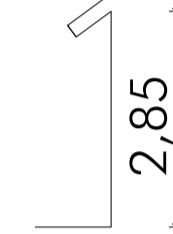
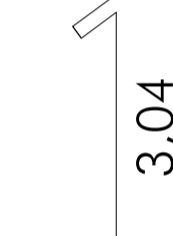


+2,85



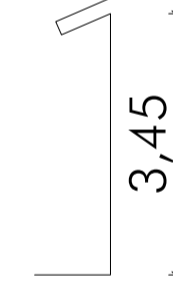
EDIFICIO 1_1
 Superficie di base lorda: 35,500 mq
 Altezza sottogronda: 2,85m
 Volume sottogronda lordo: 101,175 mc

+3,04



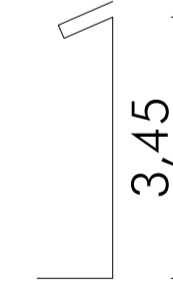
EDIFICIO 1_2
 Superficie di base lorda: 66,237 mq
 Altezza sottogronda: 3,04
 Volume sottogronda lordo: 201,361m mc

+3,45

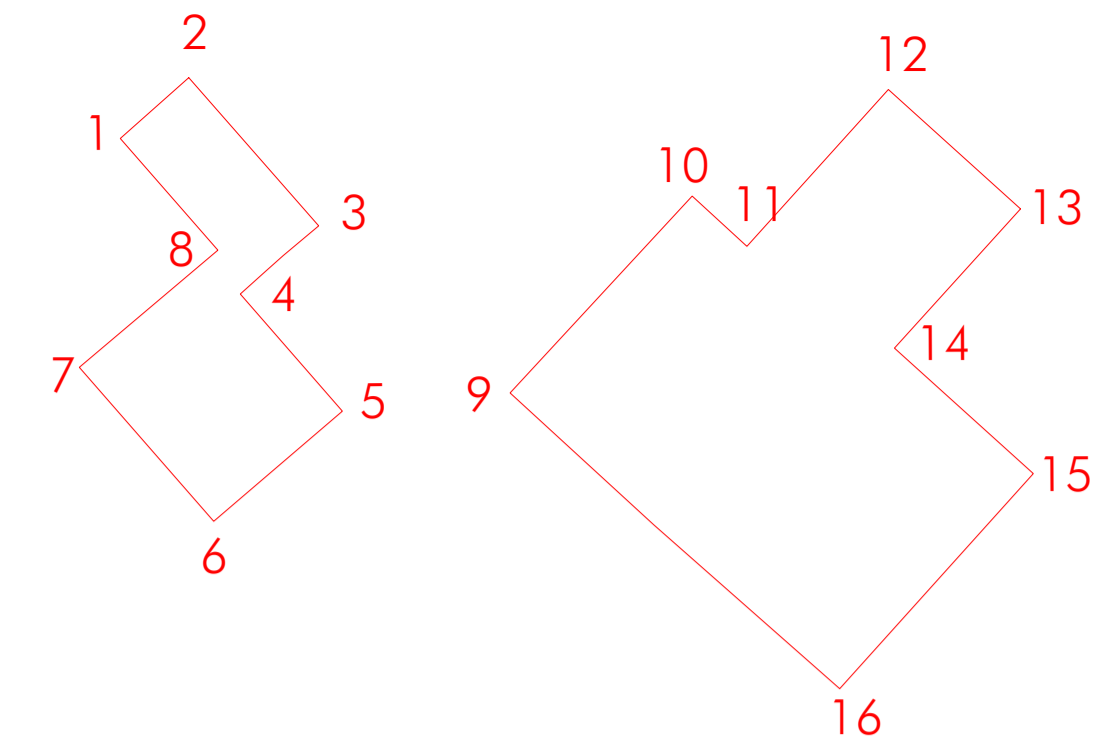


EDIFICIO 2_1
 Superficie di base lorda: 232,930 mq
 Altezza sottogronda: 3,45 m
 Volume sottogronda lordo: 803,609 mc

+3,45



EDIFICIO 2_2 porticato
 Superficie di base lorda: 74,060 mq
 Altezza sottogronda: 3,45m
 Volume sottogronda lordo: 255,507 mc



COORDINATE DEGLI SPIGOLI DEGLI EDIFICI NEL SISTEMA DI RIFERIMENTO NAZIONALE GAUSS BOAGA ROMA 40

EDIFICIO 1

1	E = 1575341.676	N = 4886554.226	quota = 17,692
2	E = 1575344.675	N = 4886556.890	quota = 17,692
3	E = 1575350.352	N = 4886550.401	quota = 17,692
4	E = 1575346.931	N = 4886547.420	quota = 17,692
5	E = 1575351.391	N = 4886542.301	quota = 17,692
6	E = 1575345.768	N = 4886537.474	quota = 17,692
7	E = 1575339.876	N = 4886544.215	quota = 17,692
8	E = 1575345.945	N = 4886549.347	quota = 17,692

EDIFICIO 2

9	E = 1575358.731	N = 4886543.100	quota = 18,016
10	E = 1575366.710	N = 4886551.707	quota = 18,016
11	E = 1575369.103	N = 4886549.516	quota = 18,016
12	E = 1575375.300	N = 4886556.376	quota = 18,016
13	E = 1575381.081	N = 4886551.154	quota = 18,016
14	E = 1575375.564	N = 4886545.055	quota = 18,016
15	E = 1575381.646	N = 4886539.559	quota = 18,016
16	E = 1575373.169	N = 4886530.154	quota = 18,016

Impronta in pianta: attacco a terra



AGENZIA DEL DEMANIO
 Direzione Regionale Liguria

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.lgs. 50/2016 coordinato con il D. lgs. 56/2017 per l'affidamento di servizi tecnici consistenti nel rilievo geometrico, architettonico, strutturale e impiantistico in modalità B.I.M. Verifica delle prestazioni energetiche e della vulnerabilità sismica di immobili statali.
 CIG 7503780623 – CUP G57118000020005

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti

CSG Palladio S.r.l.
 (capogruppo)

ICONIA Iconia Ingegneria Civile s.r.l.

Prof. Ing. Renato Vitaliani

Arch. PhD. Andrea Piero Donadello

Dott. Geol. Paolo Cornale

Servizio tecnico consistente nel rilievo geometrico, architettonico, strutturale e impiantistico in modalità B.I.M. Verifica delle prestazioni energetiche e della vulnerabilità sismica di immobili statali.

Caserma Forestale e del Compendio n. 5
 via Boettola Traversa II a Sarzana (La Spezia)

Responsabile Unico del Procedimento
 arch. Riccardo Bianco

TITOLO: **RILIEVO INGOMBRO PLANIVOLUMETRICO** SCALA: **1:500**

EL 01 RIPV REV. **00**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
00	EMISSIONE				14/12/18		14/12/18