

COMUNE DI FOLIGNANO

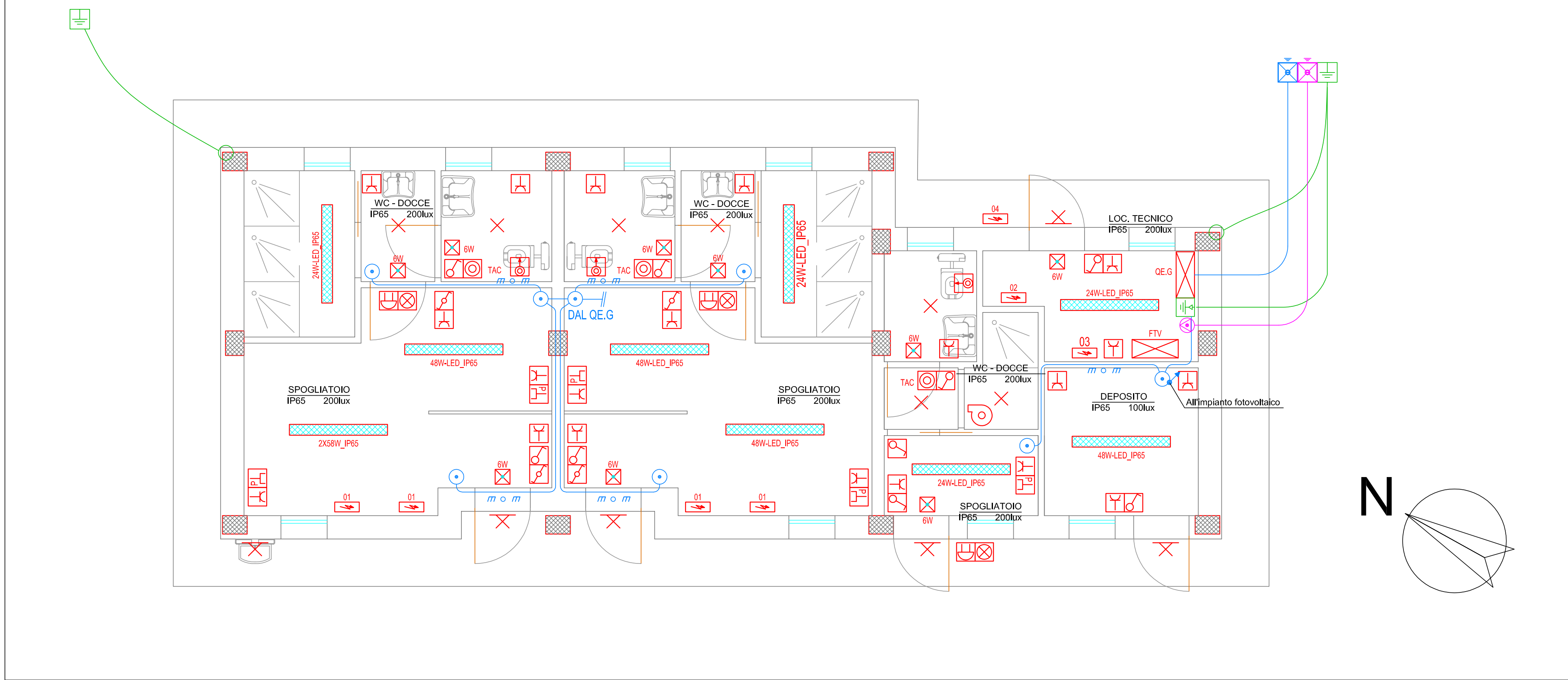
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

DATA 08.10.2018	UBICAZIONE VIA AVELLINO SNC, FOLIGNANO (AP)
SCALA 1:100	PROGETTO LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL CAMPO DI CALCIO A 8 PRESSO L'IMPIANTO SPORTIVO COMUNALE DI VIA AVELLINO IN LOCALITA' VILLA PIGNA
TECNICO INCARICATO Ing. Sciamanna Marco Giuseppe	COMMITTENTE Comune di Folignano RUP arch. Francesca Romana Mancini

