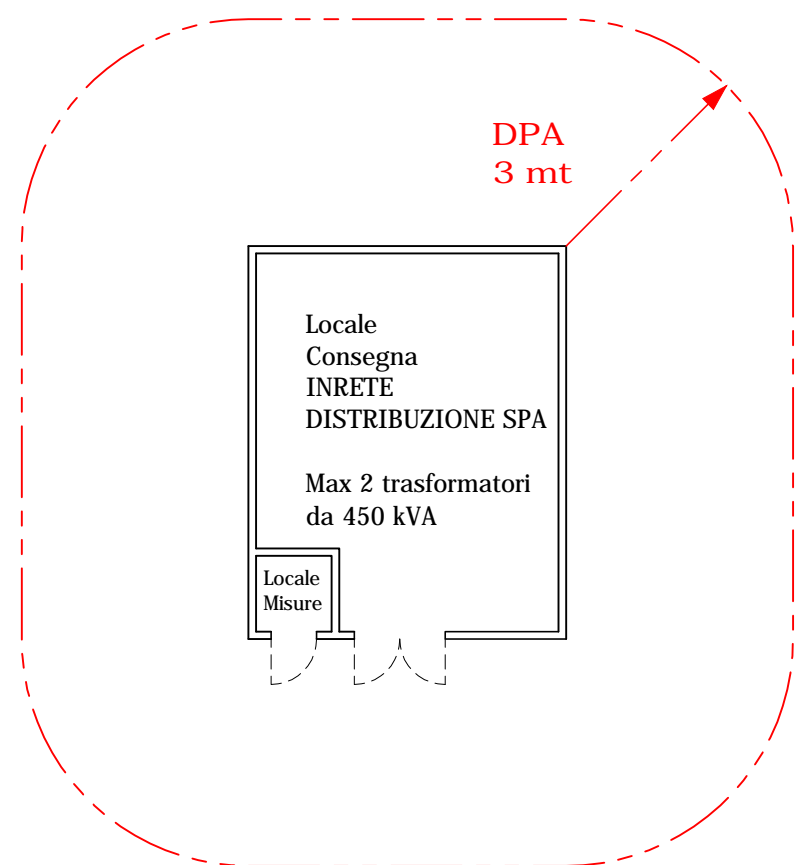
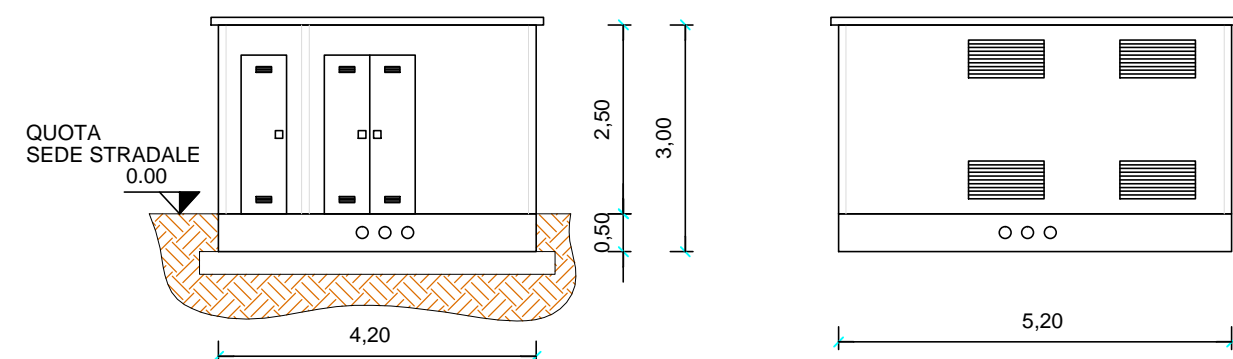
