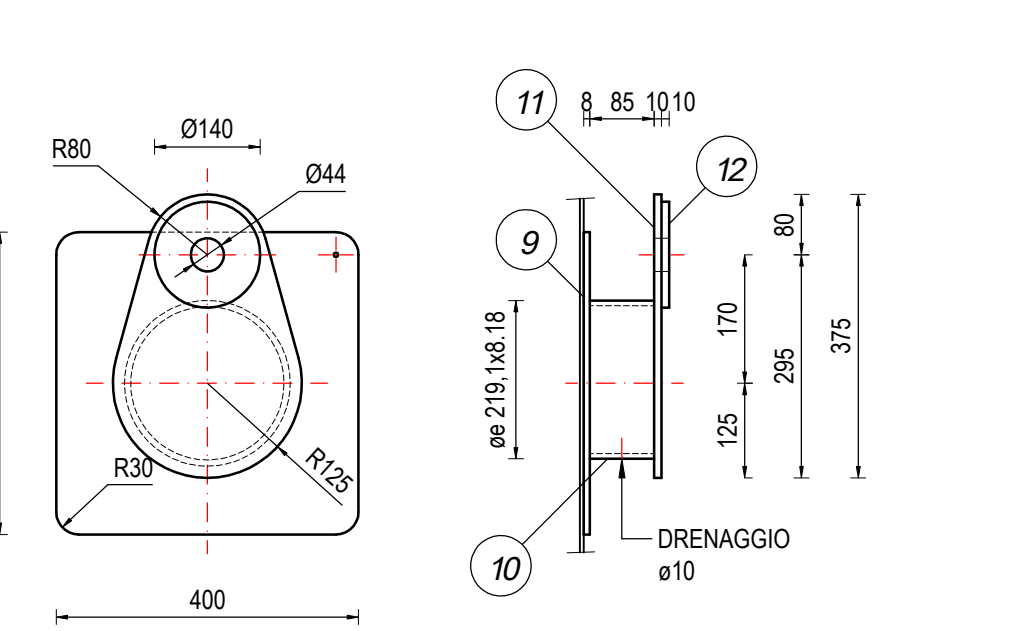
DETTAGLIO GONNA

Scala 1:20



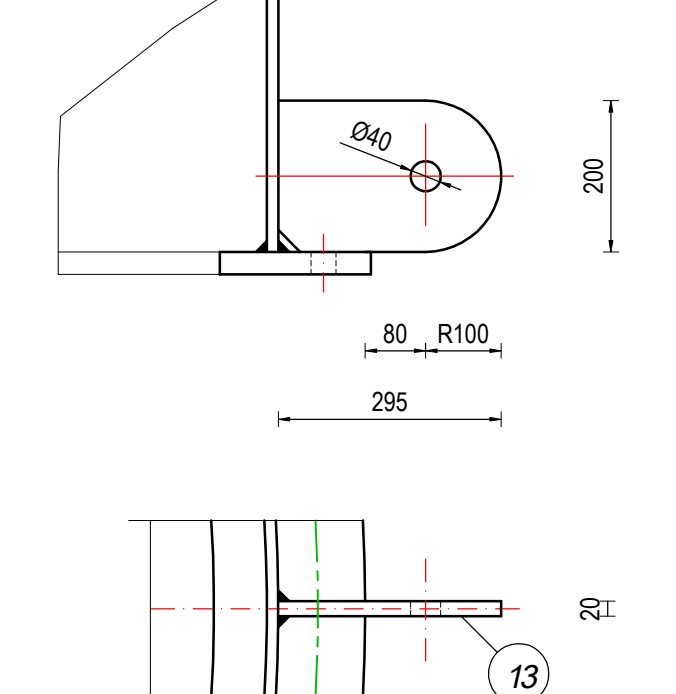
DETTAGLIO GOLFARI DI SOLLEVAMENTO

Scala 1:10



DETTAGLIO GOLFARI DI TRATTENUTA

Scala 1:10

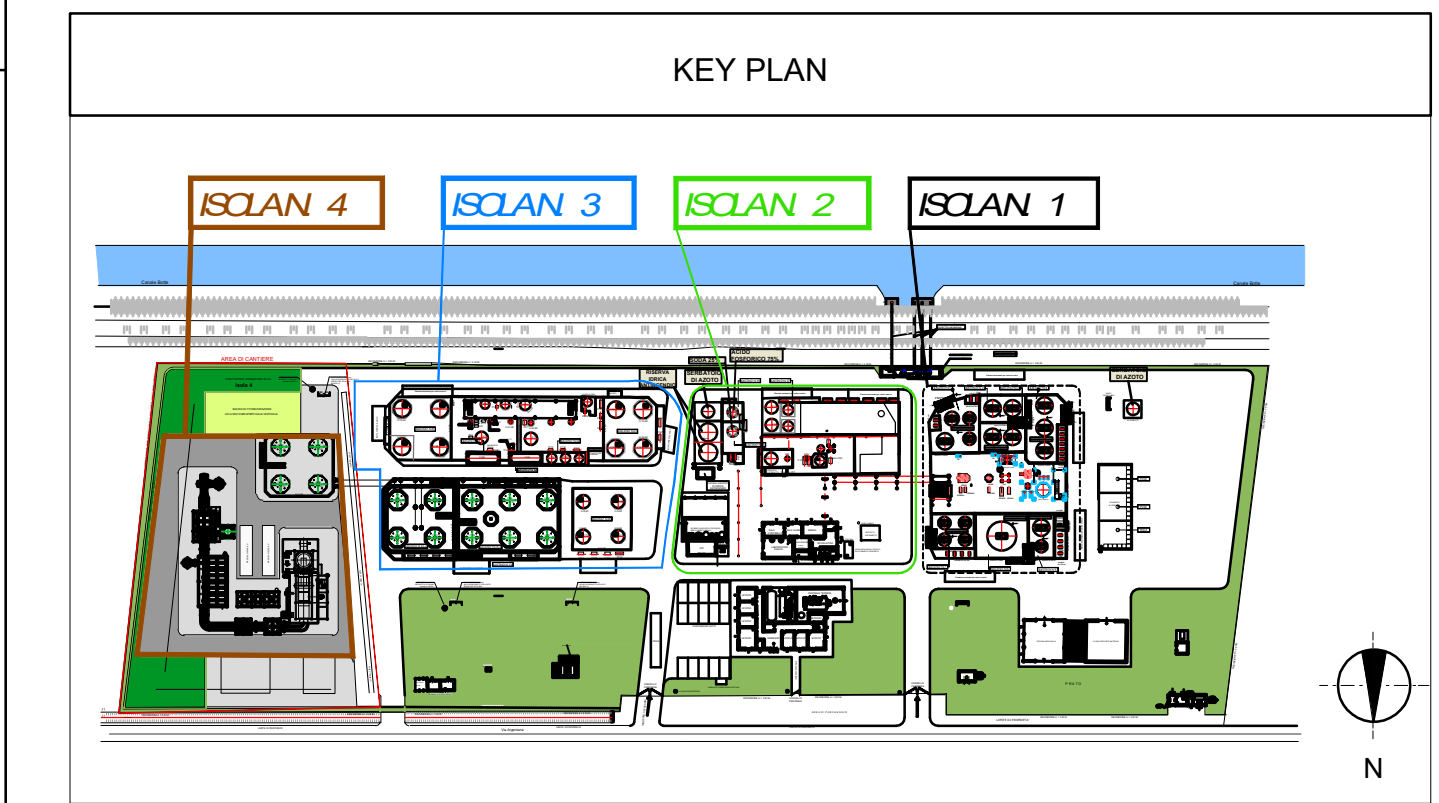


NO	DESCRIZIONE	UNITÀ	QUANTITÀ	REMARKS
1	WALL	-	1	TOTALE PESI PIANI: SCALAMINATA
2	GRILLATO	-	1	34
3	BATTERIE FRAMMETTO	2	2	275
4	BATTERIE FRAMMETTO	5	5	25
5	CORRENTE INF. FRAMMETTO	2	2	4
6	CORRENTE INF. FRAMMETTO	7	7	14
7	CORRENTE INF. FRAMMETTO	3	3	25
8	CORRENTE INF. FRAMMETTO	5	5	52
9	MONTANTE FRAMMETTO	16	16	152
10	TRAM PIANO	2	2	25
11	TRAM PIANO	16	16	152
12	TRAM PIANO	8	8	58
13	TRAM PIANO	8	8	140
14	NERO SUPPORTO PIANO	8	8	12
15	SUPPORTO PIANO	8	8	15
16	PIA. ASTR. SUPPORTO PIANO	8	8	110
17	PIA. ASTR. SUPPORTO PIANO	8	8	41
18	CORRENTE GONNA SCALAMINATA	5	5	78
19	ANELLO GONNA SCALAMINATA	11	11	41
20	PIA. GONNA SCALAMINATA	40	40	19
21	SEALCO SCALAMINATA	2	2	13
22	MONTANTE SCALAMINATA	2	2	207

NO	DESCRIZIONE	UNITÀ	QUANTITÀ	REMARKS
1	COLFARE DI TRATTENUTA	1	1	TOTALE PESI SERBATOIO
