

### CARATTERISTICHE IMPIANTO FOTOVOLTAICO N.5

- POTENZA TOTALE=105,8kWp
- TIPOLOGIA MODULI=SILICIO MONOCRISTALLINO DA 550Wp
- NUMERO DI CAMPI FOTOVOLTAICI=2

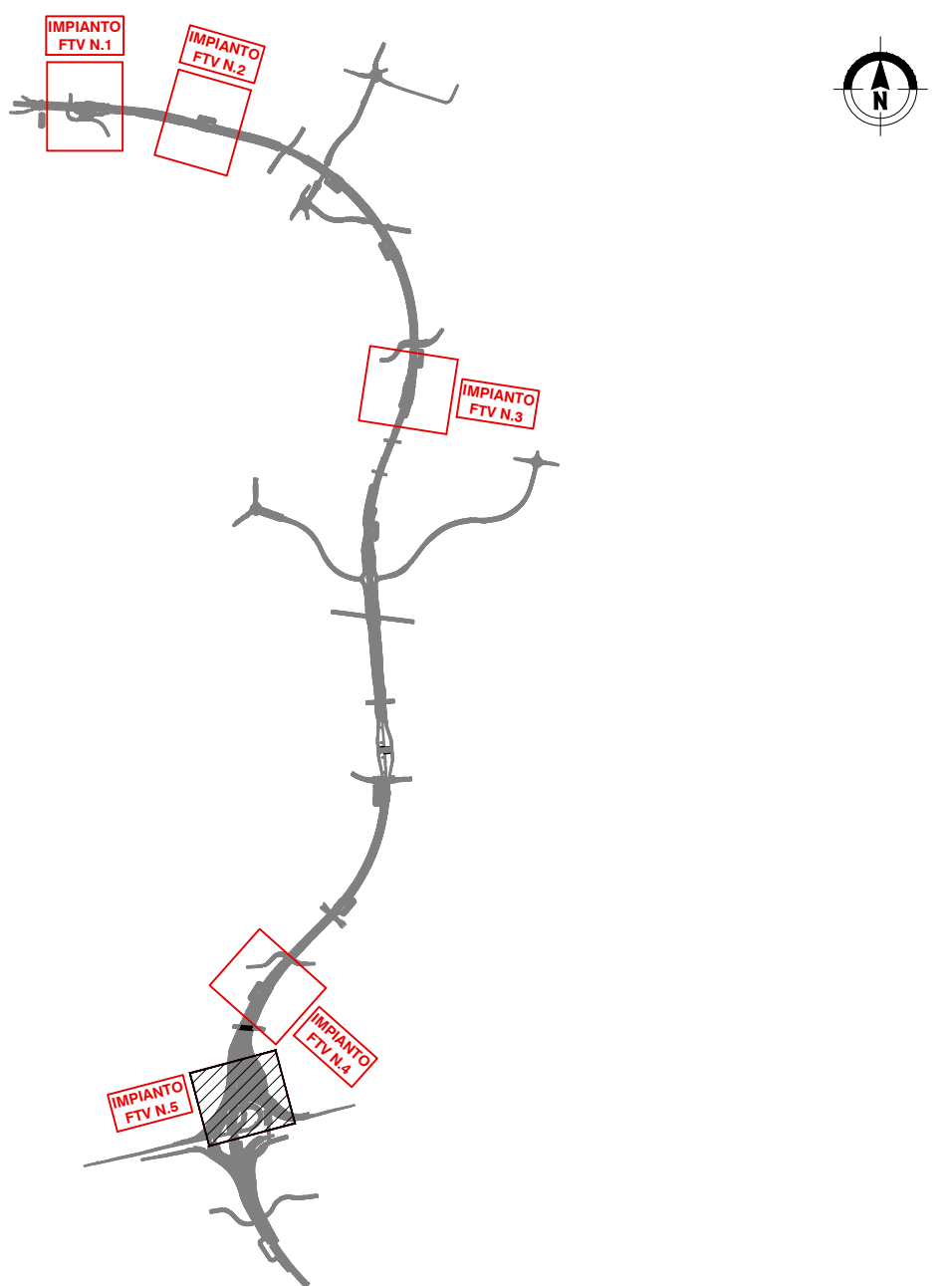
#### CAMPO FOTOVOLTAICO N.1:

- NUMERO TOTALE MODULI CAMPO=96
- POTENZA TOTALE CAMPO=52,8kWp
- NUMERO DI INVERTER=1
- CARATTERISTICHE INVERTER=50kW / 400V / 50Hz

#### CAMPO FOTOVOLTAICO N.2:

- NUMERO TOTALE MODULI CAMPO=96
- POTENZA TOTALE CAMPO=52,8kWp
- NUMERO DI INVERTER=1
- CARATTERISTICHE INVERTER=50kW / 400V / 50Hz

