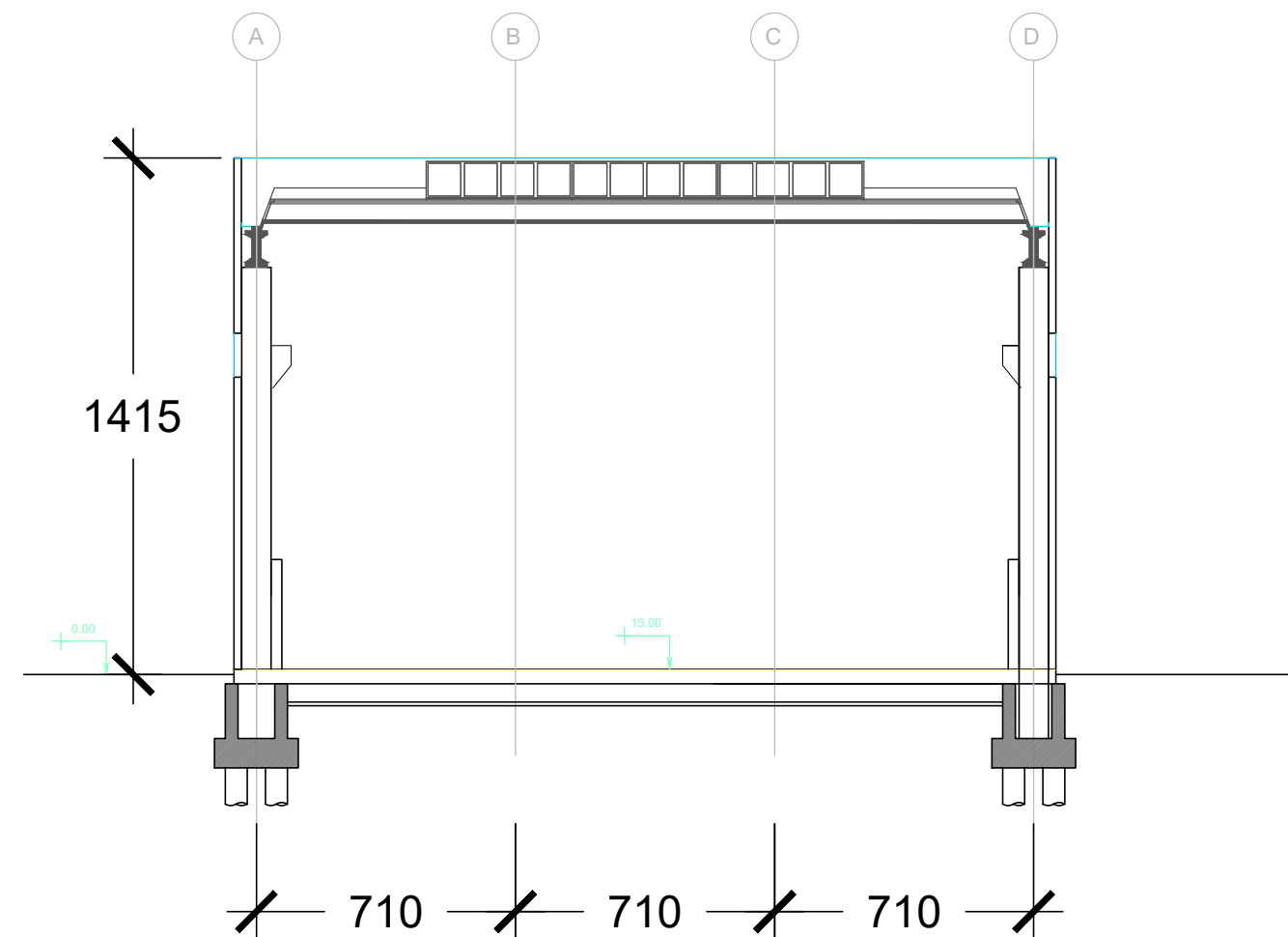