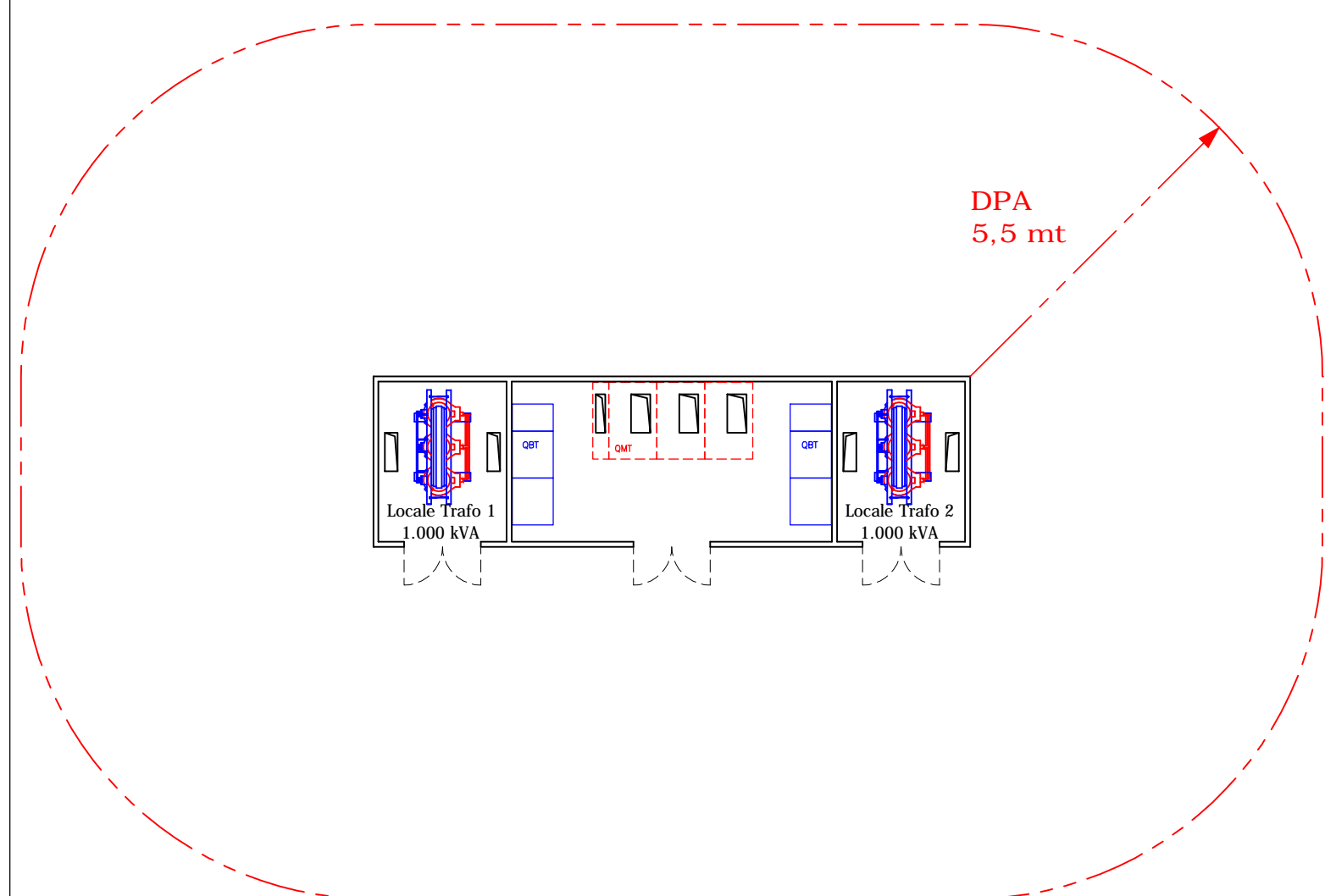
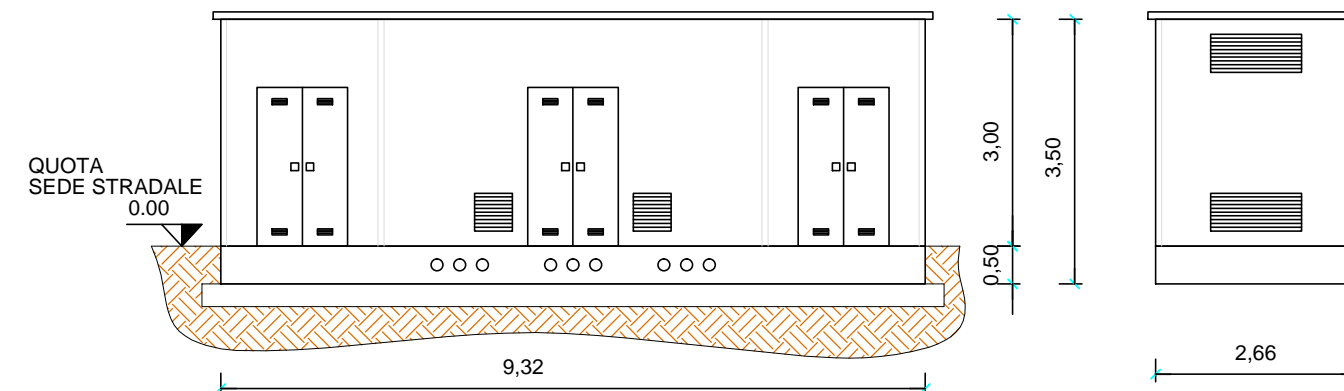


