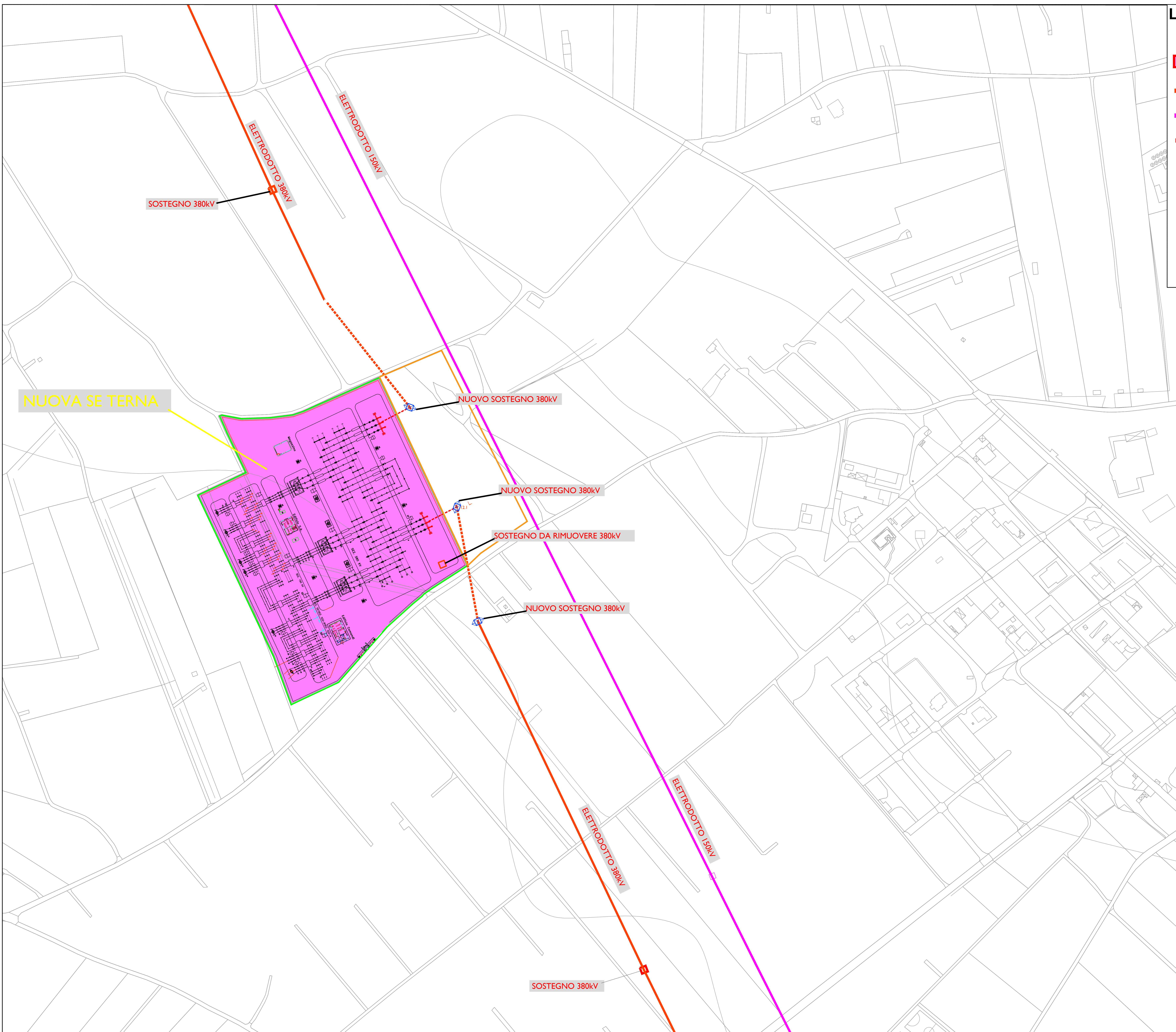


LEGENDA

- NUOVA SE TERNA
- ELETTRDOTTO 380kV
- ELETTRDOTTO 150kV
- VARIANTE ELETTRDOTTO 380kV
- SOSTEGNO 150kV
- NUOVO SOSTEGNO 380 kV
- SOSTEGNO 380kV ESISTENTE



PROPONENTE:
 HEPV02 S.R.L.
 via Aldo Argile, 150/A - 38121 Trento (TN)
 hepv02sr@arubapec.it

MANAGEMENT
EHM.Solar
 ERMEDI S.R.L.
 via Bona Rocca, 23 39100 Bolzano (BOZ)
 tel. +39 0471 732178
 fax +39 0471 732179
 info@ermedi.it
 c.f. e.a. p. n. n. l. i. 033500811

TIPORE COMMESSA:
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA
 380/150kV E CABINA PRIMARIA E-DISTRIBUZIONE
 150/20kV DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI
 CELLINO SAN MARCO (BS) PER LA CONNESSIONE
 ALLA RETE ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 CODICE IDENTIFICATIVO AU C27X8F6
 STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:
 PROGETTO DEFINITIVO PER AU C27X8F6
 CODICE COMMESSA:
 HE 19.0053

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
 Ing. Vito Calò
 Istituto per l'Ordine degli Ingegneri di Bari n. 6566

PROGETTISTA: Ing. Vito Calò
 Istituto per l'Ordine degli Ingegneri di Bari n. 6566
 MAYA ENGINEERING SRLS
 4 Via San Girolamo
 70017 Poggioreale (BA)
 C.F./P.IVA/05365980724

COLLABORATORE:
 STUDIO PEDO-AGRONOMICI
 MAYA ENGINEERING SRLS
 STUDIO PAUNSTICI
 MAYA ENGINEERING SRLS
 OPERE DI ALTA TENSIONE
 SIEL S.p.A. - Roma
 Servizio di ingegneria
 energia e trasporti

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
 MAYA ENGINEERING SRLS
 VIA SAN GIROLAMO, 4 - 70017 PUGGIORALE (BA)
 v.salle@mayasrls.com

GEOLOGIA
 MAYA ENGINEERING SRLS
 VIA SAN GIROLAMO, 4 - 70017 PUGGIORALE (BA)
 v.salle@mayasrls.com

RILEVNI TOPOGRAFICI
 MAYA ENGINEERING SRLS
 VIA SAN GIROLAMO, 4 - 70017 PUGGIORALE (BA)
 v.salle@mayasrls.com

OGGETTO
 Inquadramento SE Terna su CTR

SCALZA
 1 : 1000
 NOME FILE:
 C27X8F6_ElaboratoGrafico_0_04_SE

DATA
 FEBBRAIO 2021
 TAVOLA
 04 SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02/2021	Emisione		A.Masini	Stefano Scatena N.Zucchi

QUESTA DOCUMENTAZIONE NON HA EFFETTI GIURIDICI. I DATI PRESENTATI SONO SOLO A TITOLO INFORMATIVO E NON SONO GARANTITI. IL CLIENT È RESPONSABILE DELLA VERIFICA DEI DATI E DELLA CORRETTA INTERPRETAZIONE DEI DATI PRESENTATI.