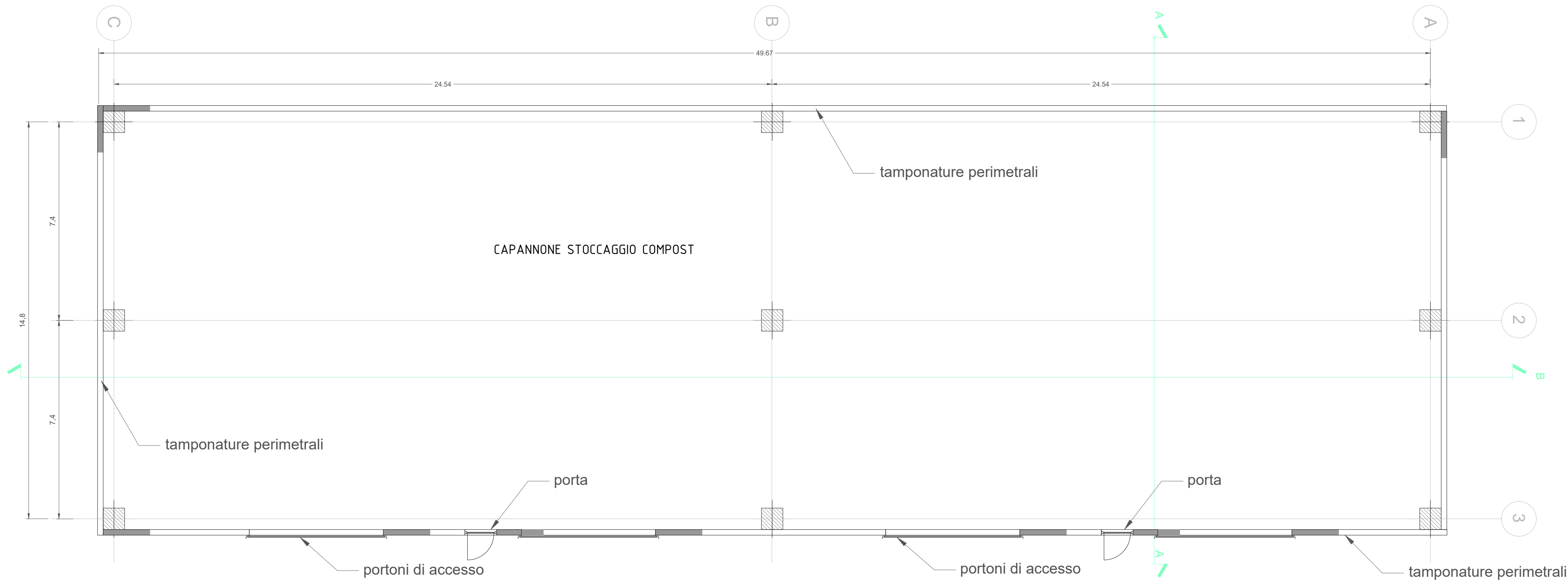
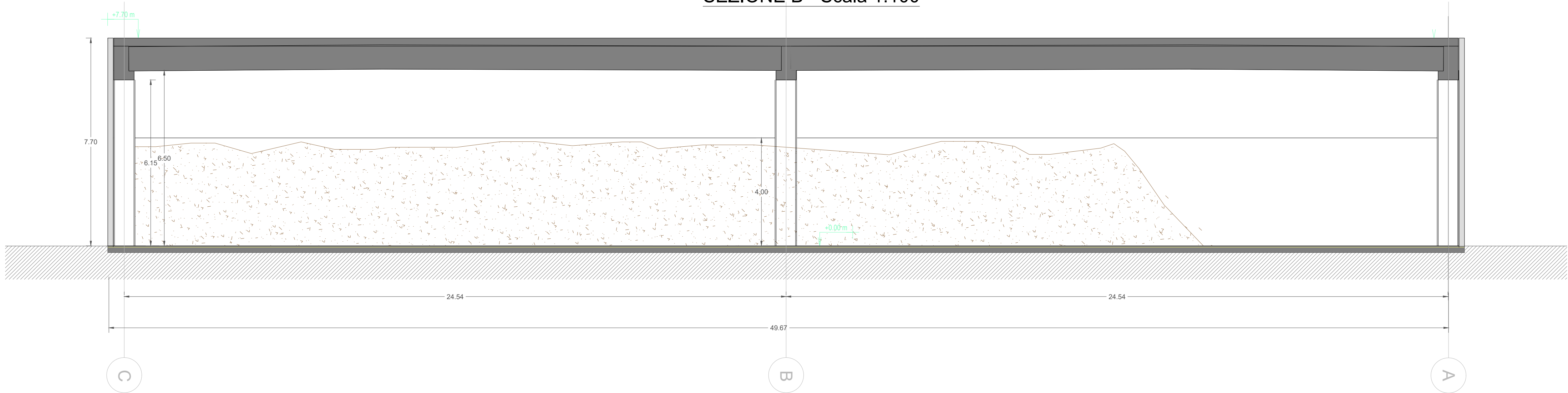