CC CABINA DI CONSEGNA AD USO DISTRIBUTORE LOCALE



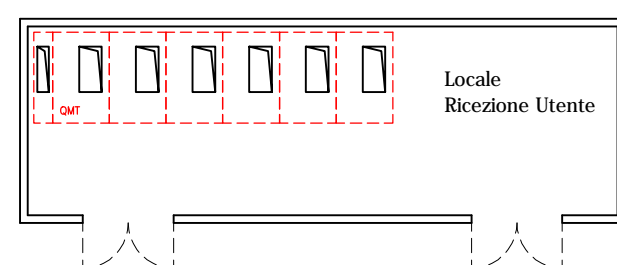
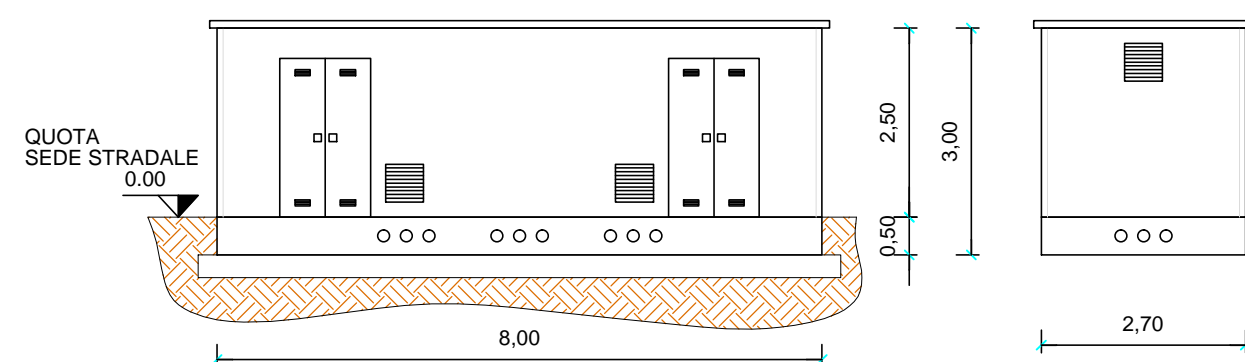
SCALA 1:100