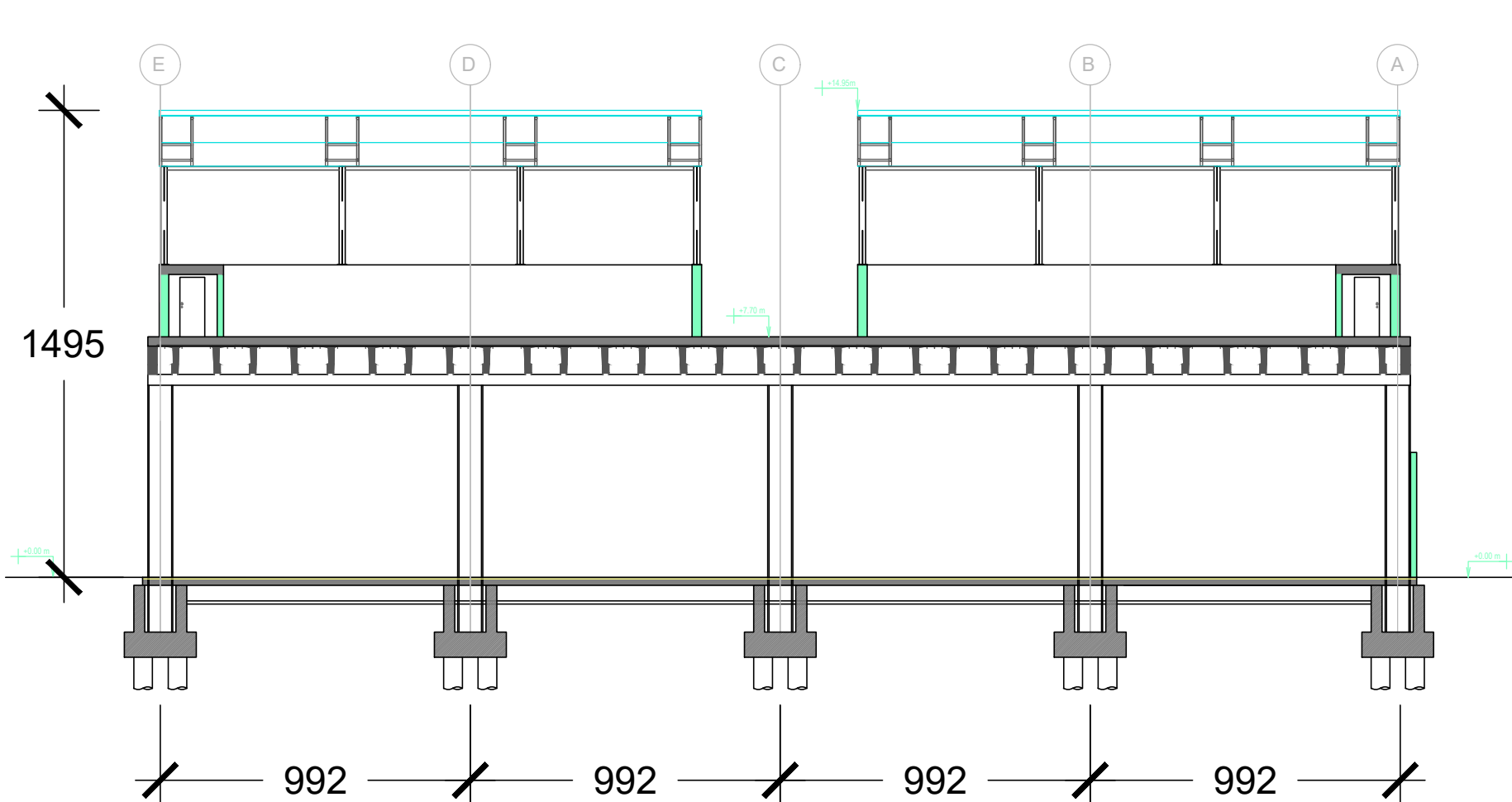


