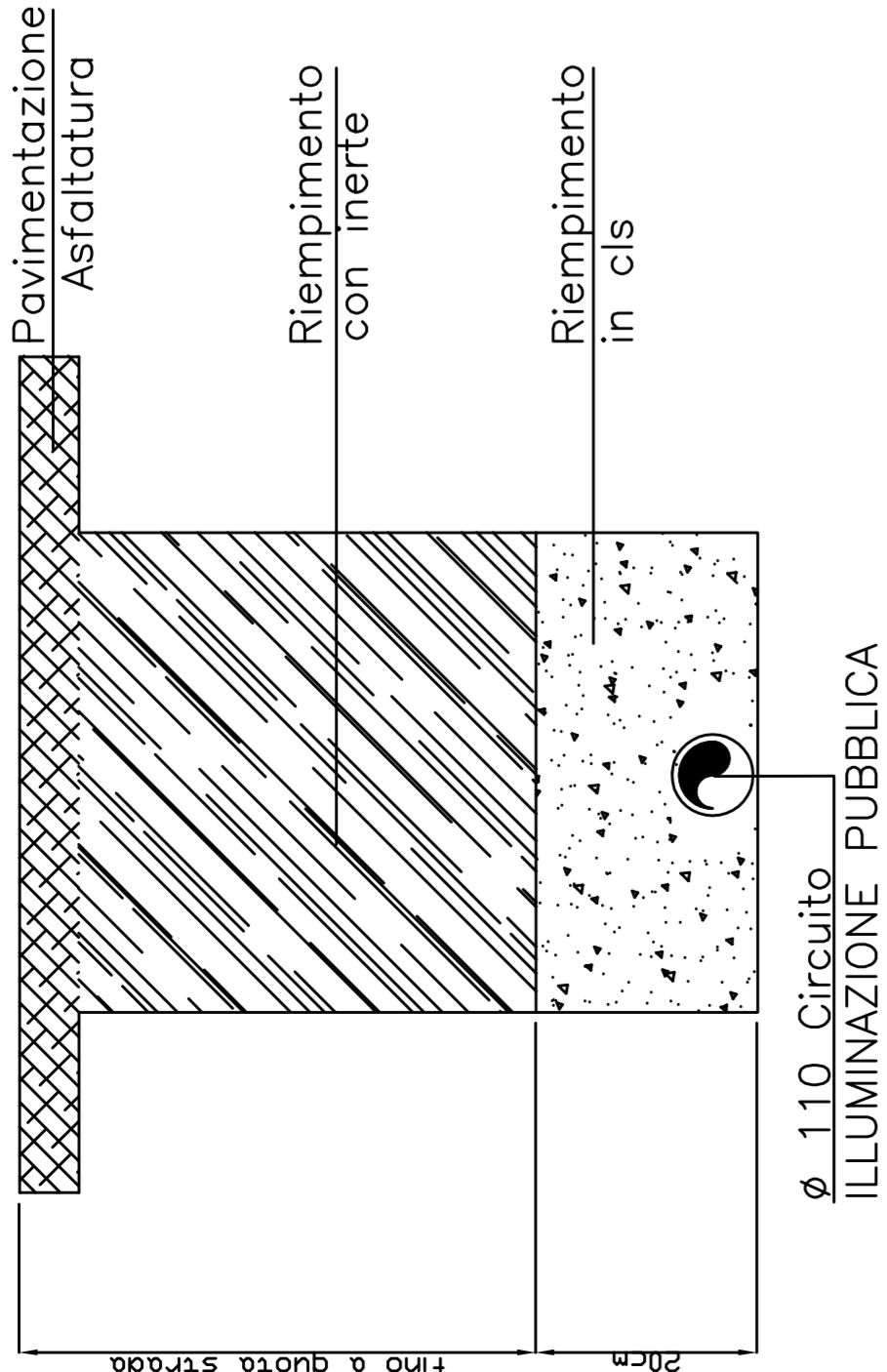


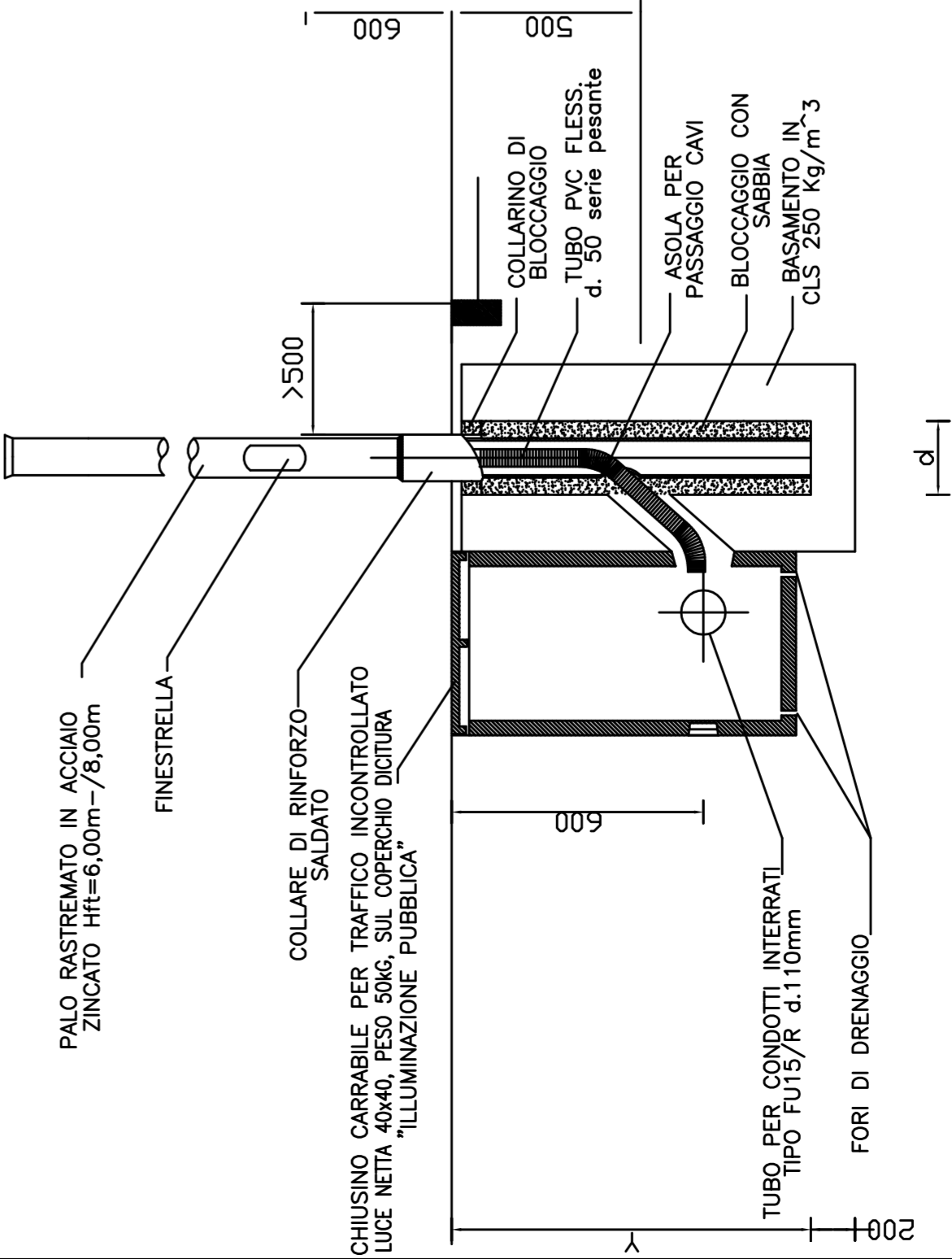
PARTICOLARE SCAVO



GIUNZIONE IN DERIVAZIONE ISOLATA IN GEL
DA ESEGUIRE ALL'INTERNO DI POZZETTO ISPEZIONABILE
