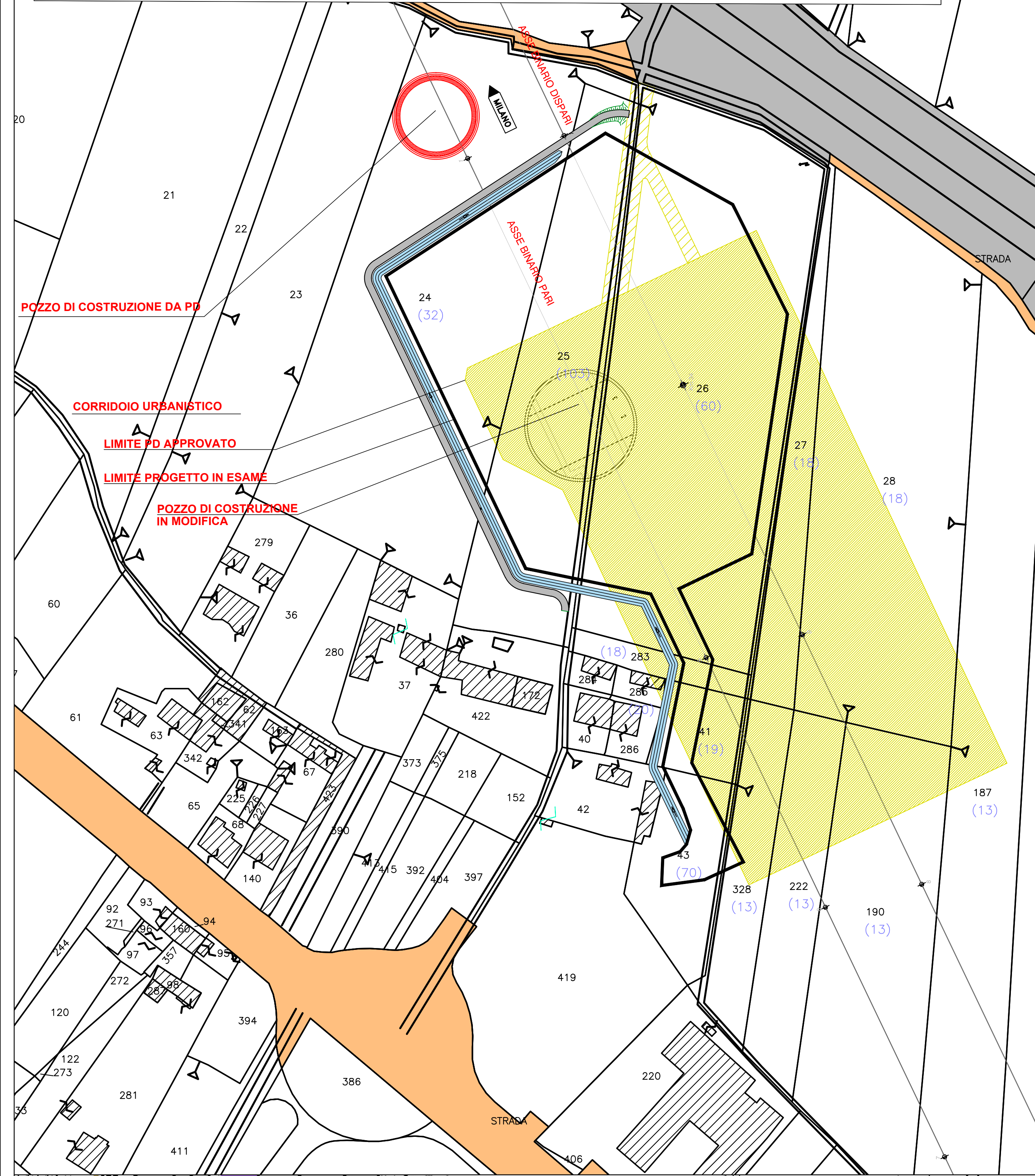


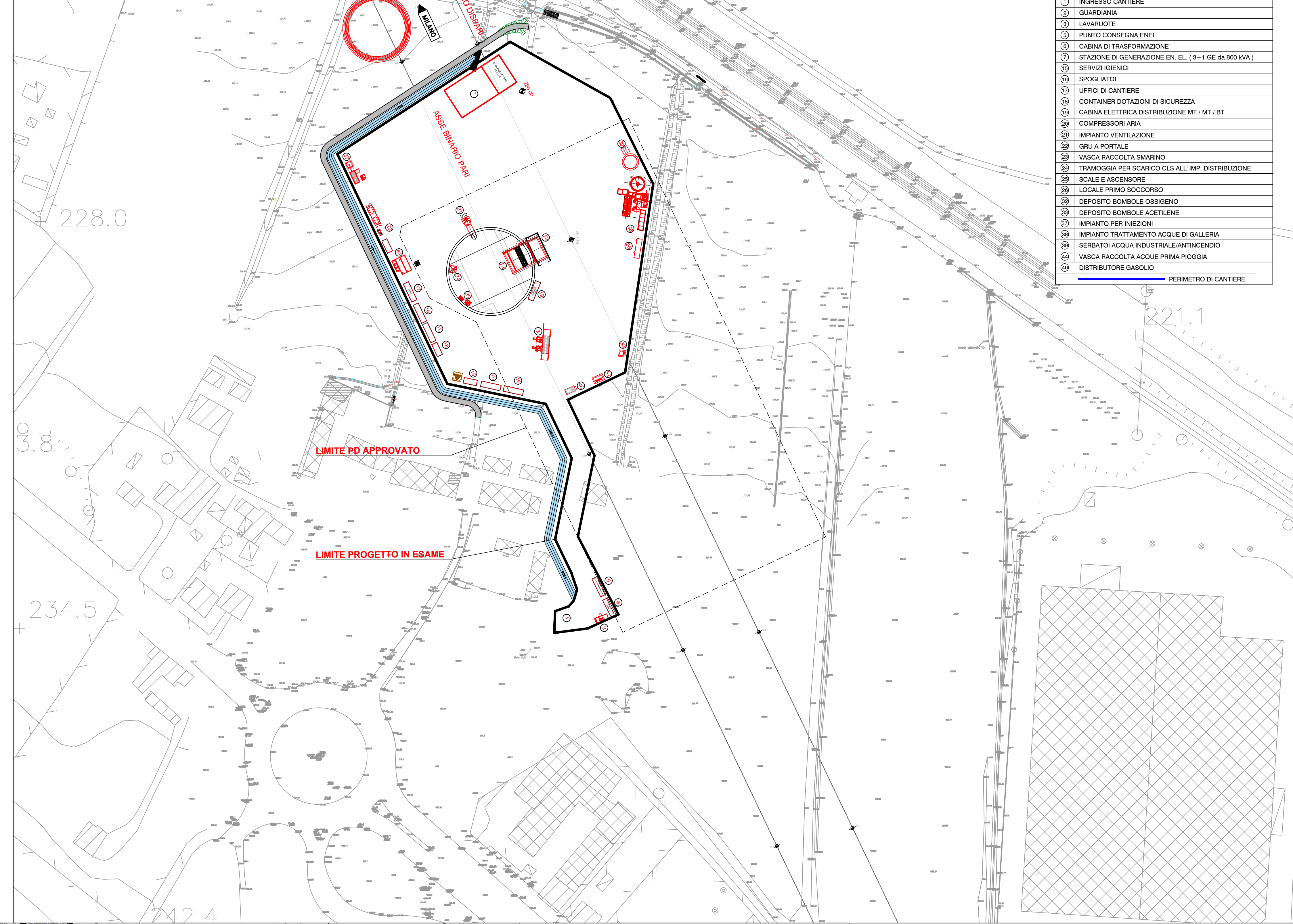
PLANIMETRIA CATASTALE: INQUADRAMENTO AREA WBS GN1B DEFINITIVO APPROVATO 1:1000



**SIMBOLOGIA DI PIANO PARTICELLARE**

| GRUPPO   | DESCRIZIONE  |
|--|--|
| ESISTENTE  | Attuale sede ferroviaria   |
|  | Strade pubbliche   |
|  | Corsi d'acqua  |
| ESPROPRI ED ASSERVIMENTI E OCC. TEMP.  | Aree da espropriare per sede stabile della ferrovia e sue dipendenze   |
|  | Aree da espropriare per deviazioni di strade, pubblici servizi, corsi d'acqua e condotte idropotabili  |
|  | Aree da espropriare per interventi di riqualificazione ambientale  |
|  | Demolizioni di costruzioni situate al di fuori della fascia di esproprio, costituenti intralcio, ostacolo o pericolo per l'opera da realizzare |
|  | Aree da assoggettare a servitù (passo, scolo acque, gallerie, altro)   |
| Aree da occuparsi in via provvisoria ai sensi dell'art. 49 del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 |  |

