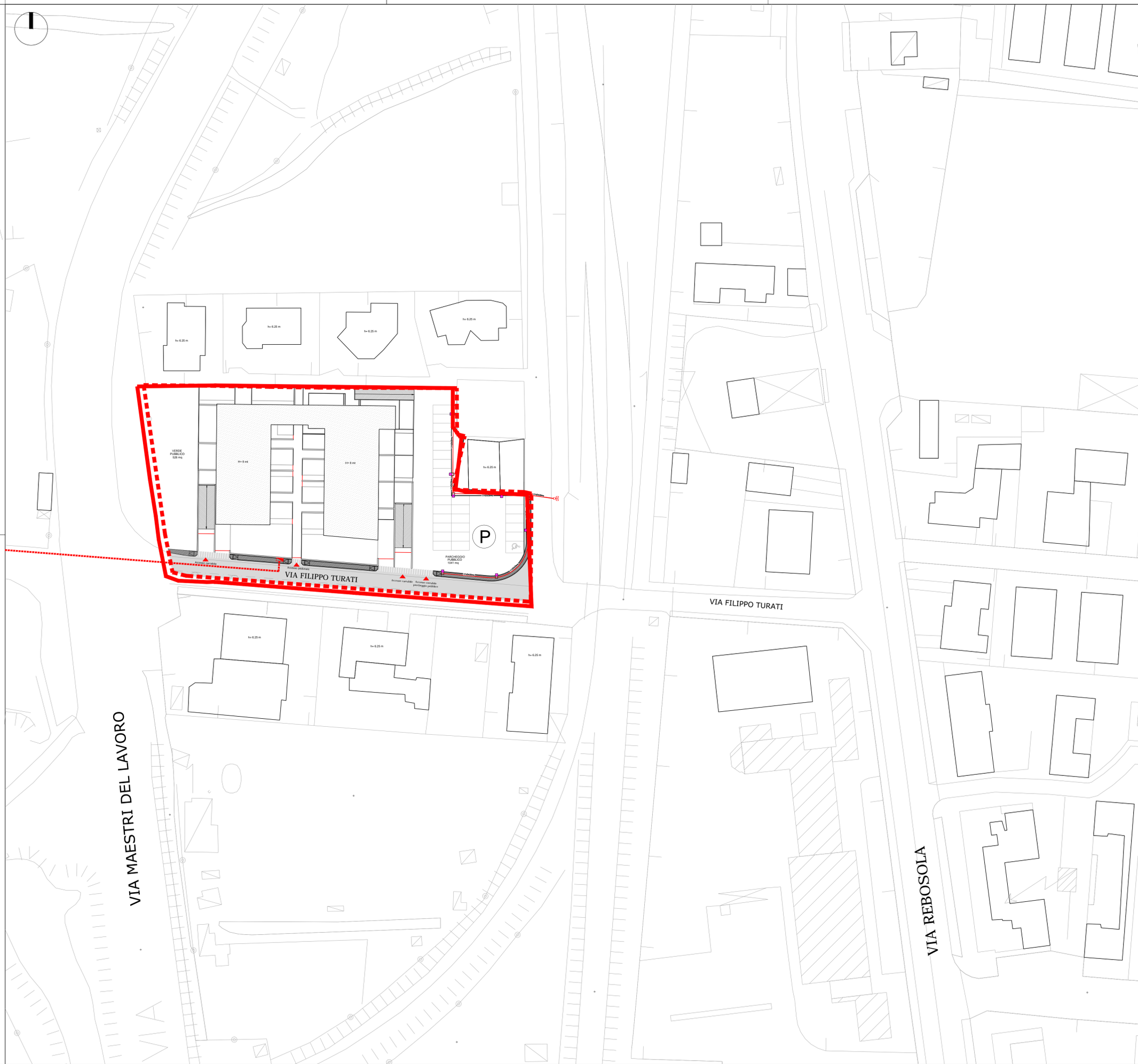


LEGENDA

-  PERIMETRO COMPARTO
-  CASSETTA SEZIONAMENTO STRADALE
-  NUOVA LINEA BT AI 3x1x240+150 IN CAVO SOTTERRANEO IN PROGETTO

LEGENDA	
	CASSETTA STRADALE ESISTENTE DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE PER DERIVAZIONE NUOVA LINEA ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO AMBITO DI INTERVENTO
	POZZETTO 40x40 CON CHIUSINO CARRABILE
	CONDUTTURIA INTERRATA CON CAVODOTTO IN PEHD FLESSIBILE DOPPIA PARETE Ø90mm, CORRUGATO ALL'ESTERNO, TIPO "450/7750", E CAVO CON GUAINA 0,6/1kV TIPO FG70R
	PIUNTO IN CLS PREFABBRICATO PER SOSTEGNO PALO ILLUMINAZIONE, CON POZZETTO 40x40cm INTEGRATO E CHIUSINO IN GHISA, PALO IN ACCIAIO ZINCATO h=7m FUORI TERRA E FORTELLO CON MORSETTERIA DA PALO IN CLASSE II DI SOLAMENTO
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE STRADALE, A LED (4000K) CRO70, POTENZA NOM./ASSORB. 23W/24,9W, FLUSSO LUMINOSO NOM./EMISSO 3520/2850lm, INTENSITA' LUMIN. I=0 PER Ø290°, ISOLAMENTO CLASSE II, GRADO IP67



PROGETTO **PIANO URBANISTICO ATTUATIVO**
PIANO NORMA P.N. N°2 A - VIA TURATI

OGGETTO **Planimetria con individuazione dei sottoservizi**
RETE ELETTRICA E ILLUMINAZIONE PUBBLICA

COMMITTENTE **ARTIGIANI DORIA S.N.C. E NORDIO**

1:500 scala

APRILE 2018 data

AGOSTO 2018 data

9

Ingegnere Roberto Vianello - Architetto Alberto Vianello
 Via Mediterraneo, 557 - 33015 SOTTOMARINA DI CHIOGGIA (VE) - Tel 041490644-041491117 - Fax 0415547806 - Sito: www.vdv.it - E-mail: studio@vdv.it - P.IVA: 00497240275