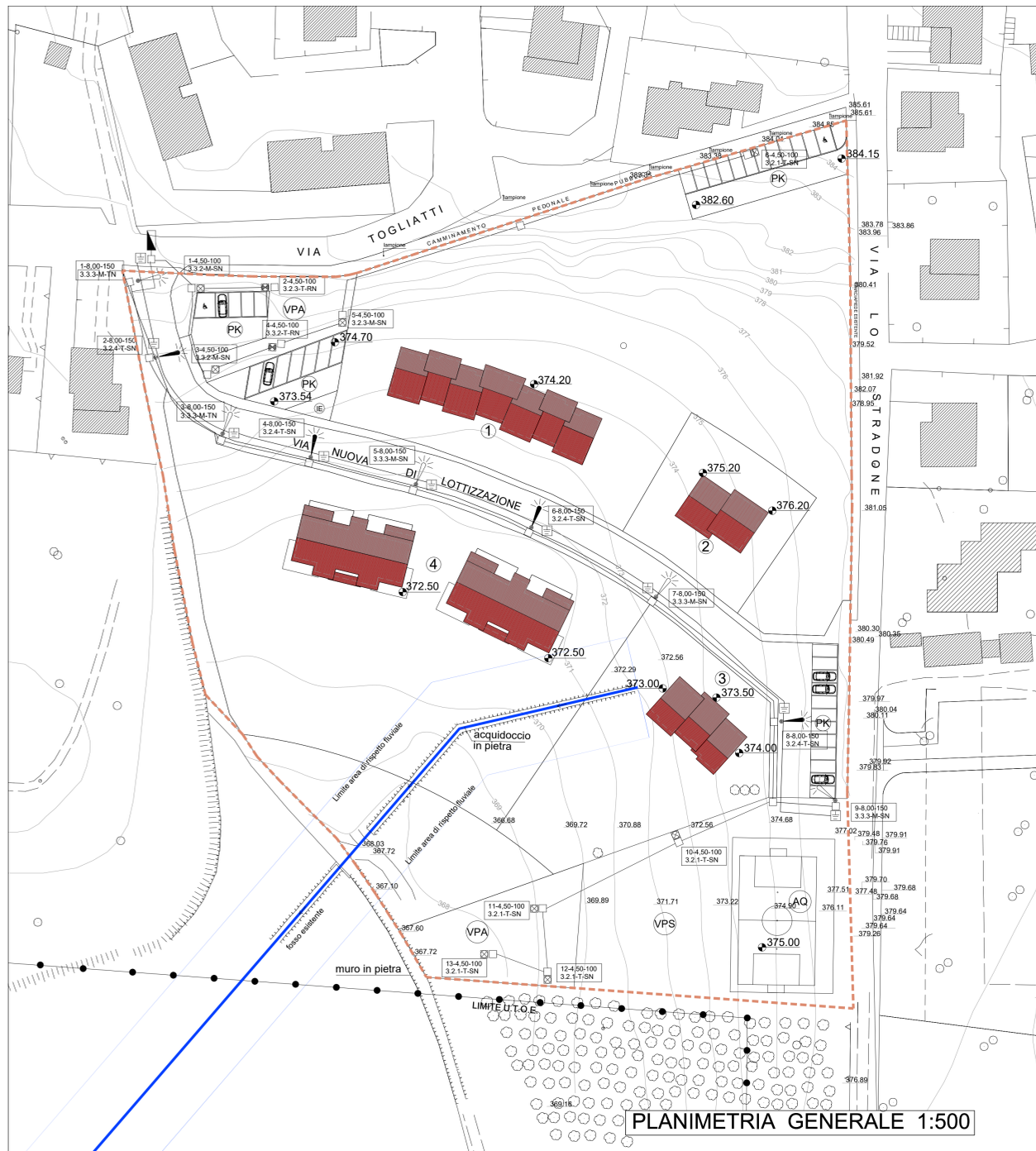


# STUDIO PROGRAMMA

ARCH. CLAUDIO CALCINAI - ARCH. VALTER PIERI  
Viale Rimembranza n.15 - 50060 Pelago (FI) - Tel. (Fax) 055/8326276

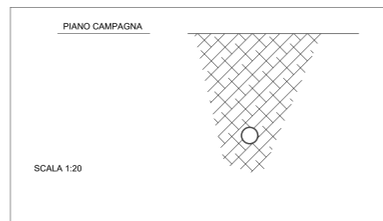
LA PROPRIETA'	PROGETTO:	18
	VARIANTE AL PUE - (PROGETTO URBANISTICO ESECUTIVO CONVENZIONATO) - AMBITO 5.1 - VIA TOGLIATTI - PER LA REALIZZAZIONE DI ALLOGGI DI EDILIZIA PRIVATA	
IL PROGETTISTA	UBICAZIONE: Comune di Pelago - Loc. Paterno - Via dello Stradone	1:500 1:20
	RICHIEDENTE: EDILCIESE srl - VANNINI	
	OGGETTO:	
	Rete di distribuzione illuminazione pubblica, con particolari Costruttivi	

