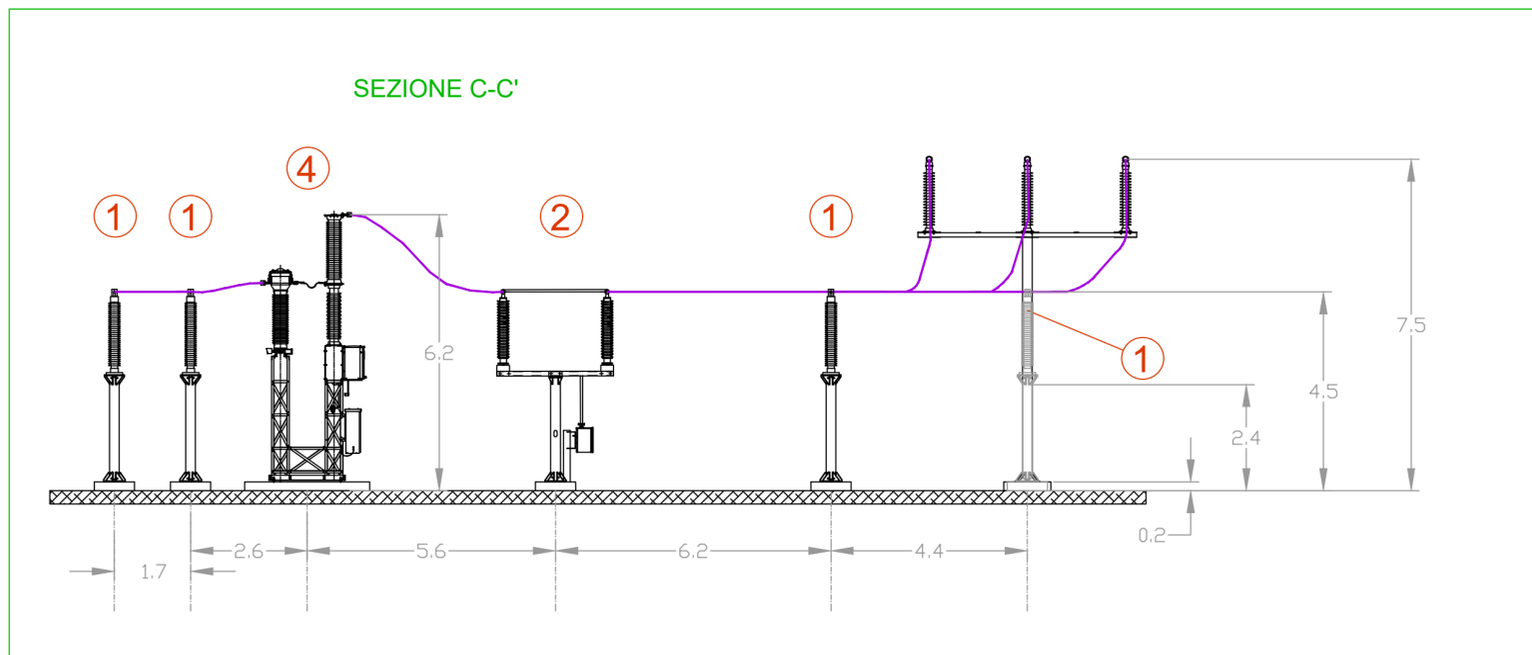
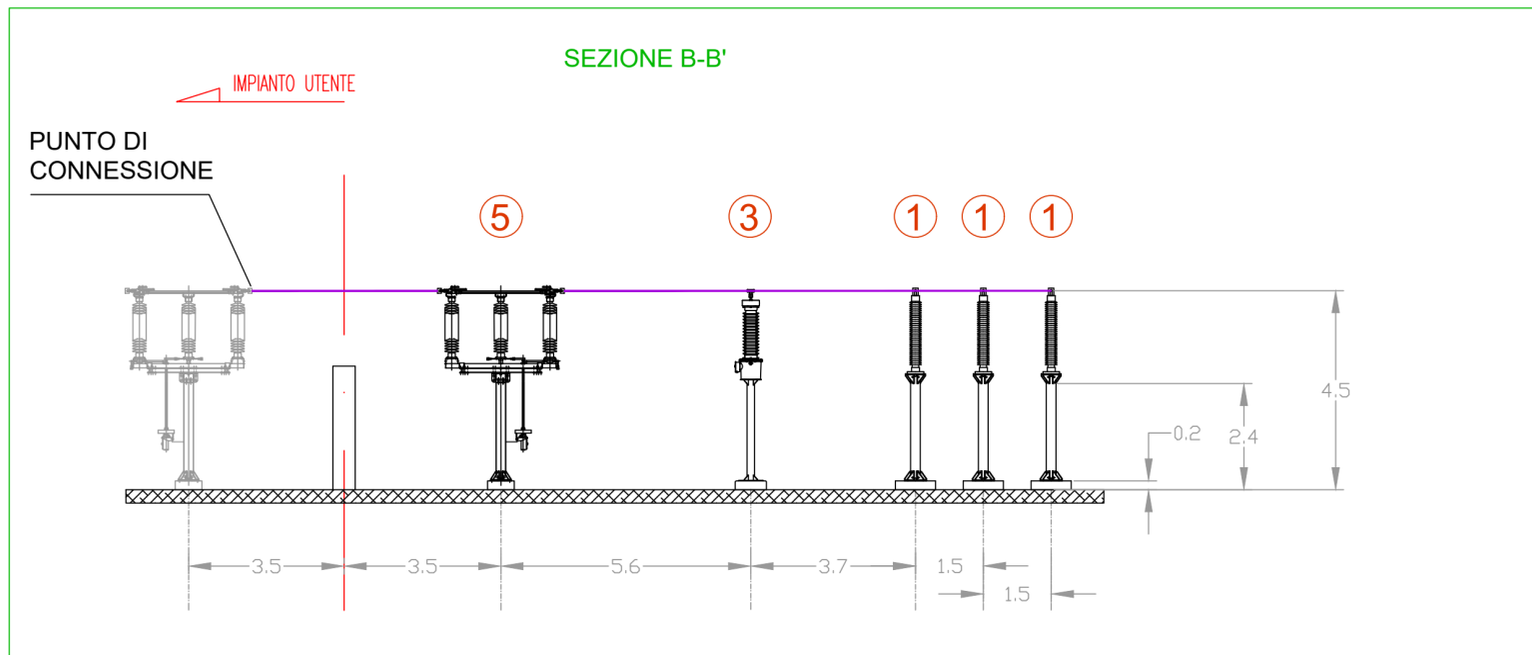