CT CABINA DI TRASFORMAZIONE



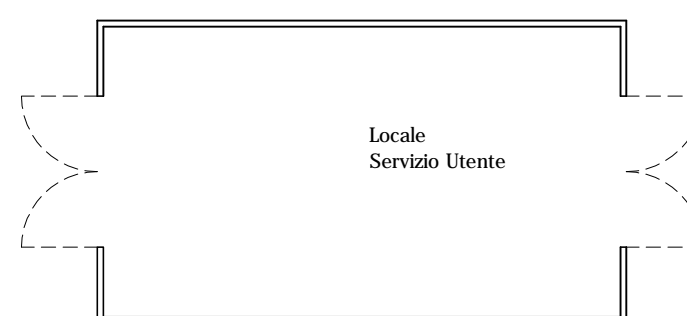
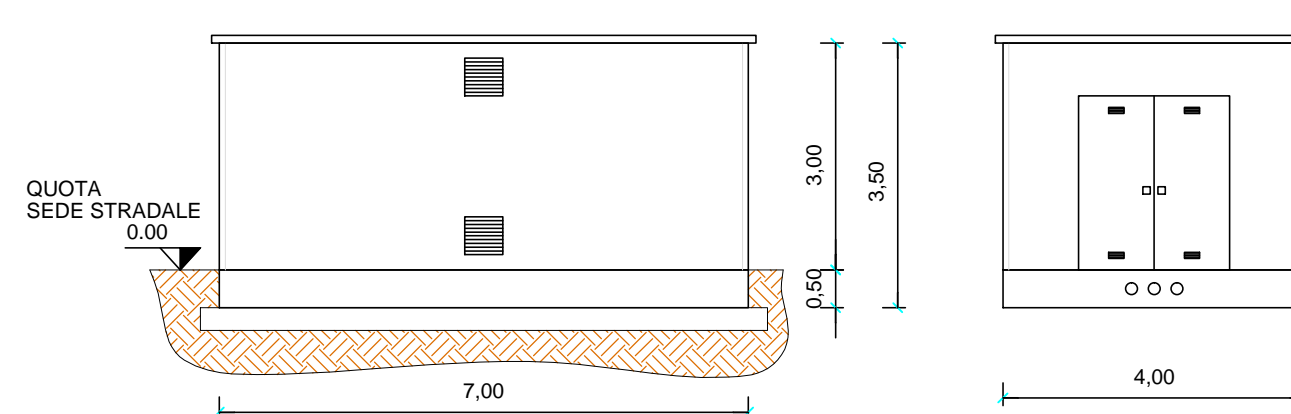
SCALA 1:100