– PARTICOLARE INDICATIVO –



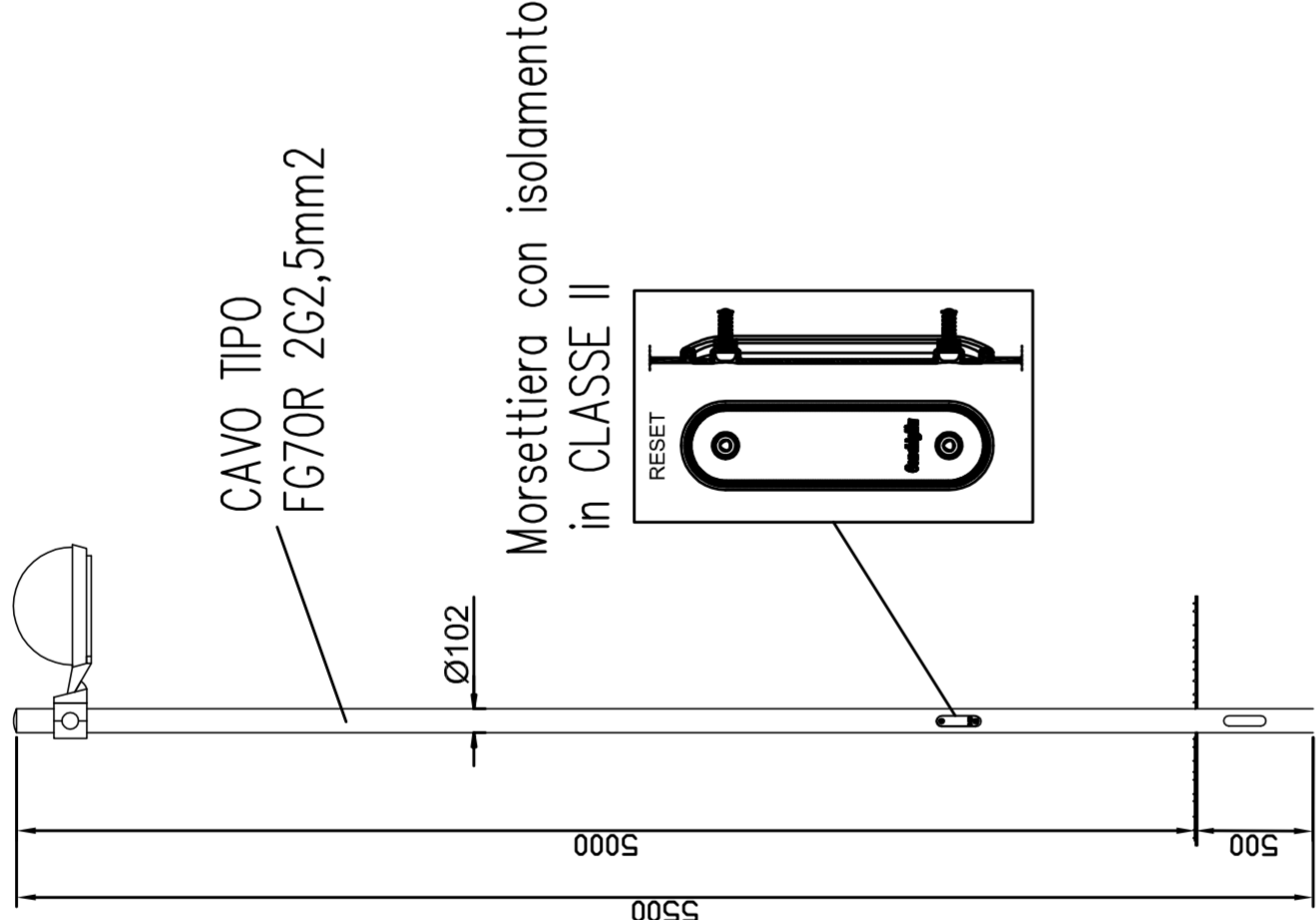
PARTICOLARE PALO E PLINTO DI FONDAZIONE



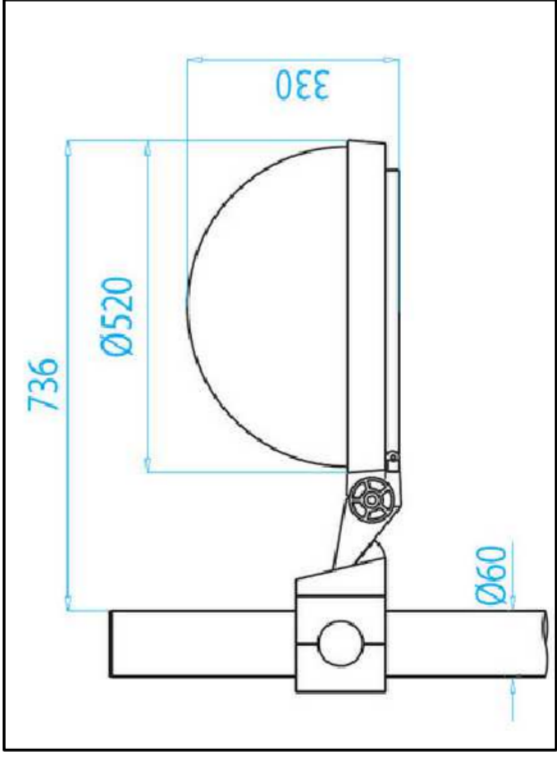
H nominale	Y mm	d mm
FINO A 6m	800	200
8m	1000	200
10m	1200	250
12m	1500	250
15m	1500	250
18m	1500	300
20m	1800	300

N.B. : PER LA REALIZZAZIONE DEL PLINTO DI FONDAZIONE OCCORRERA' FARE RIFERIMENTO ALLE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE DEL PALO