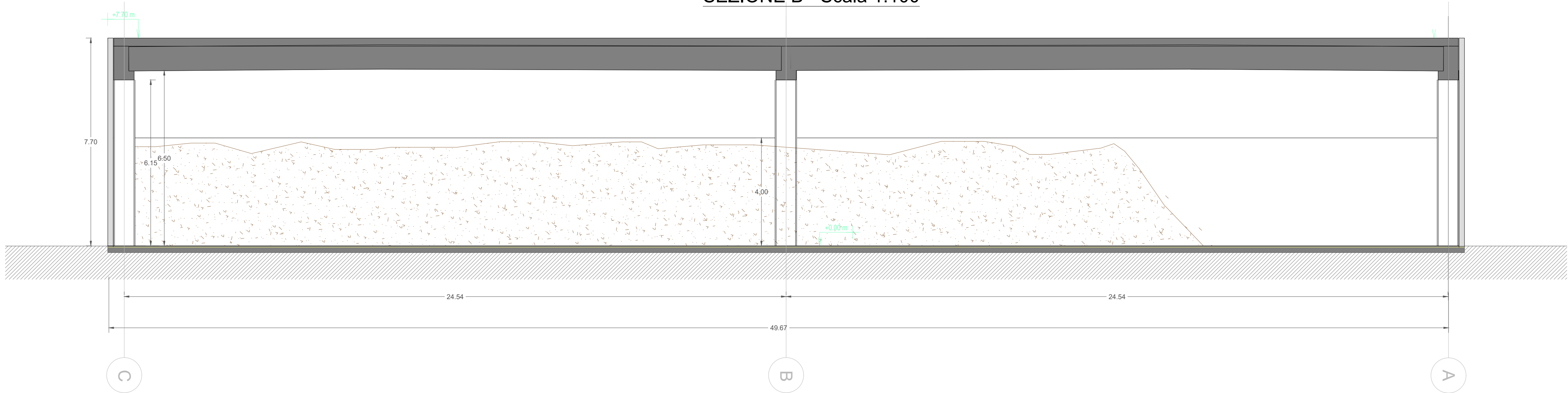
PIANTA - Scala 1:100



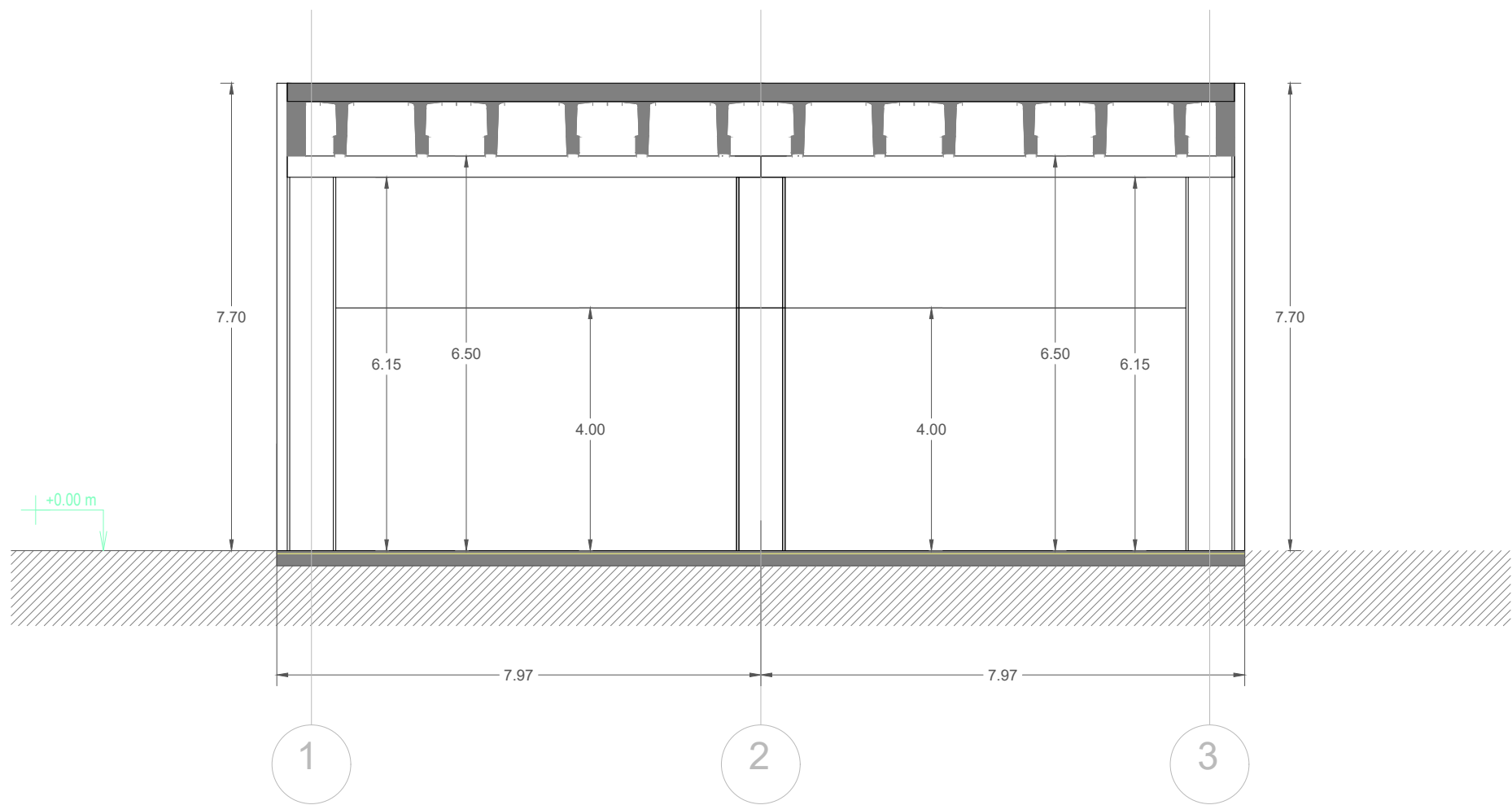
SEZIONE A - Scala 1:100



SEZIONE B - Scala 1:100



SEZIONE A - Scala 1:100



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



CONCEDENTE:



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 Paoli)



FIRMA e TIMBRO SOCIETA' PROPONENTE

LADURNER
ENVIRO

LADURNER srl
Via Innsbruck 33
39100 Bolzano (BZ)
0471-949800 7 0471-949805
info@ladurner.it
www.ladurnerambiente.it

DOCUMENTO:

Stoccaggio compost

TAV.

DEF009

PROCEDIMENTO:

Variente sostanziale AIA

SCALA:

FORMATO:

1: 100

A1

2					
1					
0	09/04/2021	Emissione versione definitiva	DF	GMB	SP
REV.	DATA	REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO