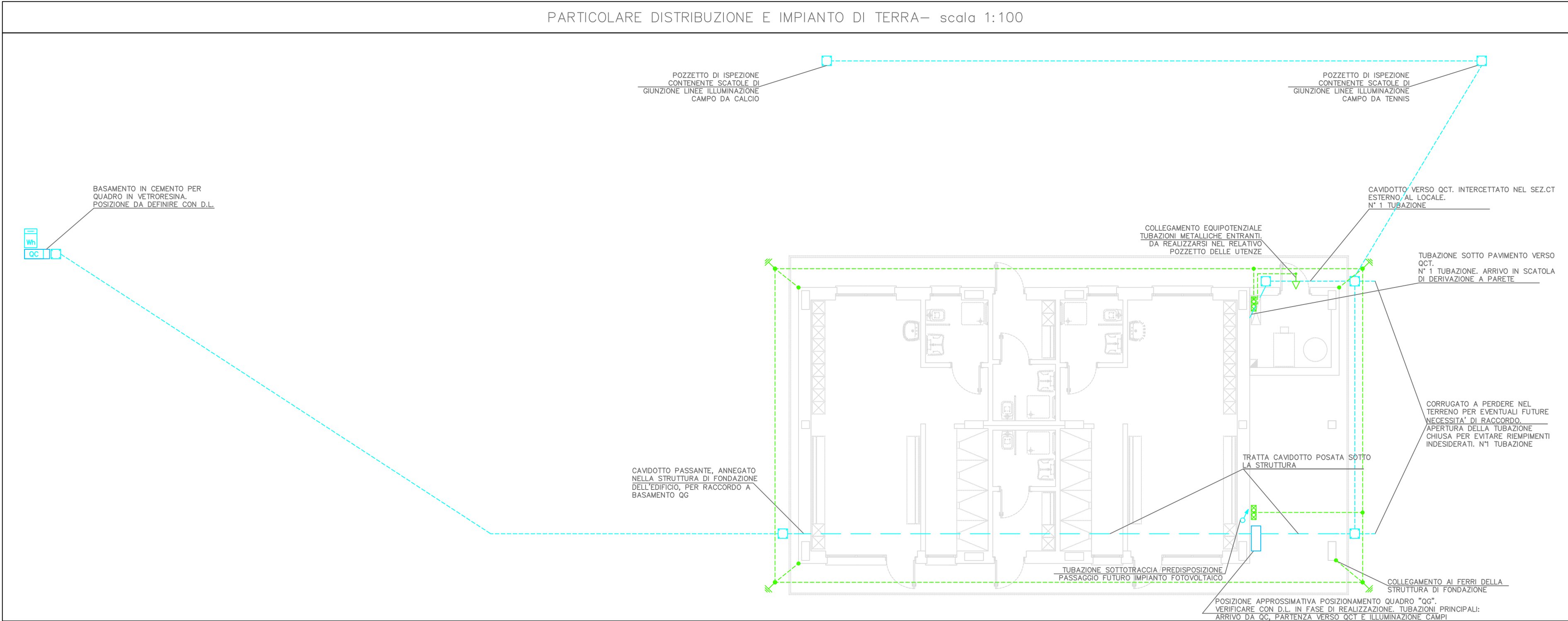
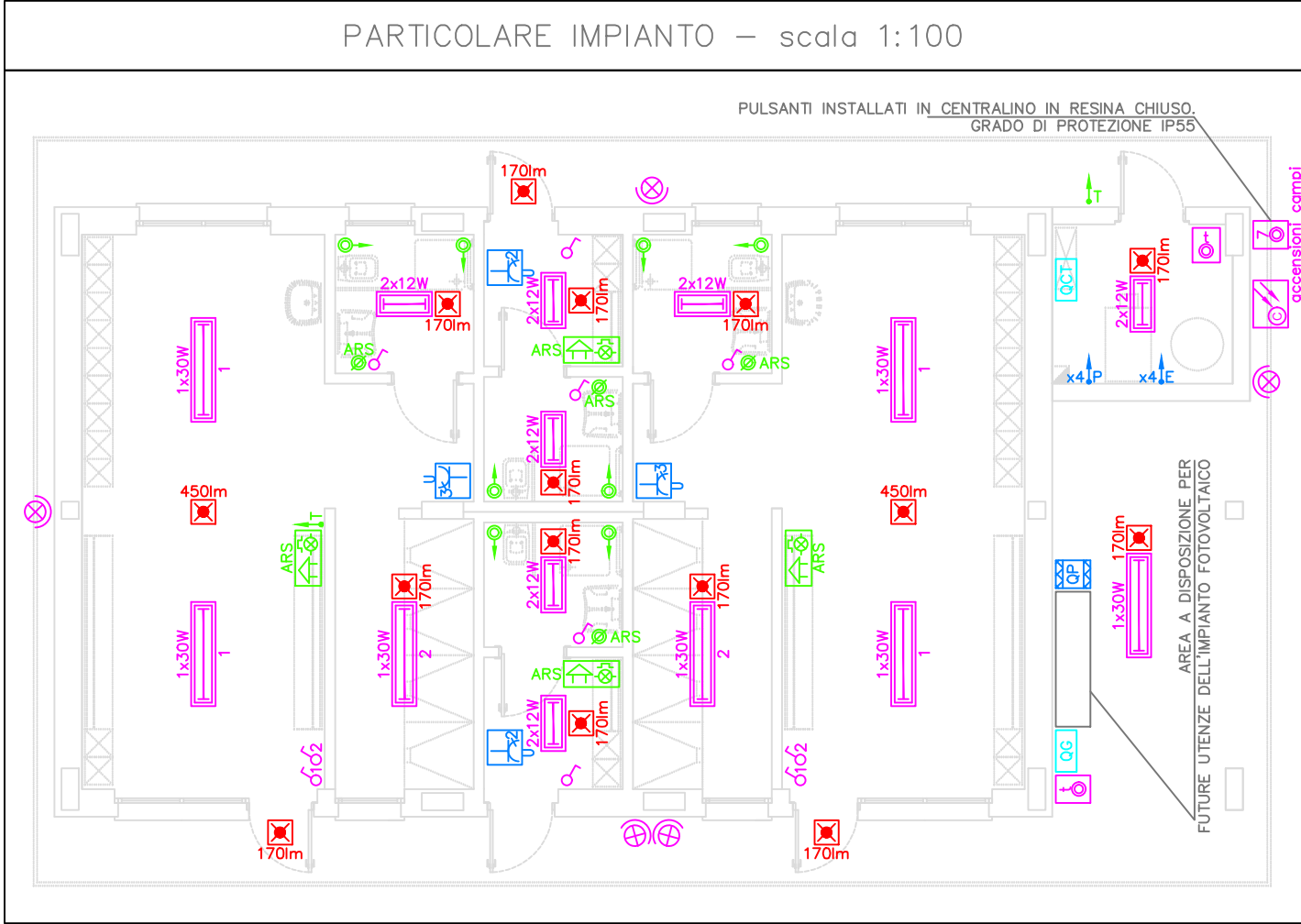


