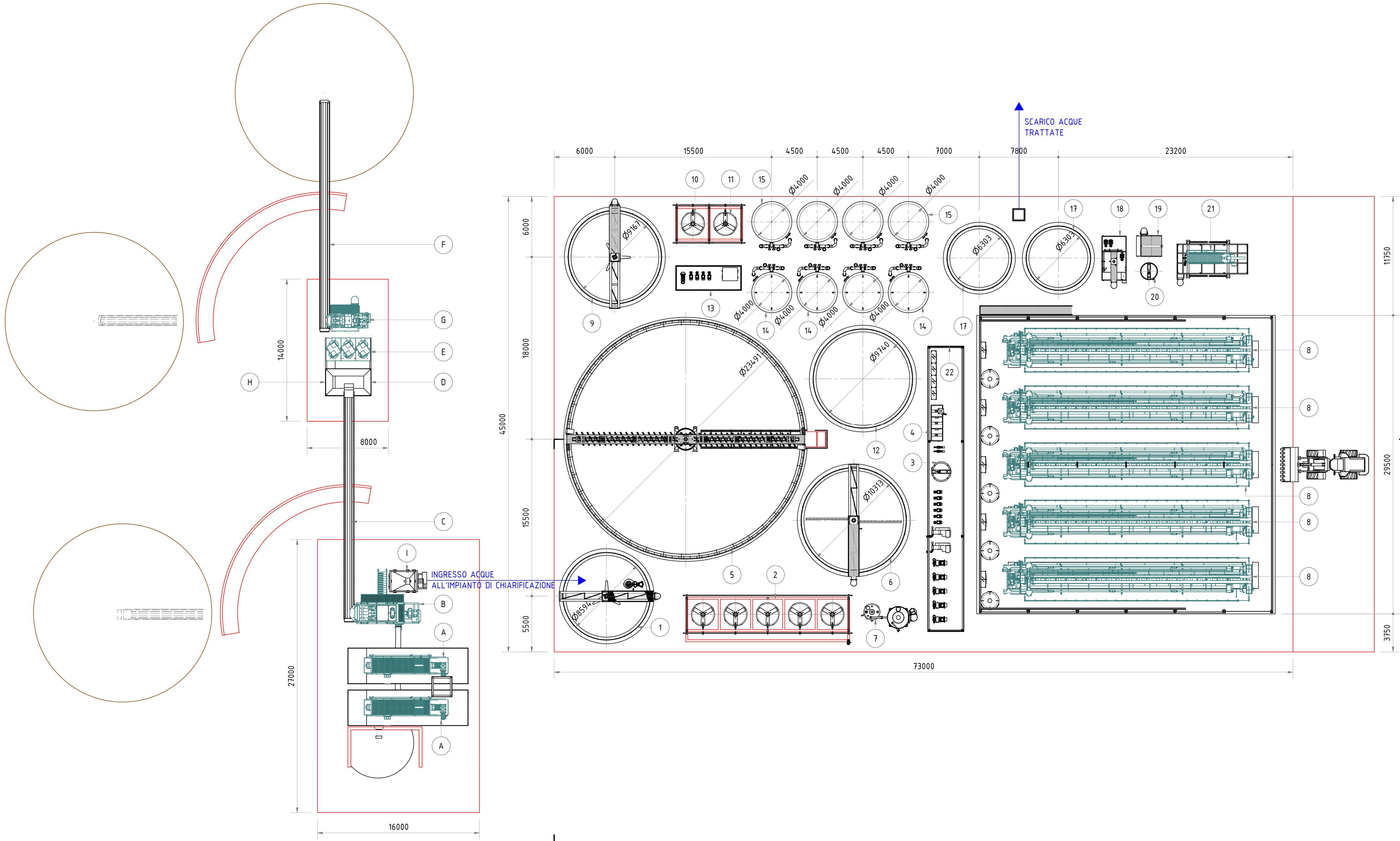



PIANTA [1 : 200]




