

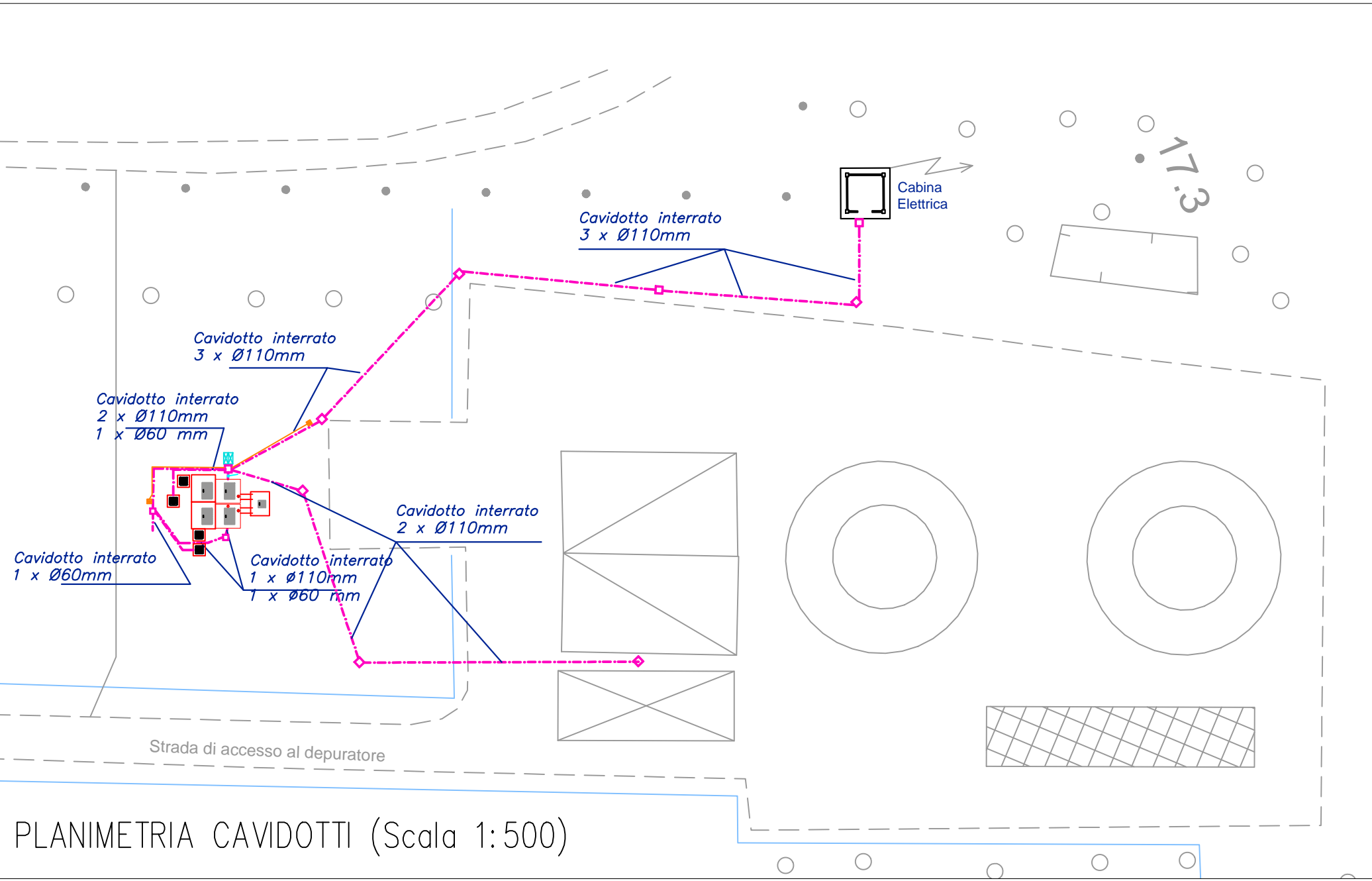
ACCORDO INTEGRATIVO PER LA TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE DEL BASSO E MEDIO VALDARNO E DEL PADULE DI FUCECCHIO ATTRAVERSO LA RIORGANIZZAZIONE DELLA DEPURAZIONE INDUSTRIALE DEL COMPRESORIO DEL CUOIO E DI QUELLA CIVILE DEL CIRCONDARIO EMPOLESE, DELLA VALDERA, DELLA VALDELSA E DELLA VAL DI NIEVOLE

COMUNI DI PONSACCO E PONTEDERA
Provincia di Pisa

INTERVENTO 14: PROGETTO PER IL COLLETTAMENTO DEI REFLUI DAL COMUNE DI PONSACCO VERSO IL DEPURATORE DI VALDERA ACQUE E DISMISSIONE DEL DEPURATORE DI PERIGNANO. LOTTO 2: TRATTO PONSACCO-LAVAIANO

