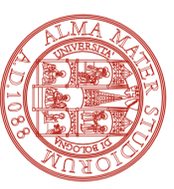
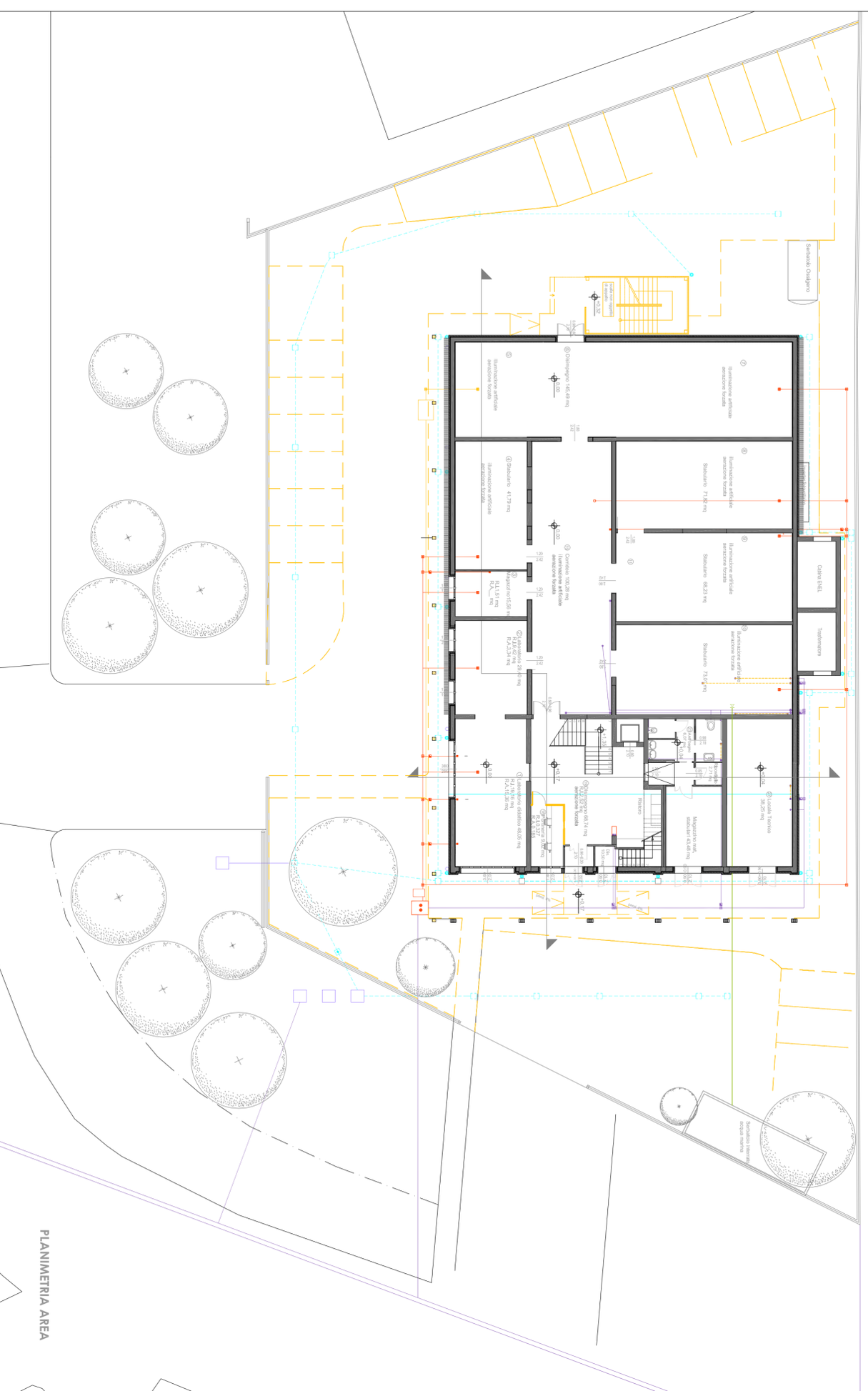


- LEGENDA**
-  Rete acque bianche
 -  Rete acque nere da laboratori
 -  Rete acque nere da laboratori "1,2"
 -  Rete acque nere domestiche
 -  Vasca di accumulo
 -  Fossa settica tipo Imhoff
 -  Pozzetto generale acque miste
 -  Pozzetto trappola per olii e acque saponate
 -  Pozzetto raccolta acque bianche
 -  Scarico cucine, lavandini, ecc.
 -  Scarico wc, orinatoi
 -  Scarico pluviali
 -  Caditoie interne
 -  Condotto acqua marina
 -  Rubinetto



AREA EDILIZIA E LOGISTICA

Progetto nuova sede Corso di Laurea in Acquacoltura ed Igiene della Produzione Ittica in Cesenatico(FC) - SCUOLA DI AGRARIA E MEDICINA VETERINARIA - Mediante ristrutturazione edilizia di capannone per allestimento laboratori e aule didattiche

PROPRIETA' EDIFICIO
 DEMANIO MARITTIMO CONCESSO AD ALMA MATER STUDIORM-UNIVERSITA' DI BOLOGNA
 CODICE EDIFICIO N. 6187 CODICE PROGETTO (PAL) N. 10325 TICKET N. 10325

DIRIGENTE AREA EDILIZIA E LOGISTICA
 Ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. ENRICO BENAGLI Arch. CHIARA SEMPRINI CESARI

PROFESSIONISTI INCARICATI
 PROGETTO ARCHITETTONICO Arch. CHIARA SEMPRINI CESARI
 PROGETTO IMPIANTI MECCANICI P. I. ROBERTO RICCI
 PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. ALBERTO FRISONI (Polistudio s.a.s.)

PROGETTO OPERE STRUTTURALI Ing. MARCO PAGANELLI
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. RICCARDO ARELLI
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. RICCARDO ARELLI

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO AS-BUILT

OGGETTO TAVOLA		SCALA	TAVOLA N°
SCHEMA IMPIANTO FOGNARIO		1:200	
STATO DI PROGETTO		DATA	
		14.06.2014	
REV.	DATA	REV.	DATA
05	28.05.2014		

F1