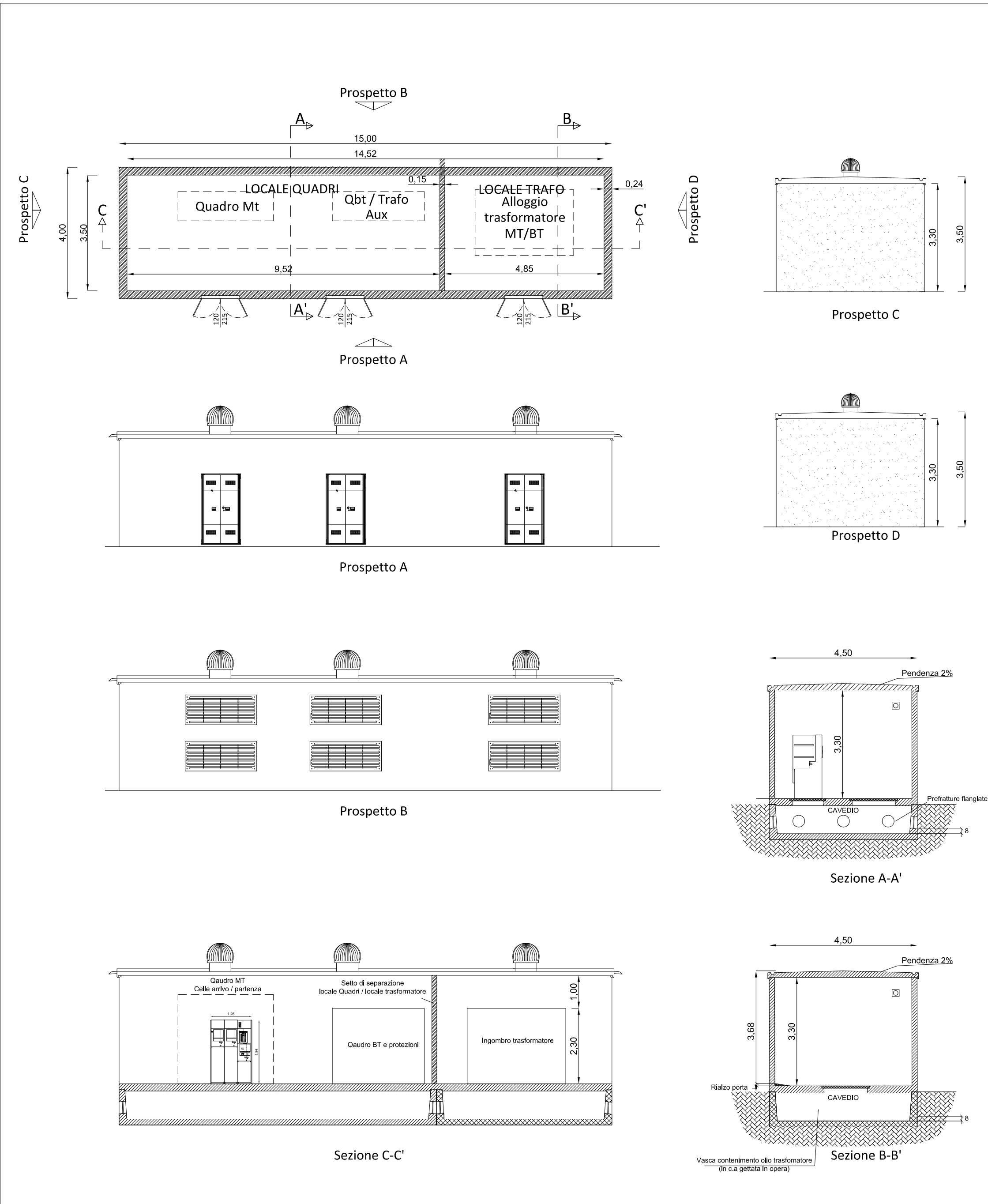
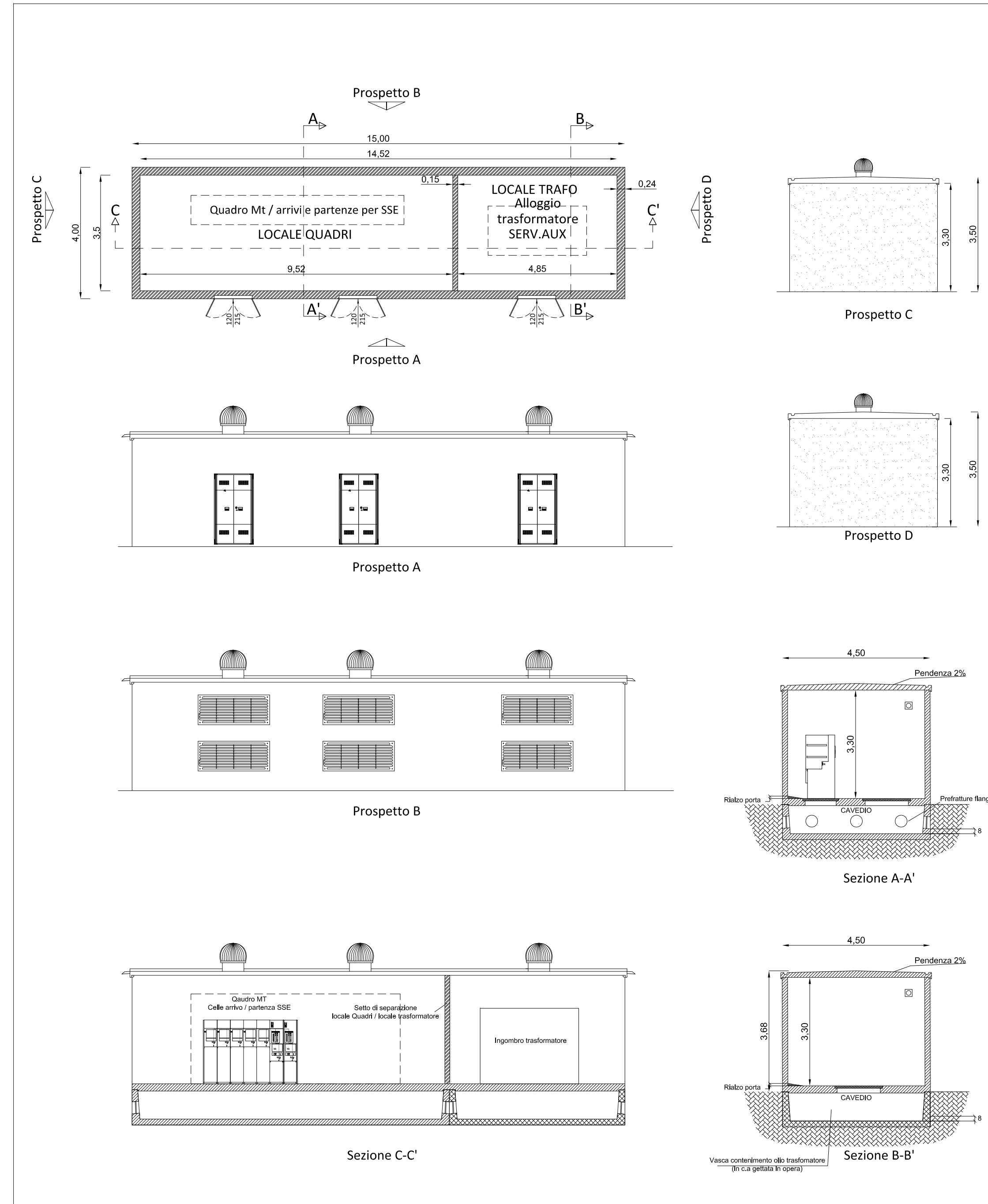


CABINA DI CAMPO E TRASFORMAZIONE



CABINA DI SMISTAMENTO (CdS)



IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "BRINDISI VALLONE" DI POTENZA NOMINALE PARI A 29,925 MVA E POTENZA INSTALLATA PARI A 33,468 MW, DA REALIZZARSI IN AREA SIN BRINDISI

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di BRINDISI
 COMUNE di BRINDISI
 Località Masseria Baraccone (Area SIN)

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 1JAXB41

Tav.: 16
 Titolo: Piante, sezioni e prospetti cabine MT e layout interno

Scala: 1:100
 Formato Stampa: A1
 Codice Identificatore Elaborato: 1JAXB41_ElaboratoGrafico_4_16

Progettazione: STC S.r.l.
 Via V. M. STAMPAZZO, 48 - 72100 Lecce
 Tel. +39 0832 376650
 info@stc.it
 Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALDERELLA

Commenti: Stern PV 2 S.r.l.
 Sede Legale Via Leonardo Da Vinci 12
 39100 Bolzano - PEC sternpv2srl@pec.it

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI
 N° 1874
 19/05/2020

Stent. Infe

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2020	Prima emissione	STC	FC	Stern PV 2 S.r.l.