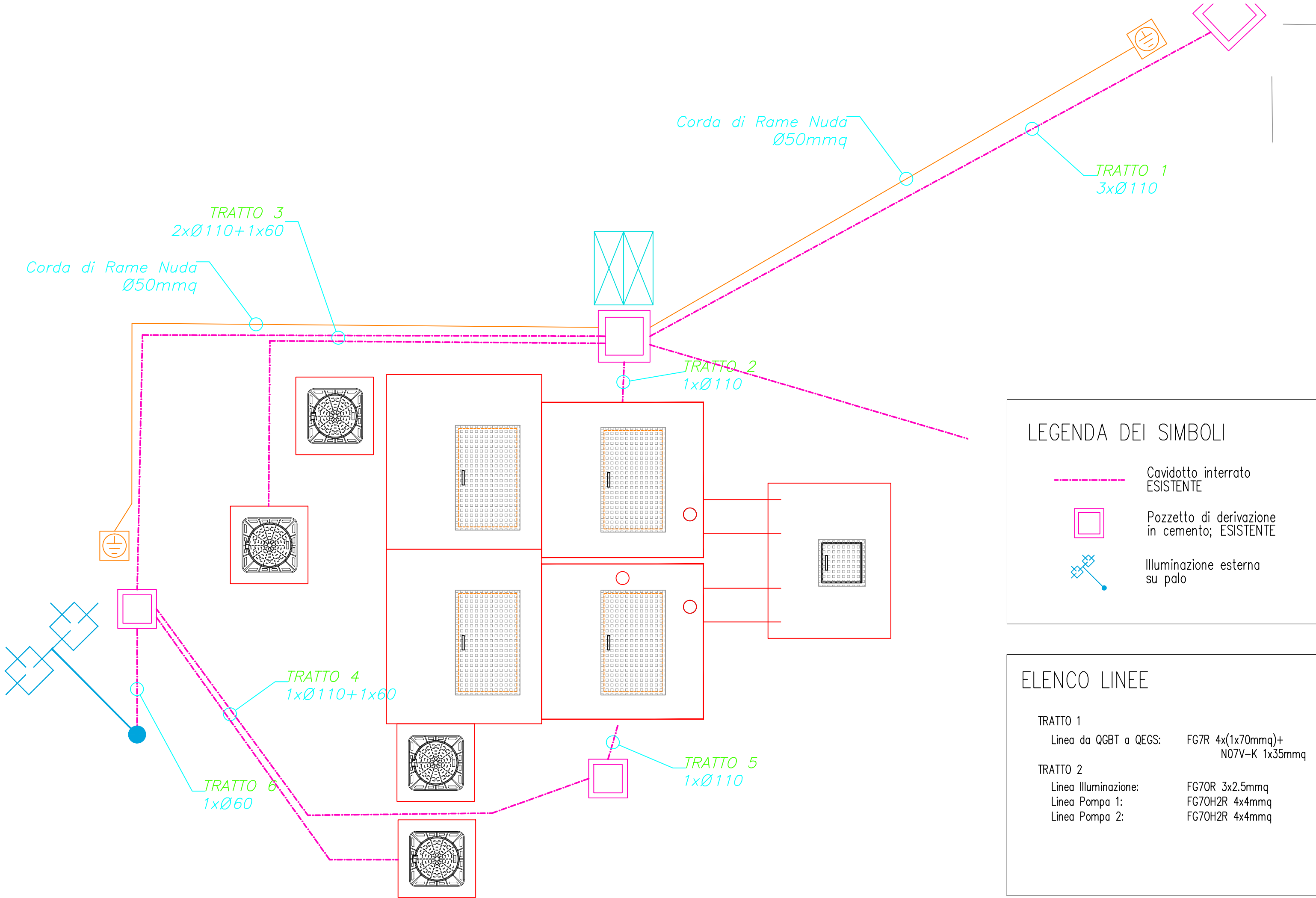
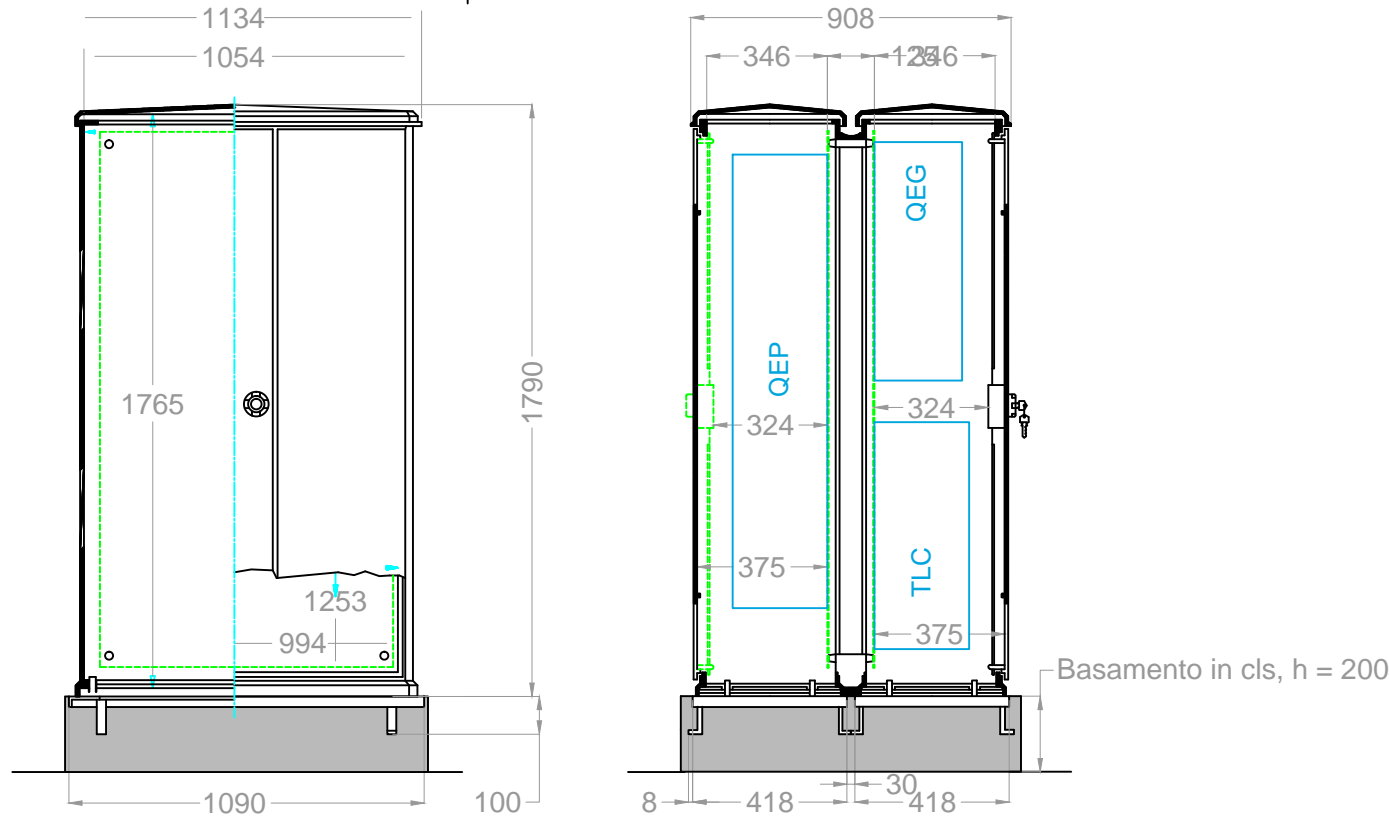
Elaborato	IMPIANTO ELETTRICO Schema Planimetrico		Data :	Maggio 2014
E02			Scala:	1:500-50-20
Committente:	Dott. Ing. Roberto CECCHINI		Progettisti :	Dott.Ing. Giovanni SIMONELLI Geom. Luca IACOPINI
Responsabile di Commessa:	Geom. Claudio LASTRAIOLI		Assistente tecnico :	Dott.Ing. David FATTORINI Dott.Ing. Carmine MIULLI
Indice rev.	Data	Oggetto	Controllato	Approvato
REV. 1	APRILE 2012	CONSEGNA LAVORI LOTTO 2		
REV. 2	MAGGIO 2014	PROGETTAZIONE LOTTO 2 PER NUOVO AFFIDAMENTO LAVORI	IACOPINI	SIMONELLI