APPARECCHIO ILLUMINANTE
TIPO ECOLO 1 ST CON LAMPADA 70W SHP
PALO TIPO EC5
DITTA AEC ILLUMINAZIONE O SIMILARE



DIMENSIONI APPARECCHIO ILLUMINANTE
TIPO ECOLO 1 ST CON LAMPADA 70W SHP
DITTA AEC ILLUMINAZIONE O SIMILARE

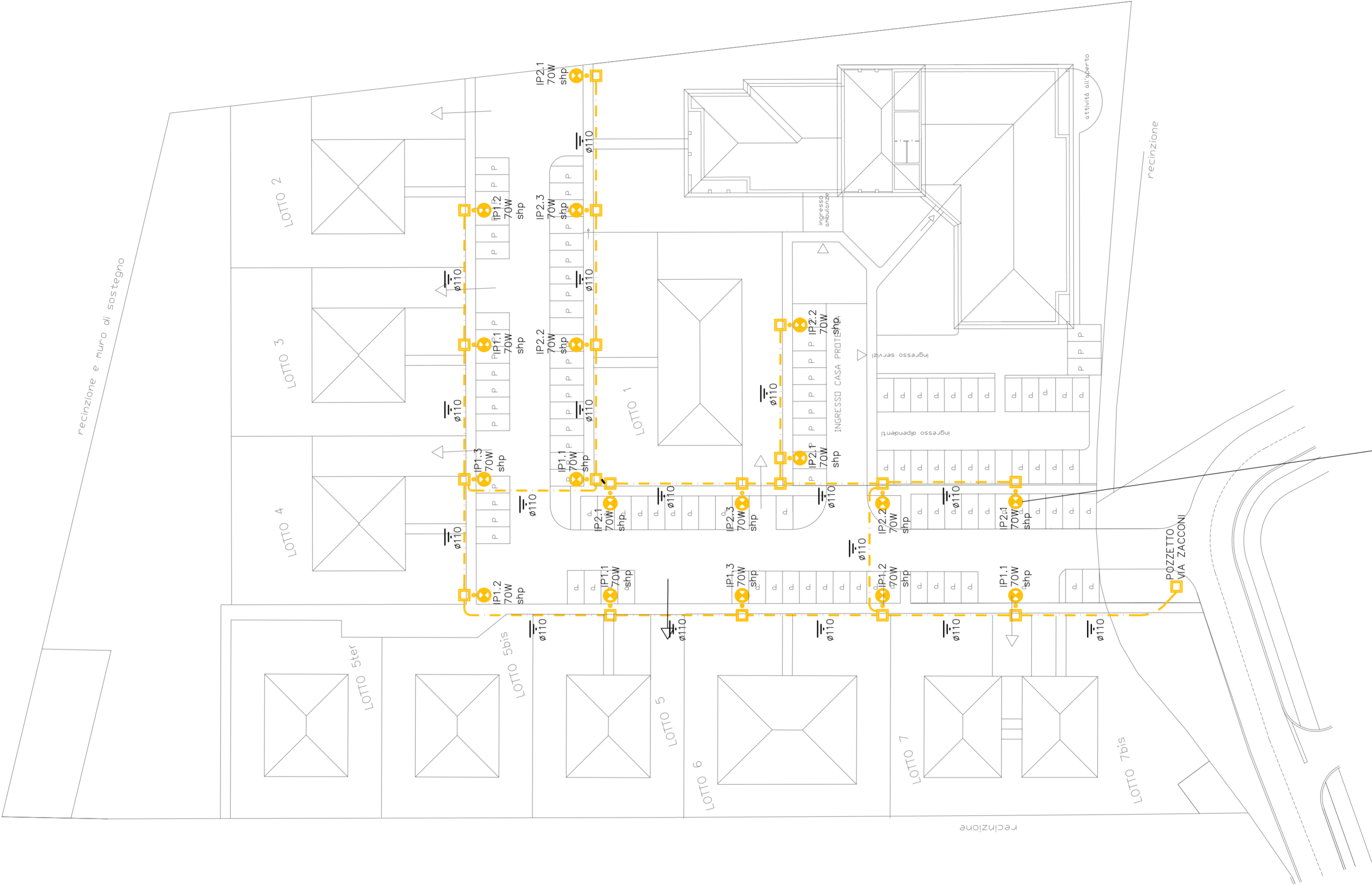


IP1.3
riferimento n. circuito di alimentazione da quadro elettrico "QIP"