LEGENDA DISPOSITIVI IMPIANTO DI RETE

①	ISOLATORE PORTANTE LJ1002
②	SEZIONATORE TRIPOLARE GSH003 SENZA LAME DI TERRA
③	TRASFORMATORE VOLTMETRICO DY44
④	INTERRUTTORE TRIPOLARE CON TA INCORPORATI GSH001 + DY34/2
⑤	SEZIONATORE TRIPOLARE CON LAME DI TERRA GSH003
—	CORDA COLLEGAMENTI AT LC5



COMUNE DI RAVENNA
PROVINCIA DI RAVENNA

COMMITTENTE : **CM SOLAR SRL**

PROGETTISTA : **ING. MINORCHIO MASSIMILIANO**

OGGETTO : **PTO SAVIO**



INGEGNERIA INTEGRATA Srl StP

Ing. Minorchio Massimiliano

Cell: 347/9126620

e-mail: inorchio.massimiliano@gmail.com

Sede: Via Ugo la Malfa, 10 - 40026 Imola (BO)

Ufficio Tecnico tel. 0542/644055

N° ELABORATO

E0114013919DT

ELABORATO

**Sezione elettromeccanica
opere di rete**

SCALA
1:100

PRATICA N°
0001_2020_FV

REVISIONE 1 **02/07/2021**

REVISIONE 2 _____

DATA
10/06/2021

DISEGNATORE
MM

REVISIONE 3 _____

REVISIONE 4 _____

SENZA NOSTRA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE QUESTO ELABORATO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO, DIGITALIZZATO, DMULGATO O TRASMESSO A TERZI