INQUADRAMENTO LAYOUT DI PROGETTO IN ESAME 1:1000



**LEGENDA INSTALLAZIONI**

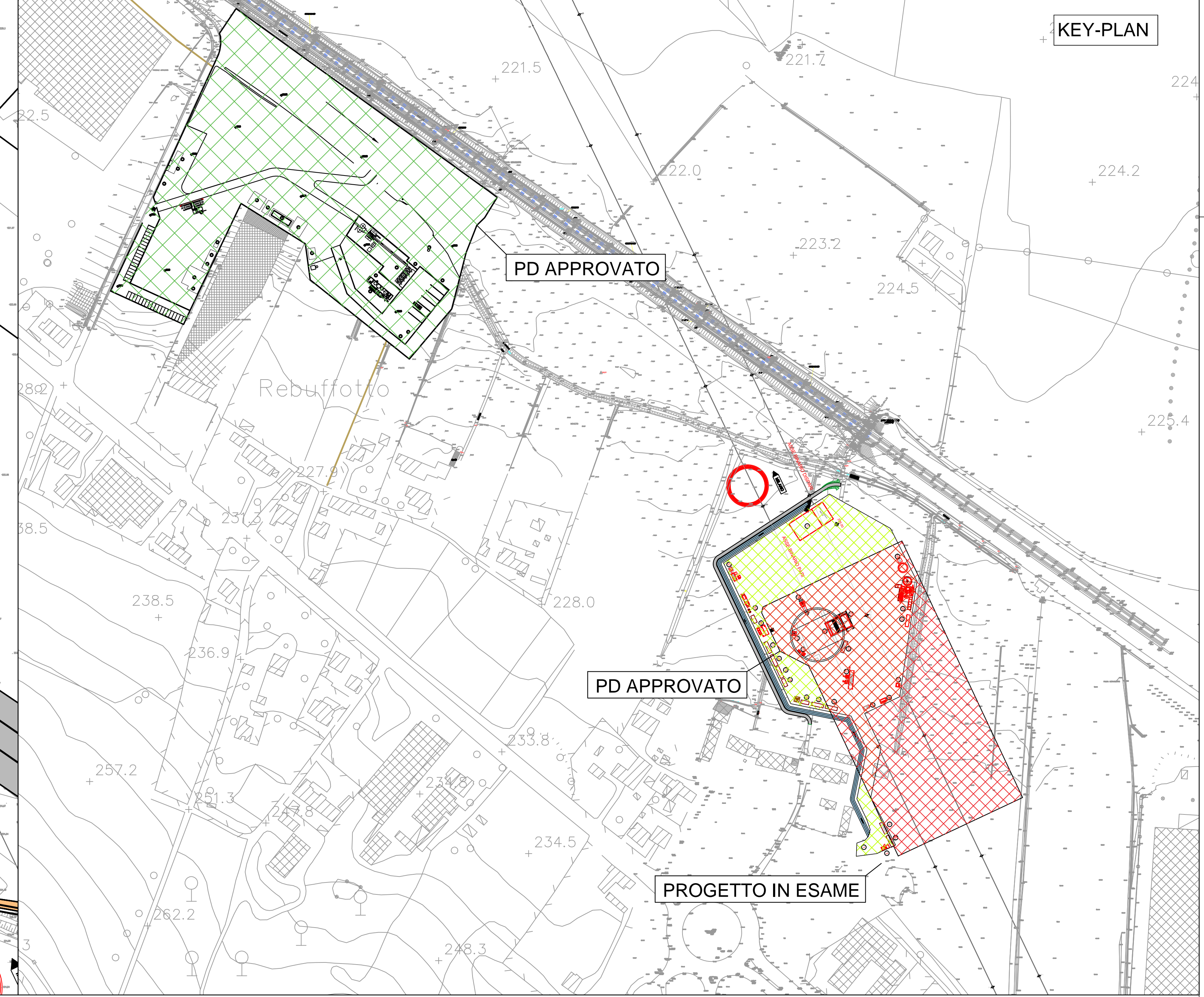
| Pos. | Descrizione   |
|------|---|
| 1    | INGRESSO CANTIERE                                   |
| 2    | GUARDIANA   |
| 3    | LAVABOILE   |
| 4    | PUNTO CONSEGNA ENEL                                 |
| 5    | CABINA DI TRASFORMAZIONE                            |
| 6    | STAZIONE DI GENERAZIONE EN. EL. (3+1 GE da 800 KVA) |
| 7    | SERVIZI IGIENICI                                    |
| 8    | SPOGLIATOI  |
| 9    | UFFICI DI CANTIERE                                  |
| 10   | CONTAINER DOTAZIONI DI SICUREZZA                    |
| 11   | CABINA ELETTRICA DISTRIBUZIONE MT / MT / BT         |
| 12   | COMPRESSORI ARIA                                    |
| 13   | IMPIANTO VENTILAZIONE                               |
| 14   | GRU A PORTALE                                       |
| 15   | VASCA RACCOLTA SMARINO                              |
| 16   | TRAMOGGIA PER SCARICO GLS ALL'IMP. DISTRIBUZIONE    |
| 17   | SCALE E ASCENSORE                                   |
| 18   | LOCALE PRIMO SOCCORSO                               |
| 19   | DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO                           |
| 20   | DEPOSITO BOMBOLE ACETILENE                          |
| 21   | IMPIANTO PER INIEZIONI                              |
| 22   | IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DI GALLERIA              |
| 23   | SERBATOIO ACCIUA INDUSTRIALE/ANTINCENDIO            |
| 24   | VASCA RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA                  |
| 25   | DISTRIBUTORE GASOLIO                                |

