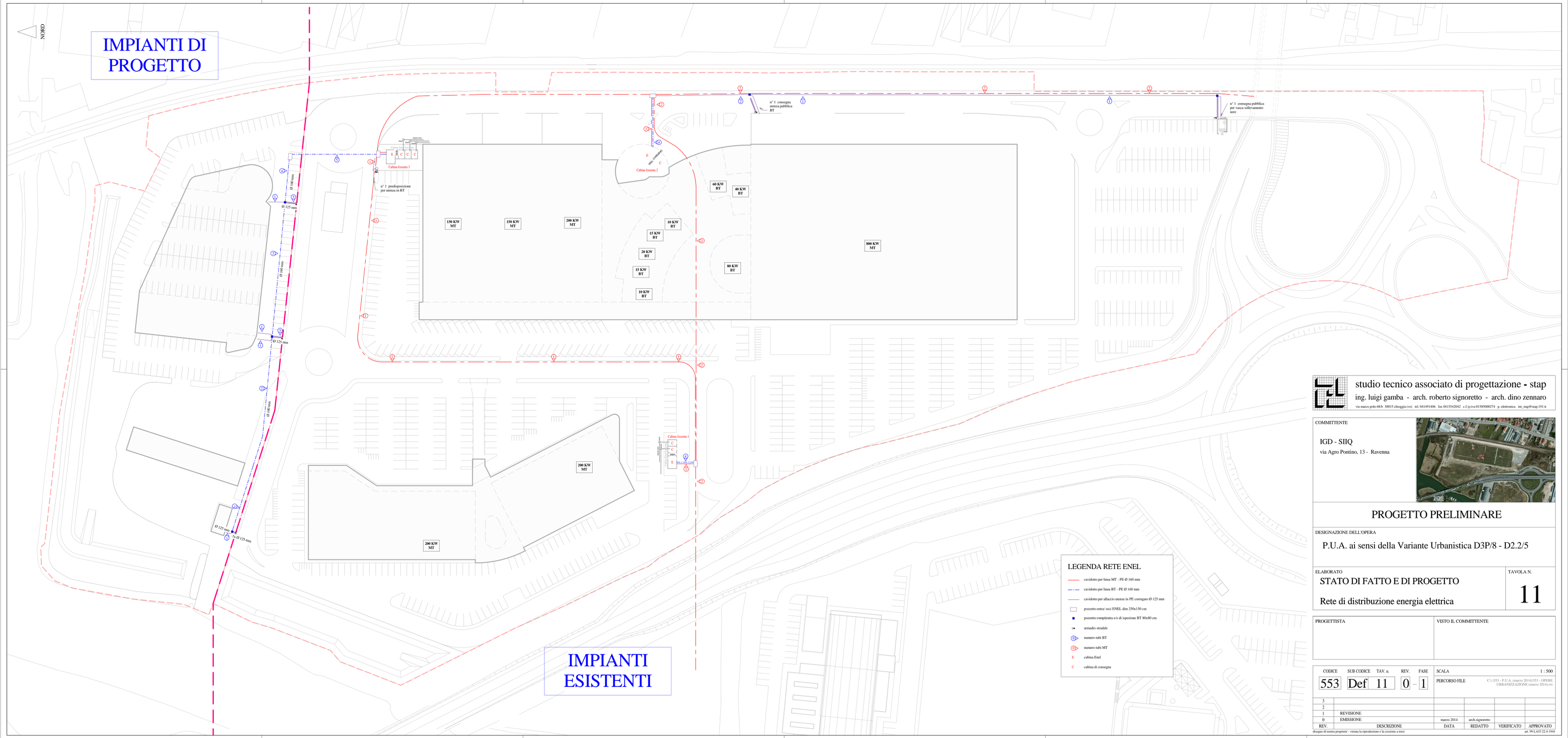


IMPIANTI DI PROGETTO

IMPIANTI ESISTENTI



LEGENDA RETE ENEL

- cavo per linea MT - PE Ø 160 mm
- cavo per linea BT - PE Ø 160 mm
- cavo per allaccio utenze in PE corrucciato Ø 125 mm
- pozzetto entra' esca ENEL dim 250x150 cm
- pozzetto riempita e/o di ispezione BT 80x80 cm
- armadio stradale
- ⊕ numero tubi BT
- ⊕ numero tubi MT
- E cabina Enel
- C cabina di consegna

studio tecnico associato di progettazione - stap
ing. luigi gamba - arch. roberto signoretto - arch. dino zernaro
via marco polo 68b - 30015 chioggia (ve) tel. 041491400 - fax 0415542042 - c.f. piva 01585000274 - p. elettronica: im_stap@stap.191.it

COMMITTENTE
IGD - SIIQ
via Agro Pontino, 13 - Ravenna



PROGETTO PRELIMINARE

DESIGNAZIONE DELL'OPERA
P.U.A. ai sensi della Variante Urbanistica D3P/8 - D2.2/5

ELABORATO
STATO DI FATTO E DI PROGETTO

Rete di distribuzione energia elettrica

TAVOLA N.
11

PROGETTISTA	VISTO IL COMMITTENTE
-------------	----------------------

CODICE	SUB CODICE	TAV. n.	REV.	FASE	SCALA	1 : 500
553	Def	11	0	1	PERCORSO FILE	C:\553 - P.U.A. (marzo 2014)\553 - OPERE URBANIZZAZIONE (marzo 2014).dwt
3						
2						
1	REVISIONE					
0	EMMISSIONE		marzo 2014	arch. signoretto		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

disegno di nostra proprietà - vietata la riproduzione e la cessione a terzi
art. 99 L.633/22-4-1941