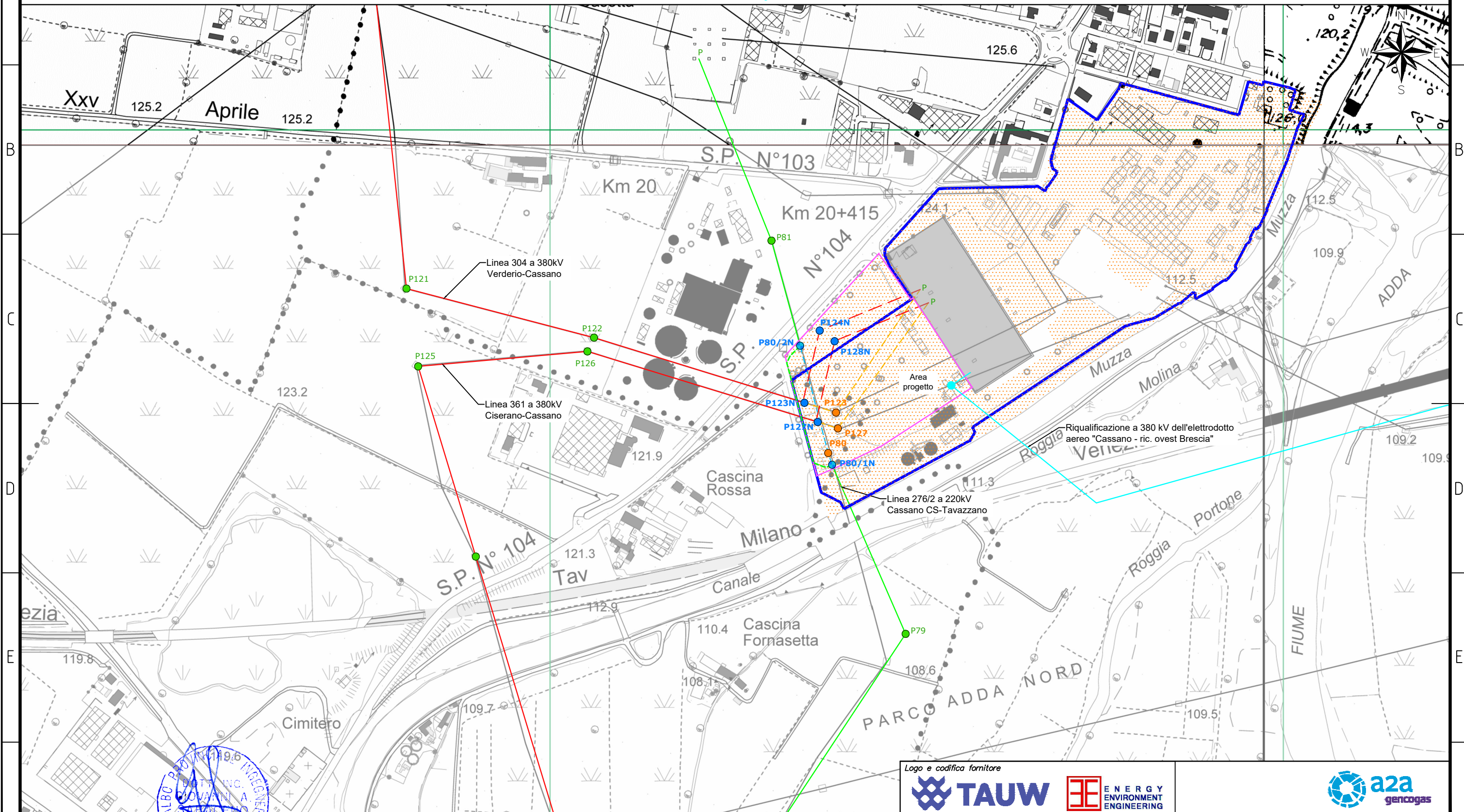


Legenda

- Elettrodotto aereo 380kV esistente
- Elettrodotto aereo 220kV esistente
- Elettrodotto aereo 380kV autorizzato
- Elettrodotto aereo 380kV demolizione
- Elettrodotto aereo 220kV demolizione
- Elettrodotto aereo 380kV in progetto
- Elettrodotto interrato a 220kV in progetto
- N Posizione e numero Sostegno esistente
- N Posizione e numero Sostegno demolizione
- N Posizione e numero Sostegno in progetto
- Posizione Sostegno in progetto transizione aereo-cavo
- Posizione modificata Sostegno (modifica a cura Terna)
- CTE Cassano d'Adda
- Area di proprietà Gruppo A2A



Logo e codifica fornitore				
CODIFICA ELABORATO:		FORMATO:	FOGLIO:	SEQUE:
CCTG8-8A18-10-C-DS-00016		A3	01	01
NOME FILE:		SCALA:	TOTALE FOGLI:	
CCTG8-8A18-10-CDS00016-00-00_Interferenza con El. esistenti-Inquadramento su CTR.dwg		1:5000	01	
INGEGNERIA				

						IMPIANTO: Centrale di Cassano d'Adda
						TITOLO: Interferenza con El. esistenti - Inquadramento su CTR
00	23.07.2021	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	-	G.Saraceno	C. De Masi	G.Saraceno
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	INCARICATO	CONTROLLATO	APPROVATO

Questo documento è proprietà del Gruppo A2A: non può essere utilizzato, trasmesso a terzi o riprodotto senza autorizzazione dello stesso. Il Gruppo A2A tutela i propri diritti a norma di legge. - Documento emesso elettronicamente e valido senza firme.

823.0011/3 05/17