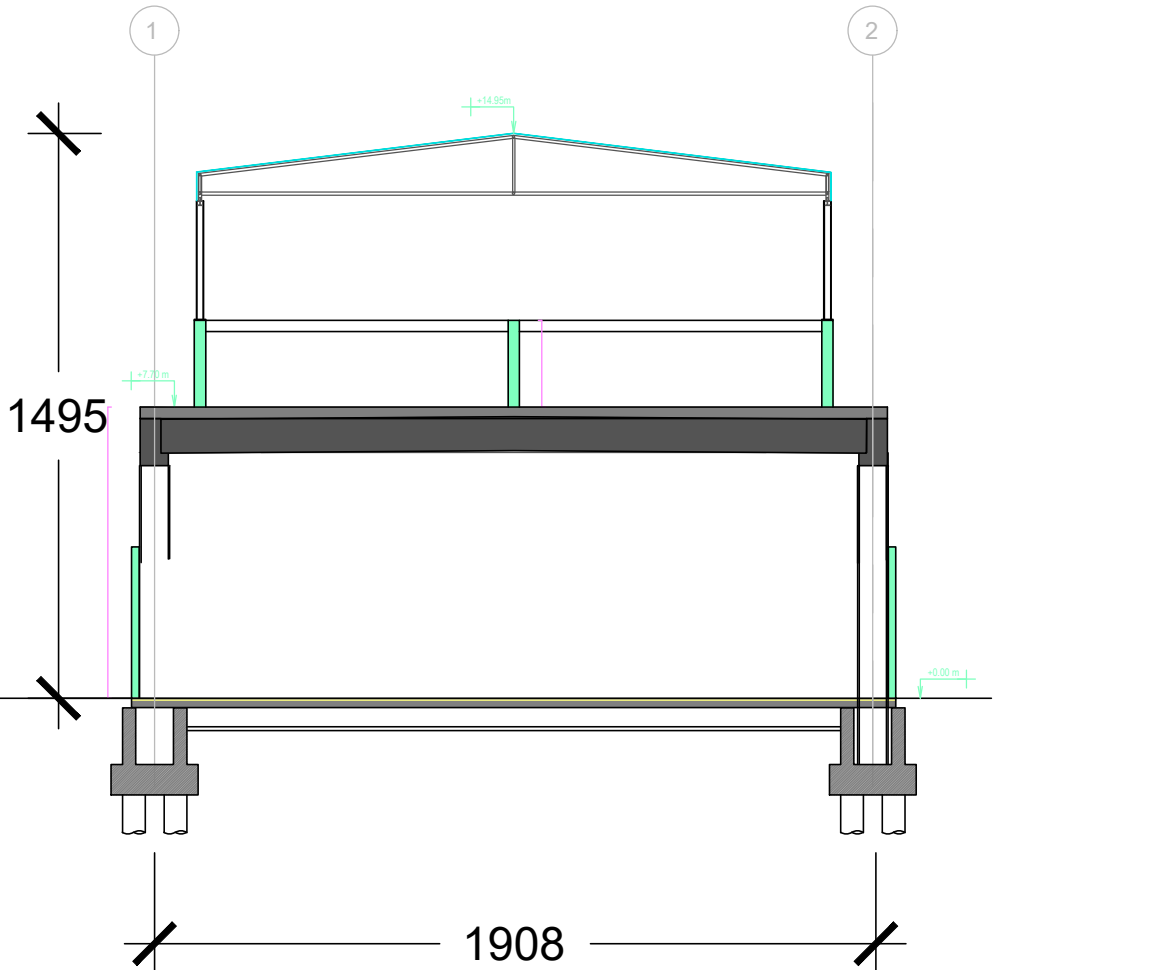
Trasversale
capannone compostaggio



Longitudinale
stoccaggio compost



Trasversale
stoccaggio compost



NOTA:

Si precisa che in fase esecutiva e realizzativa il presente elaborato potrebbe subire delle modifiche non sostanziali, che non andranno in nessun caso ad inficiare i principi tecnologici, impiantistici, architettonici, paesaggistici ed ambientali posti alla base di tale progetto.

In particolare potranno subire delle variazioni:

- i dati di progetto (portate, potenze e simili)
- le quote di piante, planimetrie o sezioni
- le scelte costruttive e il posizionamento dei componenti civili ed elettromeccanici
- il posizionamento delle opere di mitigazione



REGIONE ABRUZZO



CIVETA
Consorzio Intercomunale dei Volontari
Ecologia e Tutela dell'Ambiente

IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA
E COMPOSTAGGIO - COMUNE CUPELLO (CH)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Impianto già valutato con giudizio
CCR-VIA n. 2710 del 15/09/2016;
autorizzato con AIA DPC n. 151 del 12/07/2017
e autorizzazione unica n. 218 del 28/09/2017
(DPC 025/186)



LADURNER
ENVIRO

FIRMA e TIMBRO PROGETTISTA
(Ing. Simone Paoletti)



OGGETTO: PROGETTO
DELLA FASE PROGETTO
DELLO STABILIMENTO
DEI RIFIUTI
INFERIORI
DELLO STABILIMENTO
DEI RIFIUTI
INFERIORI
DELLO STABILIMENTO
DEI RIFIUTI
INFERIORI



LADURNER
ENVIRO

FIRMA e TIMBRO SOCIETA' PROPONENTE
LADURNER srl
Via Innsbruck 33
39100 Bolzano (BZ)
0471-948800 7 0471-948803
info@ladurner.it
www.ladurnerambiente.it

DOCUMENTO:

Allineamenti

TAV. DEF023

PROCEDIMENTO:

Variante sostanziale AIA

SCALA: 1: 100

FORMATO: A2 L

2

1

0

09/04/21

Emissione versione definitiva

DF

GRB

SP

REV. DATA

REVISIONE

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO