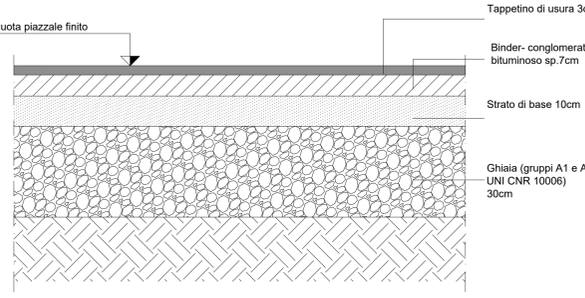
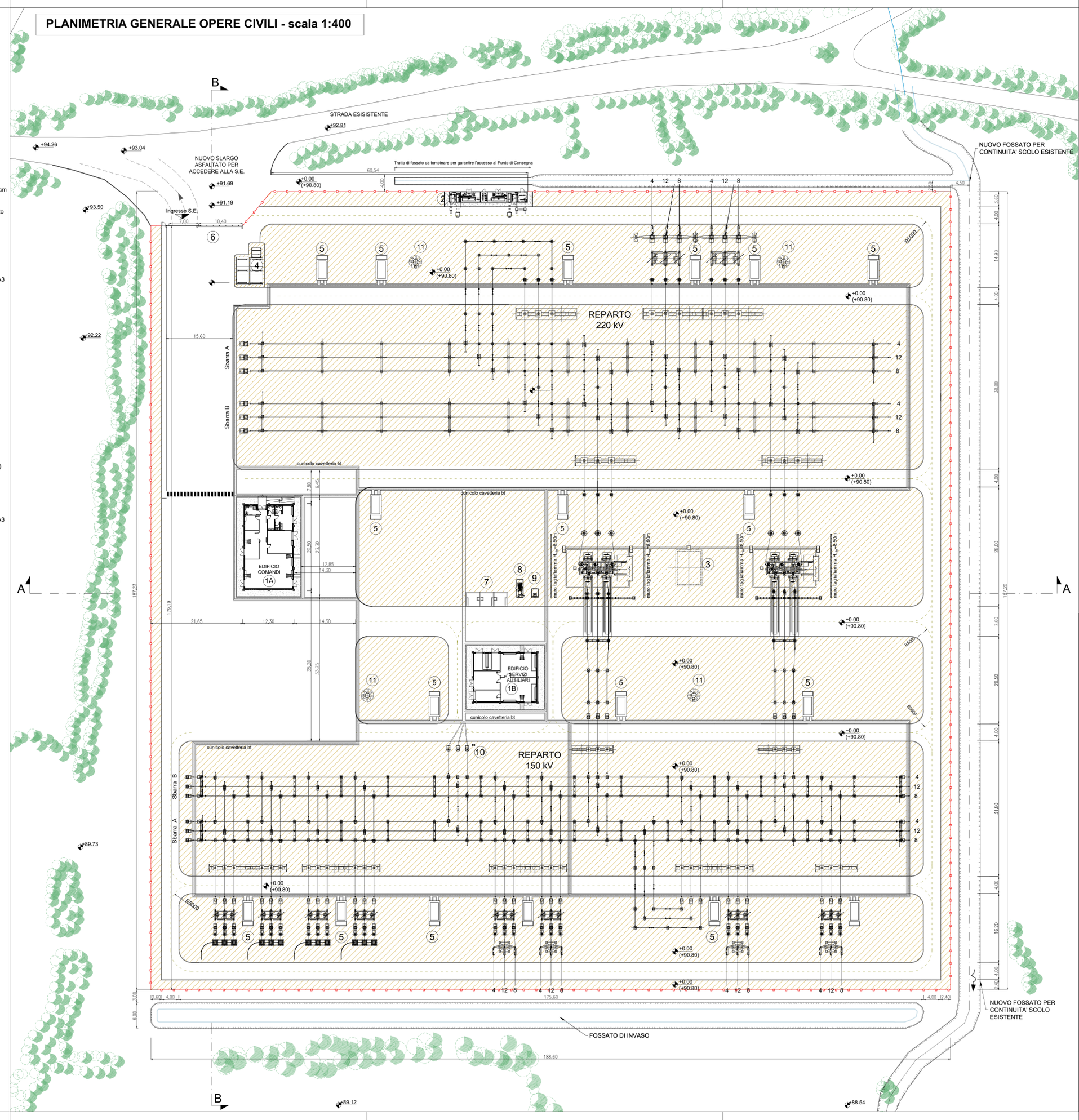
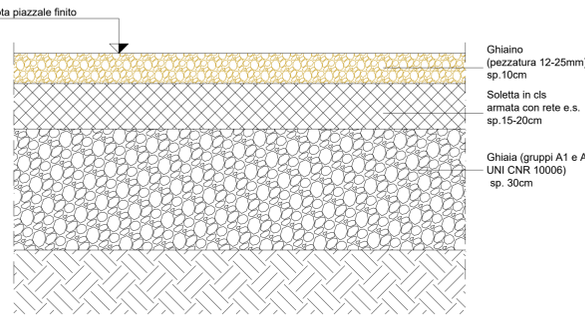


PLANIMETRIA GENERALE OPERE CIVILI - scala 1:400

SEZIONE TIPO SUPERFICI DI CIRCOLAZIONE (STRADE E PIAZZALI ASFALTATI) scala 1:10



SEZIONE TIPO PIAZZALI IMPIANTO AT (AREE A GHIAINO) scala 1:10



LEGENDA

- STRADE E PIAZZALI ASFALTATI
- AREE A GHIAINO
- PERCORSI PEDONALI E MARCIAPIEDI IN CLS SCOPATO
- RECINZIONE PERIMETRALE
- SIEPI ARBUSTIVE CON SPECIE AUTOCTONE, ESISTENTI DA MANTENERE E PREVISTO IL RIMPIANTO DOVE POSSIBILE, DI QUANTO RIMOSSO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE

LEGENDA NUOVE OPERE DI STAZIONE

- 1A EDIFICIO COMANDI
- 1B EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
- 2 EDIFICIO PUNTO DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. DOPPIA CONSEGNA
- 3 VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- 4 VASCA RISERVA IDRICA VV.FF. E GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE INTEGRATO
- 5 CHIOSCHI DI STAZIONE PER APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
- 6 CANCELLO CARRAIO SCORREVOLE Lg=7metri E CANCELLO PEDONALE ADIACENTE
- 7 TRASFORMATORI MT/MT (con copertura)
- 8 GRUPPO ELETTROGENO ESTERNO
- 9 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 10 TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA
- 11 TORRE FARO

<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN AREA INDUSTRIALE</p> <p>NEI COMUNI DI VILLACIDRO E S.GAVINO MONREALE (SU)</p> <p>Potenza massima di immissione in rete: 20 000 kW Potenza installata lato DC: 25,197 MWp</p>
<p>B PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE SE 220/150kV e raccordi aerei, potenziamento elettrodotto Villacidro-Guspini</p>
<p>B.38 NUOVA S.E. GUSPINI PLANIMETRIA GENERALE OPERE CIVILI scala 1 : 400</p>
<p>COMMITTENTE</p> <p>GREENENERGYSARDEGNA2</p>
<p>IL PROGETTISTA</p> <p>BETTIOL ING. LINO S.R.L. Società di Ingegneria S.R.L. Via C. Matteotti P. 31127 Guspini (TV) S.O. Via Fara Saker - 35027 Novanta Padovana (PD) Tel. 049 7332277 - Fax. 049 7332277 E-mail: bettiol.lino@ing.it</p>
<p>DATA: AGOSTO 2022</p>