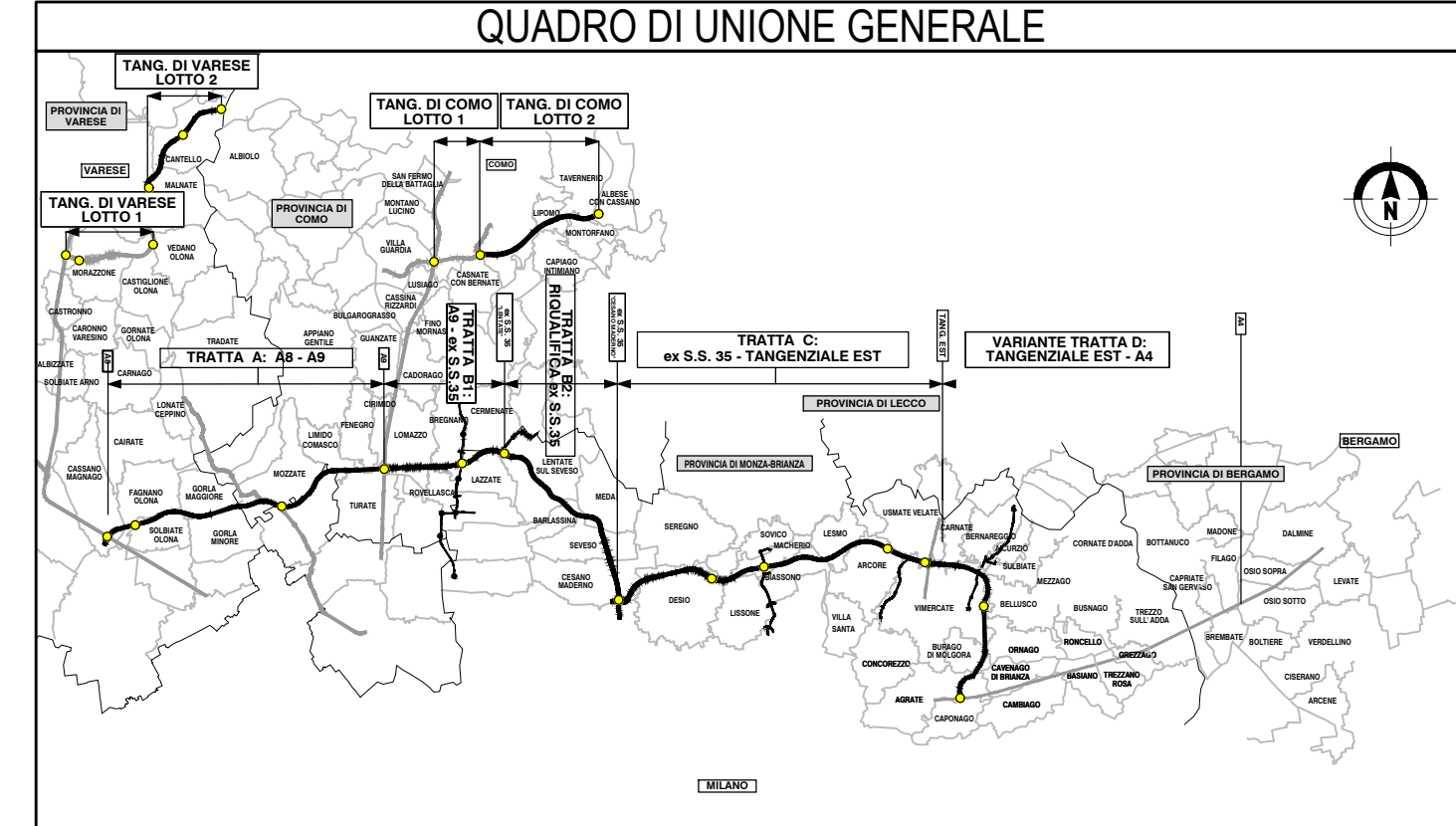
### QUADRO DI UNIONE PLANIMETRIE TRATTA D



CABINA ELETTRICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO N.5 CONTENENTE:

- QUADRO ELETTRICO INTERFACCIA FOTOVOLTAICO QFTV
- N.2 INVERTER DA 50kW / 400V / 50Hz

### QUADRO DI UNIONE GENERALE



PLANIMETRIA CON UBICAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO N.5

Scala 1:500

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE**  
**DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE C.U.P. F11B060027007  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VARIANTE TRATTA D**  
 IMPIANTI  
 IMPIANTI FOTOVOLTAICI DI TRATTA  
 PLANIMETRIA CON UBICAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO N.5

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				PROGETTAZIONE			
FASE PROGETTUALE	AMBITO	TRATTA	CATEGORIA	DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	
				Giugno 2023	EMISSIONE	Autostrada Pedemontana Lombarda Direzione Ingegneria BIM Center RESPONSABILE E INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Luca Santoro	
	DD	DD	780	SI	005	Ing. Luca Santoro Ing. Luca Santoro Ing. Luca Santoro	
CONCEDENTE				CONCSSIONARIO			
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE				Direzione Ingegneria e BIM Center Arch. Fabio Massimo Galati Direzione Tecnica Ing. Paolo Sironi Responsabile Funzione Tecnica, Progettazione e ACT Ing. Andrea Marzulli			
VERIFICA E VALIDAZIONE				VERIFICA E VALIDAZIONE			
				RTI: Corrado Chesi S.r.l. (Mantova), Riva Chesi S.r.l. (Mantova), Bureau Veritas Italia S.p.A. (Mantova)			

Il presente documento non può essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.