2	REINFORZO COLFARE	2	2	9054
3	PAVIMENTO COLFARE	2	2	10
4	COLFARE CALEDO	2	2	3
5	PAVIMENTO CALEDO	2	2	15
6	SPALM. CALEDO	2	2	5
7	SPALM. CALEDO	2	2	21
8	SPALM. CALEDO	2	2	15
9	SPALM. CALEDO	2	2	115
10	SPALM. CALEDO	2	2	175
11	SPALM. CALEDO	2	2	601
12	SPALM. CALEDO	2	2	1780
13	SPALM. CALEDO	2	2	1480
14	SPALM. CALEDO	2	2	880
15	SPALM. CALEDO	2	2	1285
16	SPALM. CALEDO	2	2	1285
17	SPALM. CALEDO	2	2	1480

DISTINTA PEZZI - List of parts

NO	DESCRIZIONE	UNITÀ	QUANTITÀ	REMARKS
1	WALL	-	1	TOTALE PESI PIANI: SCALAMINATA
2	GRILLATO	-	1	34
3	BATTERIE FRAMMETTO	2	2	275
4	BATTERIE FRAMMETTO	5	5	25
5	CORRENTE INF. FRAMMETTO	2	2	4
6	CORRENTE INF. FRAMMETTO	7	7	14
7	CORRENTE INF. FRAMMETTO	3	3	25
8	CORRENTE INF. FRAMMETTO	5	5	52
9	MONTANTE FRAMMETTO	16	16	152
10	TRAM PIANO	2	2	25
11	TRAM PIANO	16	16	152
12	TRAM PIANO	8	8	58
13	TRAM PIANO	8	8	140
14	NERO SUPPORTO PIANO	8	8	12
15	SUPPORTO PIANO	8	8	15
16	PIA. ASTR. SUPPORTO PIANO	8	8	110
17	PIA. ASTR. SUPPORTO PIANO	8	8	41
18	CORRENTE GONNA SCALAMINATA	5	5	78
19	ANELLO GONNA SCALAMINATA	11	11	41
20	PIA. GONNA SCALAMINATA	40	40	19
21	SEALCO SCALAMINATA	2	2	13
22	MONTANTE SCALAMINATA	2	2	207



NO	DESCRIZIONE	UNITÀ	QUANTITÀ	REMARKS
1	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
2	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
3	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
4	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
5	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
6	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
7	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
8	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
9	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025
10	PERMESSO DI COSTRUIRE	-	1	01.09.2025

IMPIANTO DI COGENERAZIONE PER LA PRODUZIONE DI VAPORE ED ENERGIA ELETTRICA SOSTENIBILI

STATO DI PROGETTO

STRUTTURE SERBATOIO 100 mc

RECHIM 5.0

Via Antonio Ravelli 1

44124 Ferrara

0542-718036 335-7012741

www.rechimproject.it

info@rechimproject.it

ARCT4 - 03a

03PM DWG - S060

01.09.2025