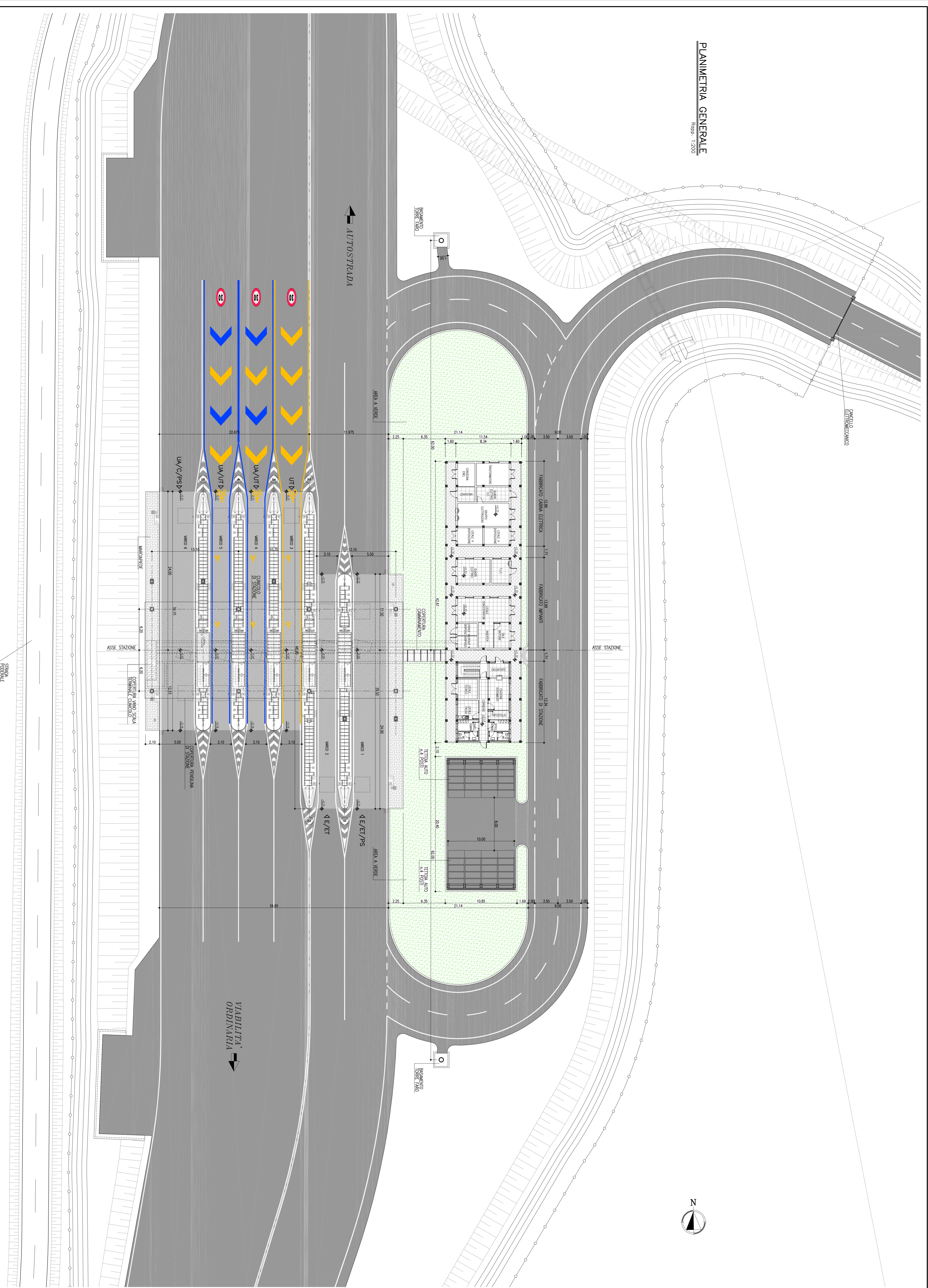


NOTE GENERALI

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE E LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LE QUOTE ESPRESSE SONO DI PROGETTO

PLANIMETRIA GENERALE

Scala: 1:200



PIAZZALE DI STAZIONE
PLANIMETRIA GENERALE

spea Ing. Stefano Gatti
Ingegnere

IL PROGETTISTA :
Ing. Fabio Di Iudice
Ord. Ingeg. Torino Il. 388

IL DIRETTORE TECNICO :
Ing. Giuseppe Nebbia
Ord. Ingeg. Roma N. 12028

| ESISTENTE | LABORIO | DIRIGENTE | TEC. | DATA | PRODOTTORE | DATA |
|-----------|---------|-----------|------|---------------|------------|------|
| 1 | 1 | 1 | 1 | MARZO 2008 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | FEBBRAIO 2011 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | APRILE 2011 | 3 | 3 |

PCMS7010856PDS1002-2
1:200

PROGETTO: Ing. Stefano Gatti
APPROVATO: Ing. Fabio Di Iudice

CONFESSIONE: ING. PERITURISMO
AUTOSTRADA A6 TORINO - SAVONA

OGNO COMMITTA' VISTO DELLA COMMITTEE

ats

PROGETTO N. DATA

ats AUTOSTRADA TORINO - SAVONA S.P.A.
AUTOSTRADA A6 TORINO - SAVONA
Corso Trieste nr. 170 - 10024 Moncalieri (TO)

NUOVO SINCOLO DI CARMAGNOLA SUD
Prog. Km 16+664

PROGETTO DEFINITIVO