

| REVISIONI, VERIFICHE, E APPROVAZIONI | REDAZIONE | VERIFICATO | APPROVATO |
|--------------------------------------|-----------------|-------------|-----------|
| 15/07/2022 | primo redattore | SD Pringali | LCS |

PROGETTISTA
LCS

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

CORISPORITER
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

INTELLIGENT PROPERTY
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

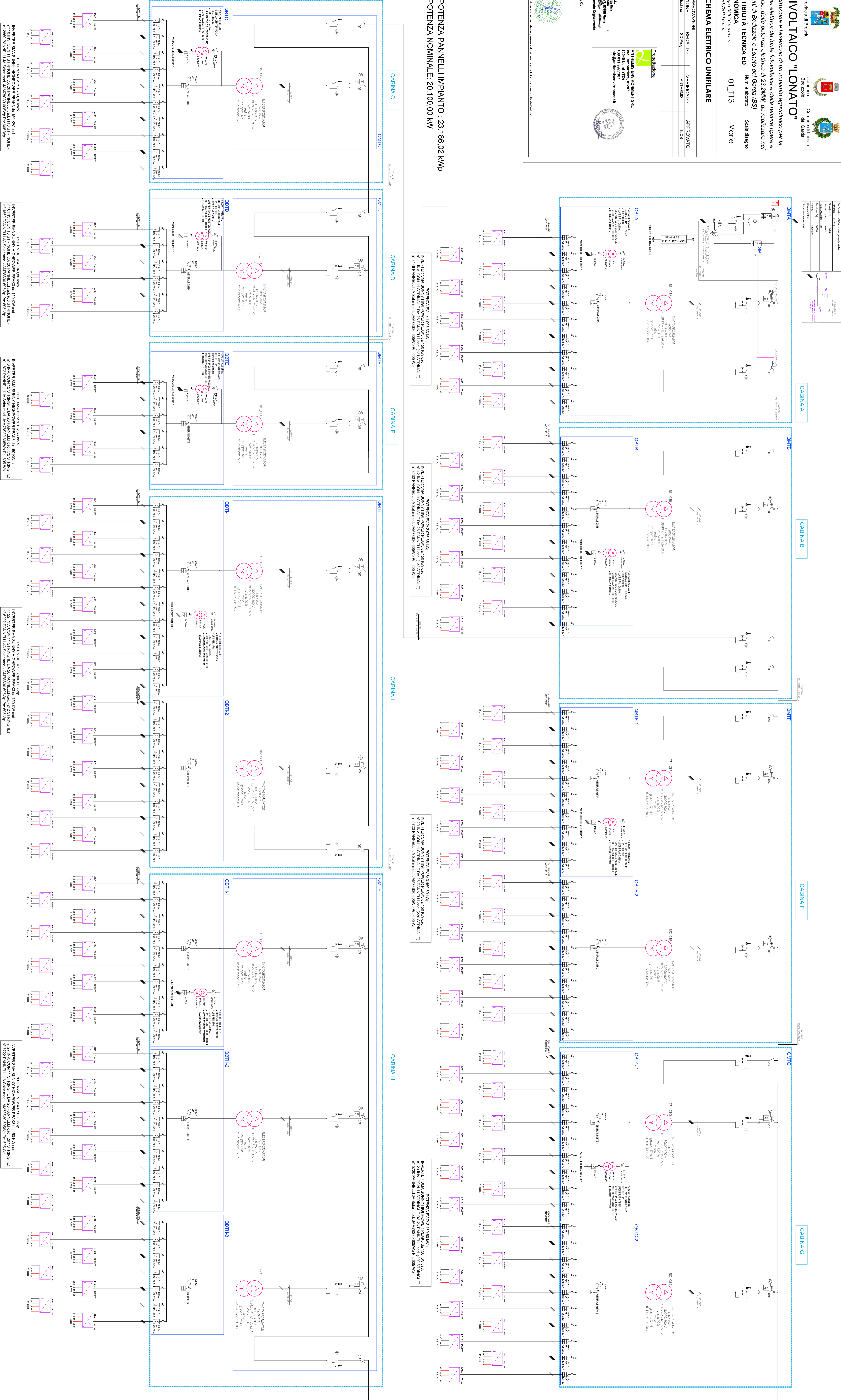
PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

PROGETTISTA
ANTHEUS ENVIRONMENT SRL

POTENZA PANNELLI IMPIANTO : 23.186 02 kWp
POTENZA NOMIALE: 20.100 00 kWp



POTENZA C.V. 3.1.230.30 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 2060 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 2.4.143.810 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1980 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 1.132.541 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 870 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 3.398.610 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1030 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 3.398.610 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1030 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 3.398.610 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1030 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 4.471.115 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1330 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 4.471.115 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1330 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 4.471.115 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1330 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)

POTENZA C.V. 4.471.115 kWp
INVERTER SMA SUNNY HIGHPOWER PEAK da 150 kW cad.
n° 1330 PANNELLI DA 336 W cad. AMMESSO (60000 Wp 650100)