## RETE DI DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

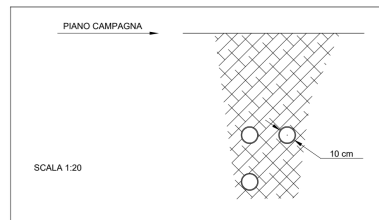


PLANIMETRIA GENERALE 1:500

SEZIONE 1-1



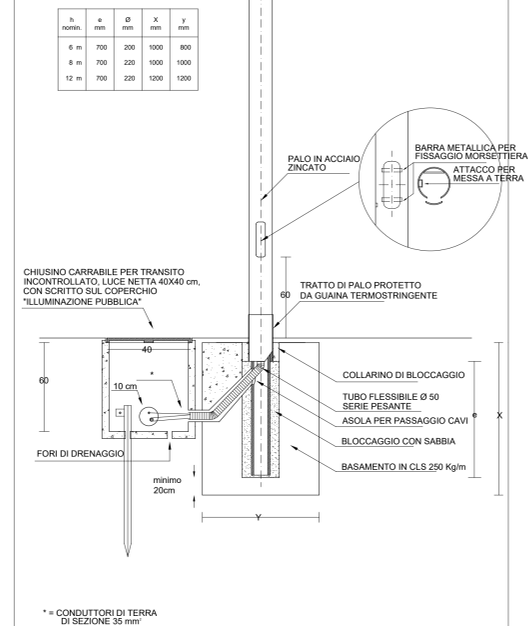
SEZIONE 2-2



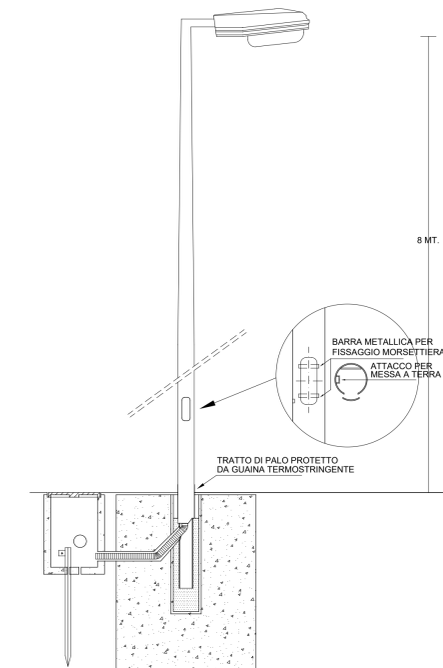
## NOTE

- SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, TUTTE LE CANALIZZAZIONI INTERRATE SONO IN "PEAD" AUTOPORTANTE CON INTERNO LISCIO ED ESTERNO CORRUGATO
- SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO, LA CANALIZZAZIONE INTERRATA E' COSTITUITA DA N° 1 TUBO CON DIAMETRO INTERNO 100 mm VEDI SEZIONE 1-1
- PREVEDERE MASSELLO DI cls ARMATO A PROTEZIONE DELLE TUBAZIONI SOLO IN CORRISPONDENZA DI ATTRAVERSAMENTI STRADALI
- CIRCUITI CON SIGLA "T" SERVIZIO "TUTTA-NOTTE"
- CIRCUITI CON SIGLA "M" SERVIZIO "MEZZA-NOTTE"
- TUTTI I PALI ZINCATI H 8,00 METRI SONO COLLEGATI FRA LORO CON CORDA NUDA DI RAME DI SEZIONE 35 mmq
- LE DIMENSIONI INTERNE DEI POZZETTI, SALVO DIVERSA SPECIFICAZIONE, DEVONO ESSERE NON INFERIORI A 400x400x600h mm
- IN OGNI POZZETTO DI DERIVAZIONE PER I PALI ZINCATI H 8,00 METRI DOVRANNO ESSERE INSTALLATI DISPERSORI DI TERRA DEL TIPO PALINE A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO DI LUNGHEZZA 2,5mt.

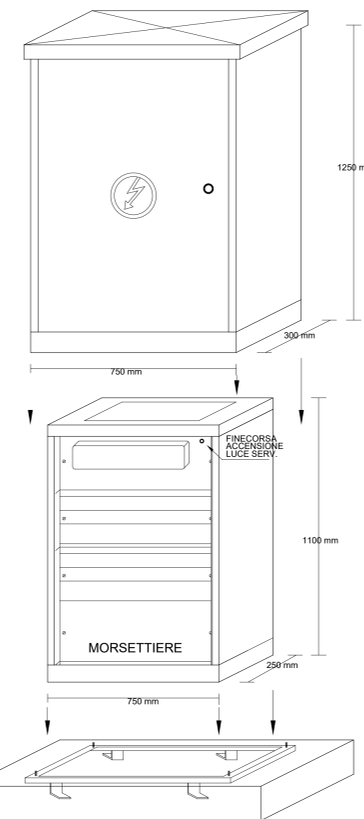
## PARTICOLARE BASE PALO



## PUNTO LUCE SU TESTA PALO



## PARTICOLARE QUADRO ELETTRICO



## LEGENDA SEGNI GRAFICI

	Punto luce 150W mezza notte - diffusori su palo H 8,00 metri
	Punto luce 150W tutta notte - diffusori su palo H 8,00 metri
	Punto luce 70W mezza notte - diffusori su palo H 5,00 metri
	Punto luce 70W tutta notte - diffusori su palo H 5,00 metri
	Vano contatori ENEL
	Quadro elettrico generale comando illuminazione
	Pozzetto interrato 500x500x600mm
	Pozzetto interrato 400x400x600mm
	Pozzetto interrato con dispersore 400x400x600mm

TRECCIA NUDA DI RAME SEZ. 35 mmq - Ø DEL FILO ELEMNTARE 8 mm

TUBAZIONE PER IMPIANTI ELETTRICI INTERRATA

SPECIFICA ATTRIBUTI SU PUNTI LUCE

POTENZA LAMPADA  
ALTEZZA DA TERRA DEL PUNTO LUCE (in metri)  
NUMERO DEL PUNTO LUCE



NUMERO CIRCUITO D'INSERZIONE  
"M"=MEZZA NOTTE - "T"=TUTTA NOTTE  
FASE D'INSERZIONE