LEGENDA	
	PUNTO DI CONSEGNA FORNITURA ELETTRICA, INSTALLATO IN ARMADIO IN VETRORESINA CON PIEDISTALLO
	COLLETTORE IMPIANTO DI TERRA
	CORDA DI RAME NUDO. SEZIONE MINIMA 35mm ²
	CONNESSIONE SEZIONI IMPIANTO DI TERRA MEDIANTE MORSETTO A PETTINE
	DISPERSORE DI TERRA A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO. LUNGHEZZA MINIMA 1m
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE ALL'IMPIANTO DI TERRA
	RISALITA TUBAZIONE IN PVC CAVI IMPIANTO FOTOVOLTAICO. DIMENSIONI Ø32mm
	CAVIDOTTO CORRUGATO A DOPPIA PARETE PER POSA INTERRATA. DIAMETRO 90mm. QUANTITA' N° 2. POSA DI PROTEZIONE MECCANICA AGGIUNTIVA IN CEMENTO
	POZZETTO ISPEZIONABILE COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE. DIMENSIONI 55x55x90cm
	QUADRO ELETTRICO DI CONSEGNA. GRADO DI PROTEZIONE IP55, INSTALLATO ALL'INTERNO DI ARMADIO IN VETRORESINA CON PIEDISTALLO
	QUADRO ELETTRICO GENERALE. GRADO DI PROTEZIONE IP55
	QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA. GRADO DI PROTEZIONE IP55
	QUADRO ELETTRICO IMPIANTO FOTOVOLTAICO, LATO C.C. GRADO DI PROTEZIONE IP55
	CONTENITORE PORTAFRUTTI GRADO DI PROTEZIONE IP55
	PUNTO PRESA UNEL P30. QUANTITA' NEL PUNTO INDICATE SU SIMBOLO
	GRUPPO PRESE CEE INTERBLOCCATE CON FUSIBILI. COMPOSTO DA N°1 2P+T 230V 16A, N°1 3P+T 400V 16A
	SEGNALAZIONE OTTICA E ACUSTICA ALLARME RICHIESTA SOCCORSO
	PUNTO PULSANTE A TIRANTE RICHIESTA SOCCORSO
	PUNTO PULSANTE TACITAZIONE ALLARME CHIAMATA RICHIESTA SOCCORSO
	ALIMENTAZIONE SONDA DI TEMPERATURA AMBIENTE
	PUNTO ALIMENTAZIONE: [P] POMPA, [E] ELETTROVALVOLA
	PUNTO PULSANTE TEMPORIZZATO ACCENSIONE LUCI
	PUNTO PULSANTE 1P ACCENSIONE LUCI CAMPI DA GIOCO. N° DI ACCENSIONI INDICATO IN PLANIMETRIA
	UNITA' DI CONTROLLO CREPUSCOLARE ACCENSIONE LUCI ESTERNE
	PLAFONIERA LED, CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO. POTENZA 2x24W, 7617lm, 4000K. GRADO DI PROTEZIONE IP65
	PROIETTORE LED, CORPO E PROIETTORE IN ALLUMINIO, DIFFUSORE IN VETRO TEMPRATO. POTENZA 30W, 2661lm, 4000K. GRADO DI PROTEZIONE IP65
	COMPLESSO AUTONOMO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA LED – NON PERMANENTE. POTENZA 4W, 170lm. GRADO DI PROTEZIONE IP65



Città di Cuneo

Settore Lavori Pubblici

REALIZZAZIONE NUOVI SPOGLIATOI
IN LOCALITA' CERIALDO
A SERVIZIO DEL CAMPO DI CALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

rev. n°

NOTA DI REVISIONE

Google

data

Verificatore:

data:

Validatore: Dott. Ing. Francesco MAZZA

data:

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Ing. Francesco MAZZA

Progettista

Per. Ind. Garelli Enrico

data:

10 luglio 2020

sostituisce:

sostituito da:

nome file: IE07 - 01-4E-04I-0301 - Planimetria - v02

committente:

COMUNE DI CUNEO

Via Roma n. 28 - 12100 CUNEO

Tel. 01714441 - Telefax 0171444211

Cod. Fisc. e P.IVA 00480530047

pec: protocollo.comune.cuneo@legalmail.it

mail: ufficio.protocollo@comune.cuneo.it

PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO

cod. lavoro: FABPRO-18001

Scala 1: 100

IE07