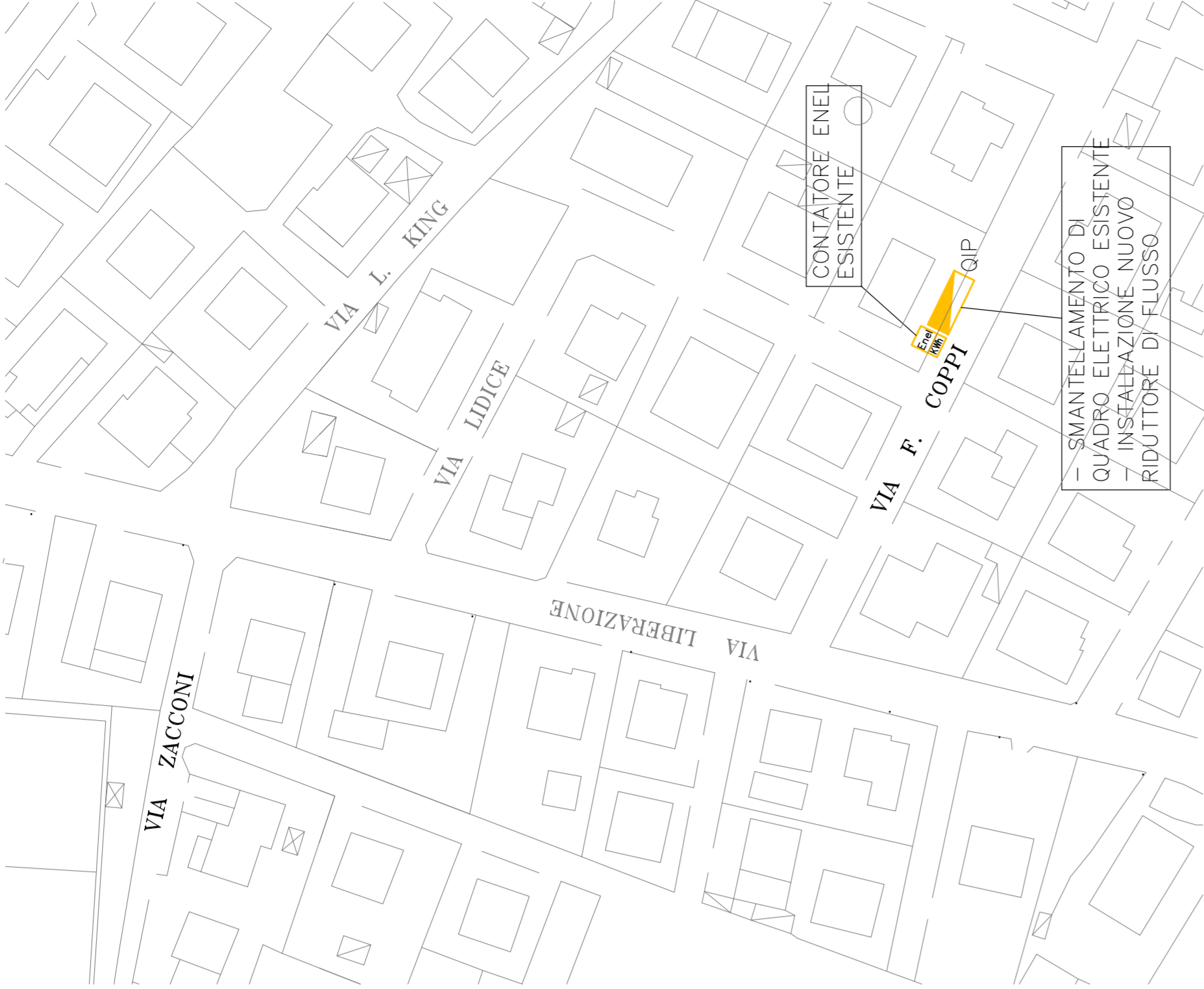


punto di riferimento da considerarsi per il posizionamento del palo

DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
PIANTA (Scala 1:500)



INDIVIDUAZIONE PUNTO DI INSTALLAZIONE
RIDUTTORE DI FLUSSO



LEGENDA SIMBOLI	
	QUADRO ENEL - ESISTENTE
	QUADRO ELETTRICO
	APPARECCHIO ILLUMINANTE ISOLATO SU PALO IP1.3 con LAMPADA 70W SHP TIPO ECOLO 1 ST con LAMPADA 70W SHP
	FOTORELLA INTERRUTORE CROFUSCOLORE
	POZZETTO ISPEZIONABILE (Illuminazione)
	TUBO IN PVC FLESSIBILE IN ESECUZIONE INTERNA (Illuminazione)

SIMBOLOGIA DEI TIPI DI CONDUITTURE

	CONDUITTA CON POCA IN ESECUZIONE INTERNA
	CONDUITTA CON POCA IN ESECUZIONE IN CANALI/PASSELLE FIANCHI
	CONDUITTA CON POCA IN ESECUZIONE INCASTRATA
	CONDUITTA CON POCA IN ESECUZIONE A VISTA
	CONDUITTORE SOTTO PRESSIONE

ARCHITETTURA COMPOSIZIONE PROGETTAZIONE		DOTT. ING. FRANCESCO AZZONI VIA GONZAGA 7 - 42017 NOVELLARA - RE TEL. 0522/651184	
Committente "ITALCASA COSTRUZIONI EDILI s.r.l." Via Strada Statale n° 53/A 42013 Casalgrande (RE)		TAV. N. 10V	
Progetto: LOTTIZZAZIONE "S. ORSOLA" CASALGRANDE ALTO		Data MARZO 2020	
Oggetto: PROGETTO ESECUTIVO PLANIMETRIA GENERALE SCHEMA ILLUMINAZIONE PUBBLICA		Scala 1:500	

VARIANTE IN C.O.