

DATI IMPIANTO FOTOVOLTAICO

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| NUMERO COMPLESSIVO DI MODULI: | 76 |
| PICCO DI POTENZA: | 27,36 kWp |
| NUMERO DI INVERTER FV: | 2 |
| POTENZA ATTIVA CA DEGLI INVERTER FV: | 26,00 kW |
| POTENZA ATTIVA: | 23,40 kW |
| RAPPORTO POTENZA ATTIVA: | 85,5 % |
| RENDIMENTO ANNUO DI ENERGIA: | 29.186,50 kWh |

N.17 PANNELLI DA 360Wp
TOTALE FV=6,12 kWp

BLOCCO A

STRINGA 1
N.10 PANNELLI DA 360Wp

STRINGA 2
N.07 PANNELLI DA 360Wp

N.59 PANNELLI DA 360Wp
TOTALE FV=21,24 kWp

BLOCCO B

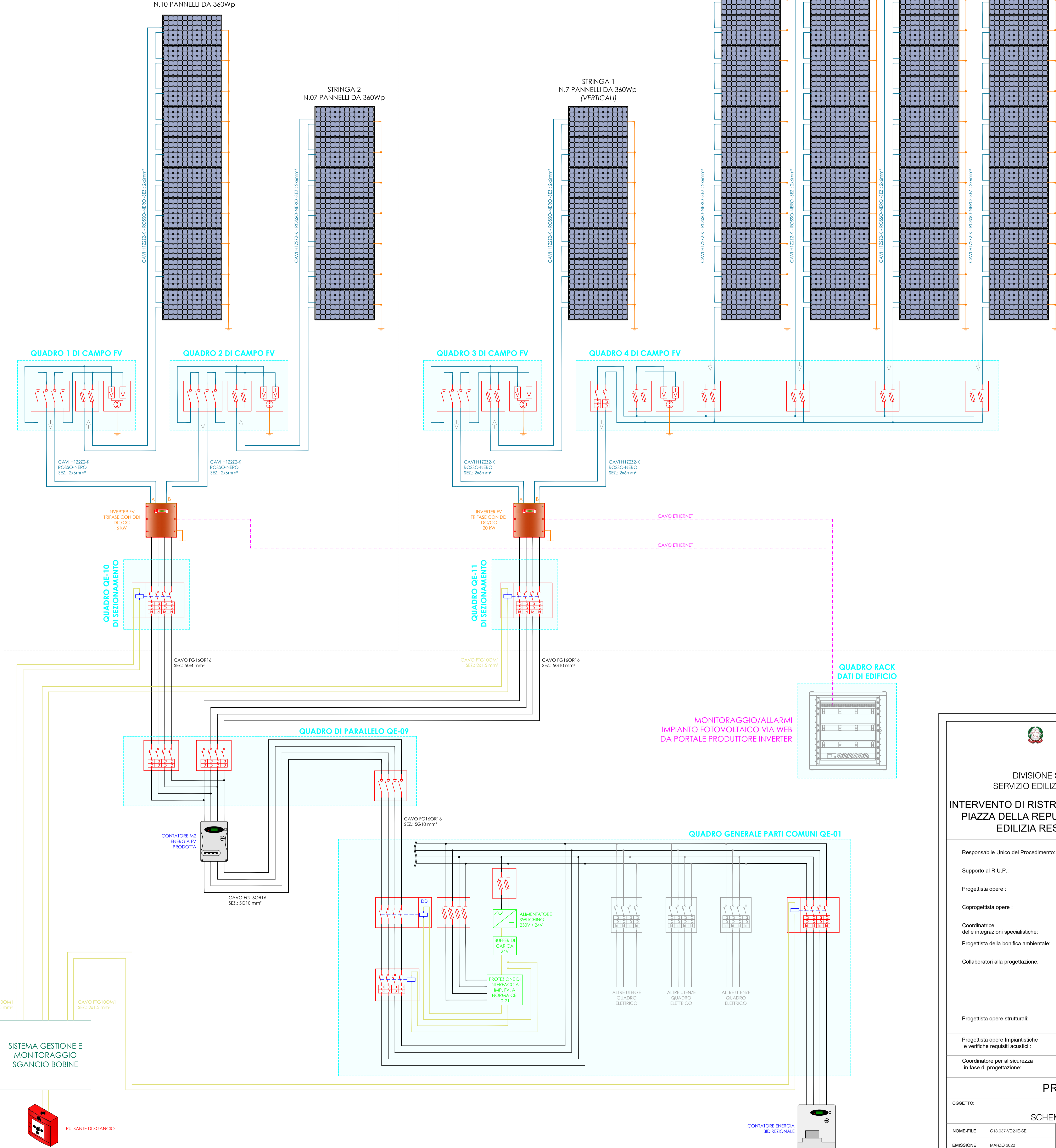
STRINGA 1
N.7 PANNELLI DA 360Wp
(VERTICALI)

STRINGA 1
N.13 PANNELLI DA 360Wp

STRINGA 2
N.13 PANNELLI DA 360Wp

STRINGA 3
N.13 PANNELLI DA 360Wp

STRINGA 4
N.13 PANNELLI DA 360Wp



MONITORAGGIO/ALLARMI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO VIA WEB
DA PORTALE PRODUTTORE INVERTER



CITTA' DI TORINO

DIVISIONE SERVIZI TECNICI - COORDINAMENTO
SERVIZIO EDILIZIA ABITATIVA PUBBLICA E PER IL SOCIALE

**INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA IN TORINO -
PIAZZA DELLA REPUBBLICA 13 - PER LA REALIZZAZIONE DI
EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA. LOTTO 2**

| | |
|---|--|
| Responsabile Unico del Procedimento: | Ing. Carmelo DI VITA |
| Supporto al R.U.P.: | Arch. Lina MUNARI |
| Progettista opera : | Arch. Alessandra CELORIA |
| Coprogettista opera : | Arch. Diego NOVO |
| Coordinatrice delle integrazioni specialistiche: | Ing. Lucia REDA |
| Progettista della bonifica ambientale: | Ing. Donato FIERRI |
| Collaboratori alla progettazione: | Arch. Sabina CALI' Geom. Claudio MASTELLOTTO Geom. Vincenzo TORTOMANO |
| Progettista opera strutturali: | Studio Ing. G. PATTÀ |
| Progettista opera impiantistiche e verifiche requisiti acustici : | MTE INGEGNERIA s.r.l. <small>MTE INGEGNERIA SRL VIA DEL FERRO 100 01125 VITERBO Tel. 0767 911911-45</small> |
| Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: | SICURCANTIERI CO. s.r.l. <small>SICURCANTIERI CO. Via S. Maria 100 01125 VITERBO</small> |

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO: **IMPIANTI ELETTRICI
SCHEMA IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

| | | |
|------------------------------|------------|--------------|
| Nome-File: C13.037-VD2-IE-SE | Scala: --- | ELABORATO |
| Emisione: MARZO 2020 | | SE-08 |
| Revisione: 00 | | |