La proprietà del presente elaborato e' tutelata a termini di legge. E' vietato quindi usarlo, modificarlo, renderlo noto a terzi.



INSTALLAZIONE DEI QUADRI ELETTRICI

- Armadio stradale in vetroresina a due vani bifacciale
- Quadri installati all'interno:
- Quadro Generale Distribuzione (QEGS)
 - Quadro Avviamento Pompe (QEP)
 - Quadro TLC
 - Misuratori di livello a ultrasuoni
 - Misuratori di portata



LEGENDA DEI SIMBOLI

- Cavidotto interrato ESISTENTE
- Pozzetto di derivazione in cemento; ESISTENTE
- Illuminazione esterna su palo
- Quadro Elettrico
- Nodo di Terra
- Dispensore intenzionale a croce in pozzetto

ELENCO LINEE

TRATTO 1	Linea da QGBT a QEGS:	FG7R 4x(1x70mmq)+N07V-K 1x35mmq	TRATTO 3	Linea Illuminaz. esterna:	FG7OR 3x2.5mmq
TRATTO 2	Linea Illuminazione:	FG7OR 3x2.5mmq	Linea Pompa 3:	FG7OH2R 4x4mmq	
	Linea Pompa 1:	FG7OH2R 4x4mmq	Linea Pompa 4:	FG7OH2R 4x4mmq	
	Linea Pompa 2:	FG7OH2R 4x4mmq	TRATTO 4 e 5	Linea Pompa 3:	FG7OH2R 4x4mmq
			Linea Pompa 4:	FG7OH2R 4x4mmq	
			TRATTO 6	Linea Illuminaz. esterna:	FG7OR 3x2.5mmq