PLANIMETRIA CANTIERE PROGETTO DEFINITIVO APPROVATO 1:1000



**CANTIERE OPERATIVO COP6**

| POS. | DESCRIZIONE FABBRICATI E MANUFATTI                   |
|------|--|
| 1    | CABINA ELETTRICA (PUNTO CONSEGNA ENEL)               |
| 2    | GRUPPI ELETTROGENI                                   |
| 3    | DISTRIBUTORE CARBURANTE                              |
| 4    | SPOGLIATOI E DOCCE                                   |
| 5    | SERVIZI IGIENICI                                     |
| 6    | UFFICI   |
| 7    | BOX PROVVISI MATERIALI                               |
| 8    | MAGAZZINO  |
| 9    | LAVAGGIO GOMME                                       |
| 10   | OFFICINA   |
| 11   | BOX ATTREZZATURE                                     |
| 12   | DEPOSITO OLII NUOVI                                  |
| 13   | DEPOSITO OLII USATI                                  |
| 14   | DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO/ACETILENE                  |
| 15   | RAMPA LAVAGGIO BETONIERE                             |
| 16   | DEPURATORE H2O IMPIANTO DI BETONAGGIO+OFFICINA+SCAVI |
| 17   | IMPIANTO BETONAGGIO                                  |
| 18   | VASCA ACCUMULO ACQUA                                 |
| 19   | POZZO  |
| 20   | PIAZZOLA DI CARICO ADDITIVO                          |
| 21   | IMPIANTO RISCALDAMENTO INERTI                        |
| 22   | SERBATOIO ADDITIVI                                   |



COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Costruzioni Integrati Valsici**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 CA220 - CANTIERE OPERATIVO PERNIGOTTI COP6  
 RACCORDO TECNICO NOVI LIGURE  
 CANTIERIZZAZIONE  
 QUADRO DI RAFFRONTO AREA FRA PROGETTO P.E. APPROVATO E PROGETTO P.E. IN ESAME

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. E. Pagani DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_ SCALA: 1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERAZIONE/PIANO | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IG51     | 00    | X    | CV   | P7        | CA2201           | 001    | B    |

| Rev. | Descrizione emissione | Redatto      | Data       | Verificato | Data       | Progettista  | Data       | IL PROGETTISTA |
|------|-----------------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------------|----------------|
| A00  | Prima emissione       | studloggiati | 30/04/2015 | COCIV      | 30/04/2015 | A. Palumbo   | 30/04/2015 |                |
| B00  | Revisione generale    | studloggiati | 15/07/2015 | COCIV      | 15/07/2015 | A. Manigatti | 15/07/2015 |                |

n. Elab. \_\_\_\_\_ Nome File: \_\_\_\_\_  
 CUP: F81H000000008