CR CABINA DI RICEZIONE

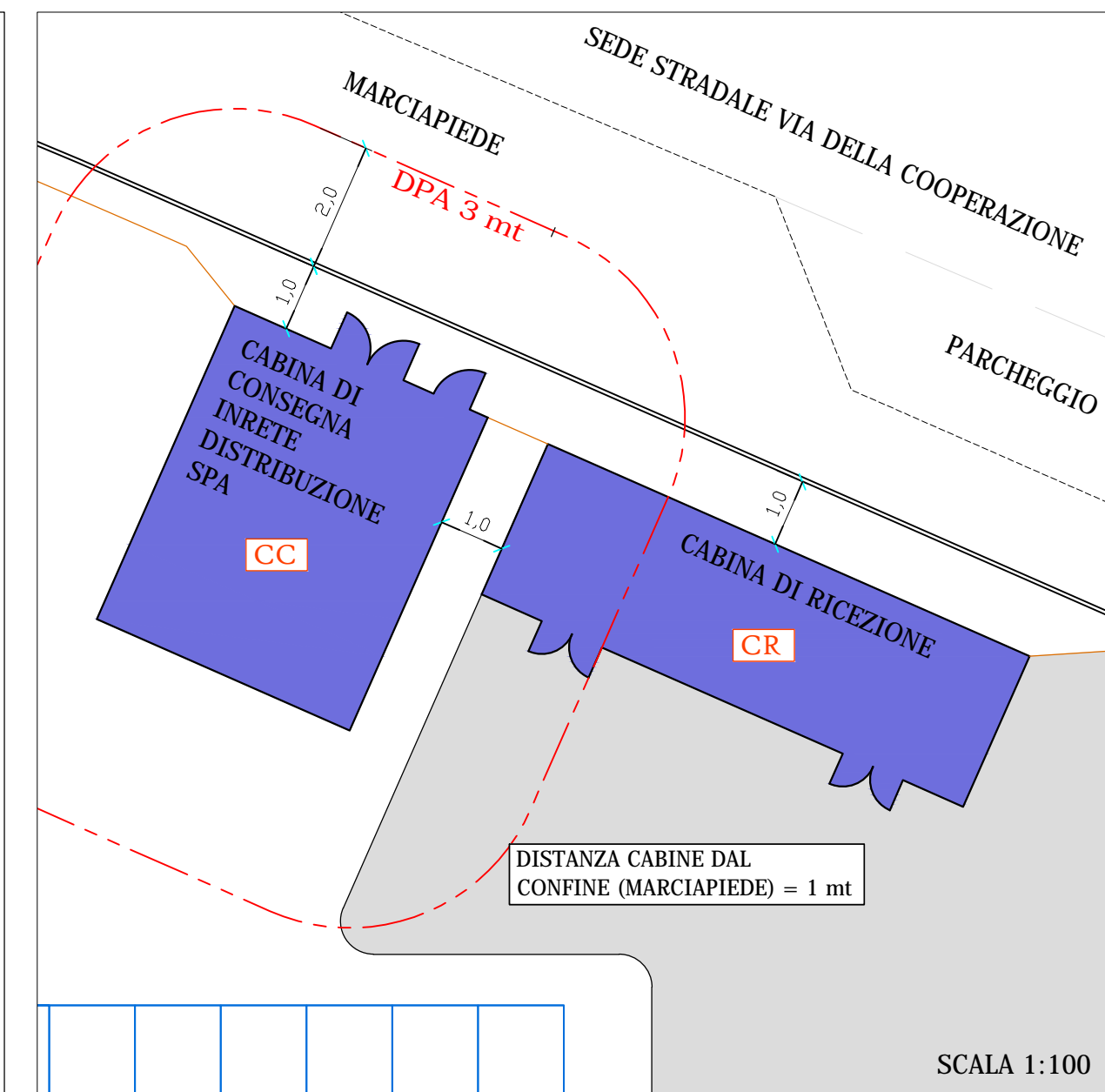


SCALA 1:100

CS CABINA DI SERVIZIO



SCALA 1:100



SCALA 1:100

DISTANZE DI POSA GRUPPO CABINA DI CONSEGNA E CABINA DI RICEZIONE

NOTA BENE:

LE DIMENSIONI DELLE CABINE POSSONO SUBIRE
VARIAZIONI IN FASE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA



BIENERGY S.R.L.
Via Sant'Andrea n. 50
48022 LUGO -RA
P.IVA C.F. e R.I. RA/02672830391
REA RA/222259

REGIONE EMILIA ROMAGNA - PROVINCIA DI RAVENNA
IMPIANTO FOTOVOLTAICO BIENERGY SELICE - 6.609,2 kWp
via Caduti del Lavoro - MASSA LOMBARDA (RA) - UNIONE BASSA ROMAGNA -

18-03-2021 - V.00 VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A.
CABINE ELETTRICHE
CONSEGNA - RICEZIONE - TRASFORMAZIONE - SERVIZIO

TAV-07

BIENERGY SRL
via Sant'Andrea 50 - Lugo (RA)
p.IVA 02672830391

PROPONENTE

TECNICO

BRUSA ing. STEFANO
Iscr. Ordine Ingegneri RAVENNA
num. 1133