LEGENDA	
IMPIANTO LAVAGGIO/RECUPERO SABBIE	
ITEM	DESCRIZIONE
A	GRUPPO VAGLIATURA
B	GRUPPO CICLONATURA PRIMARIA
C	NASTRO NY 50/24 BRANDEGGIANTE
D	GRUPPO FLUIDIFICAZIONE SABBIE
E	GRUPPO ATTRIZIONE
F	NASTRO NT 50/24 BRANDEGGIANTE
G	GRUPPO CICLONATURA SECONDARIA
H	GRUPPO DOSAGGIO CHEMICALS
I	VASCA RILANCIO TORBIDE

LEGENDA IMPIANTO DI CHIARIFICAZIONE ACQUE	
ITEM	DESCRIZIONE
1	VASCA DI OMOGENEIZZAZIONE TORBIDA DISSABBIATA
2	GRUPPO DOSAGGIO CHEMICALS
3	VASCA DI DILUIZIONE
4	PREPARATORE AUTOMATICO DI POLIELETTROLITA
5	SEDIMENTATORE DINAMICO CON SISTEMA DI DISOLEAZIONE
6	VASCA DI STOCCAGGIO FANGHI
7	SISTEMA DI DOSAGGIO CALCE
8	FILTRO PRESSA mod.GHT
9	VASCA DI RIPRESA ACQUE CHIARIFICATE E ABBATTIMENTO METALLI PESANTI
10	SERBATOIO DI STOCCAGGIO E DOSAGGIO SOLFURO DI SODIO
11	SERBATOIO DI STOCCAGGIO E DOSAGGIO COAGULANTE
12	VASCA DI STOCCAGGIO ACQUA DOLCE
13	LOCALE PER ARECCHIATURE LINEA DI FILTRAZIONE
14	SISTEMA FILTRANTE CON 4 FILTRI A SABBIA
15	SISTEMA FILTRANTE CON 4 FILTRI A CARBONI ATTIVI
16	VASCA DI CONTROLLO PARAMETRI IN USCITA E ACCUMULO PER CONTROLAVAGGIO FILTRI
17	ACCUMULO E OMOGENEIZZAZIONE ACQUE CONTAMINATE
18	VASCA DI COAGULAZIONE
19	SEDIMENTATORE A PACCHI LAMELLARI
20	VASCA STOCCAGGIO FANGHI CONTAMINATI
21	FILTRO PRESSA mod.ME
22	LOCALE PER RICOVERO QUADRI ELETTRICI E APPARECCHIATURE TRATTAMENTO FANGO





Autorità di Sistema Portuale del mare Adriatico
Centro Setentrionale



CLASSTEC
SISTEMI DI TRATTAMENTO

Impianto di Trattamento materiali di dragaggio

PROGETTO di FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COMMITTENTE:
Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Setentrionale
Via Antico Soglio, 1
48122 Ravenna (RA)

R.U.P. Ing. Fabio Maletti

Responsabile integrazione delle prestazioni specialistiche e Valutazione ambientale
Ing. Elettra Lowenthal

Progettista delle strutture
Ing. Mauro Perini

Implantista ed Esperto in prevenzione incendi
Ing. Alessandro Sanna

Implantista ed esperto in Acustica ambientale
Ing. Silvio Silvalotta

Analisi geologiche
Geol. Alberto Caprara

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione
Ing. Lino Pollastri

Progettazione architettonica
Arch. Arturo Augelletta

Collaboratori progettazione architettonica
Ing. Alice Cancilla
Ing. Jacopo Balsamo
Ing. Mattia Fantini

OGGETTO:
ARCHITETTONICO

Stato di progetto - Pianta piano terra impianto trattamento fanghi

19029
cod.commissa

201_00_F A
num. elaborato

FORMATO: 1050x594 mm

DATA: 23/12/2019
SCALA: 1:200
REVISIONE: 00
Percorso file

23/12/2019
APPROVATO: AA
VERIFICATO: EL

REDDATO: TAB