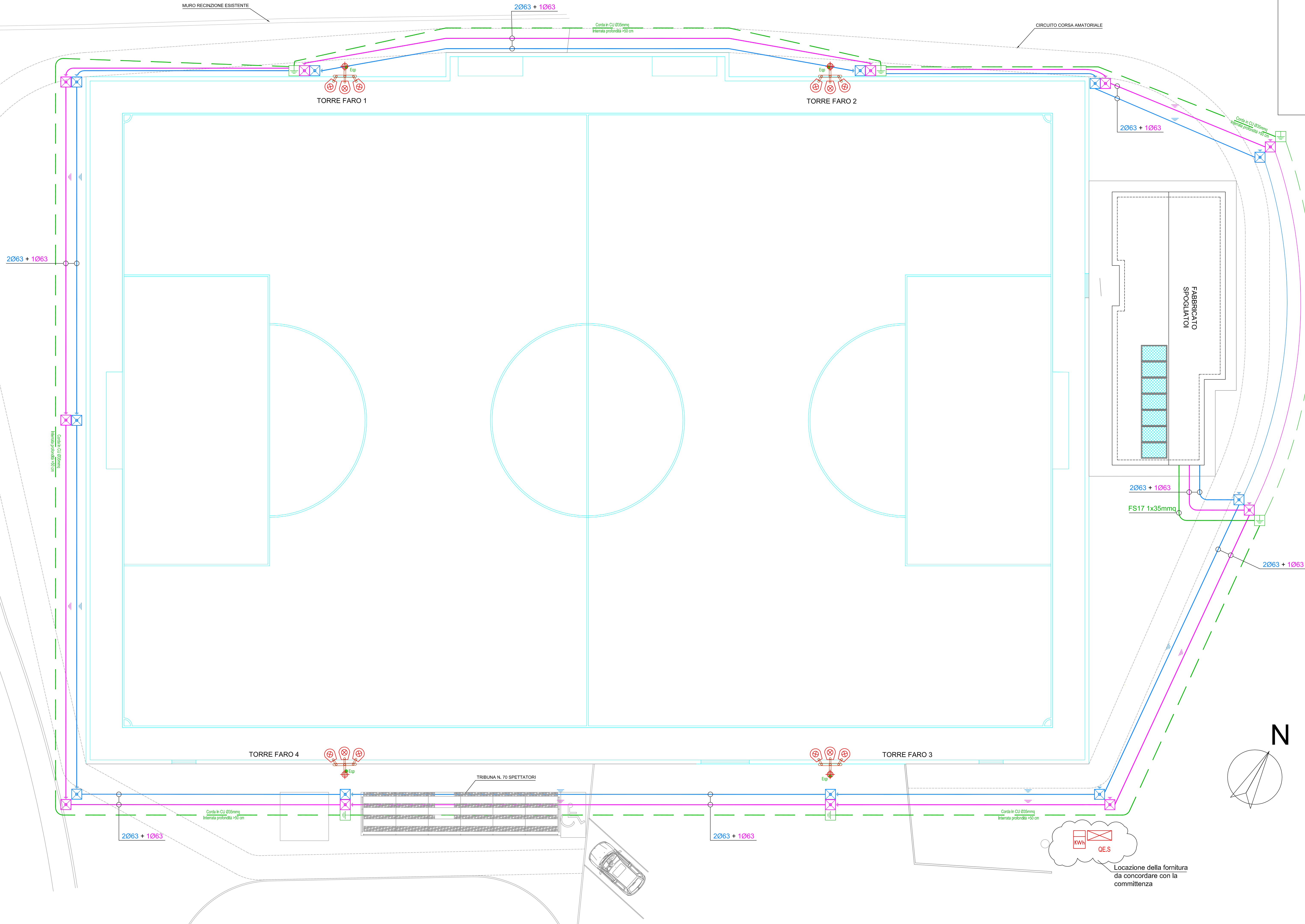
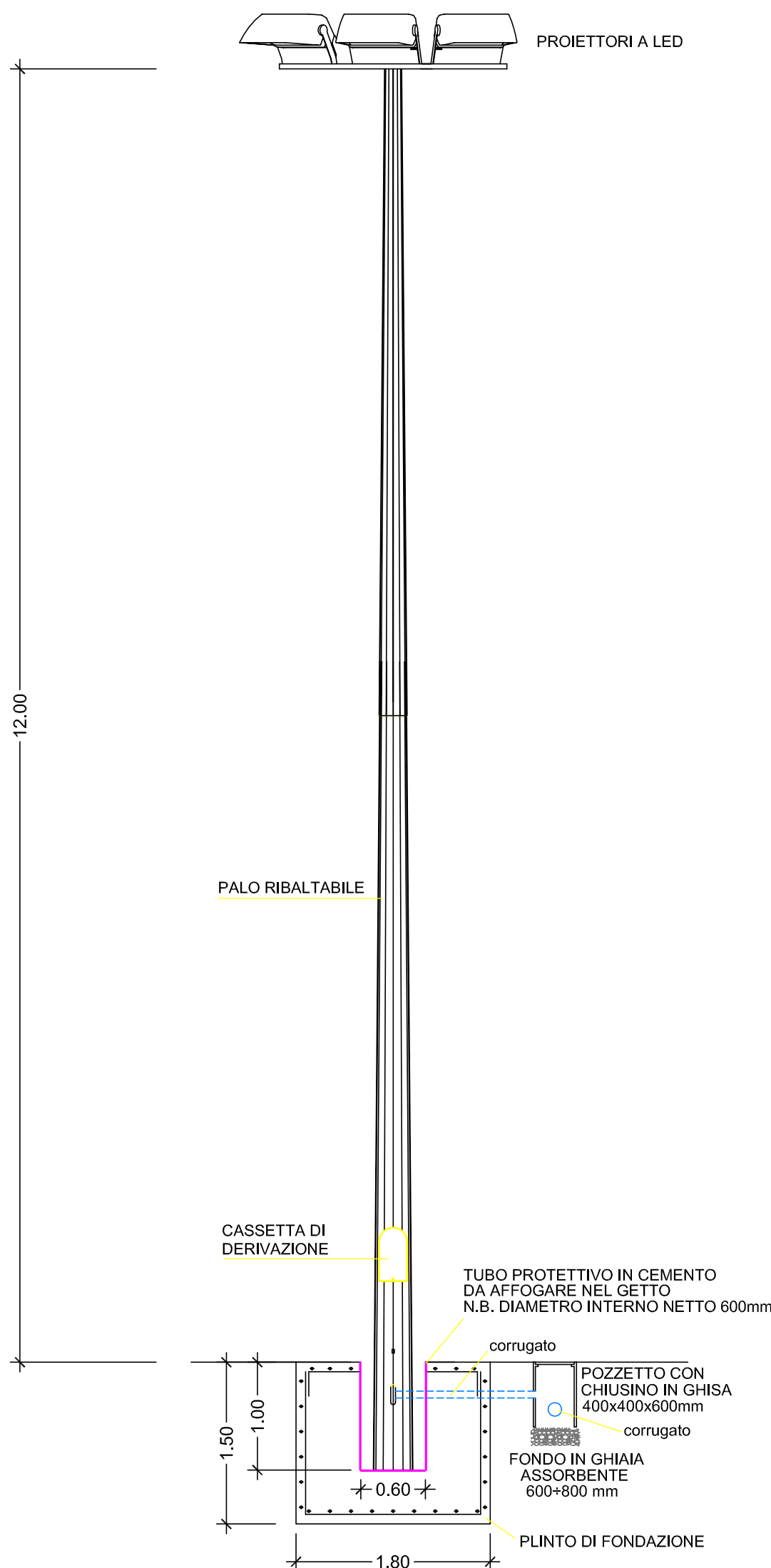
PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO E IMPIANTI SPECIALI

PARTICOLARE FABBRICATO SPOGLIATOIO
SCALA 1:50



PARTICOLARE TORRE FARE
SCALA 1:50



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro Elettrico con grado di protezione IP idoneo alla zona di installazione
	Contatore di Energia Elettrica fornito dall'Ente Distributore
	Interruttore unipolare da inserire sulla scatola portafuturi
	Deviatore/Invertitore da inserire sulla scatola portafuturi
	Interruttore bipolare da inserire sulla scatola portafuturi
	Pulsante unipolare da inserire su scatola portafuturi
	Punto luce a soffitto con caratteristiche del corpo illuminante meglio specificate in planimetria
	Punto luce a muro con caratteristiche del corpo illuminante meglio specificate in planimetria
	Gruppo autonomo di emergenza (S.E.) 1h-6-6-24W
	Plafoniera LED con caratteristiche meglio specificate in planimetria
	Pressa LUMEL da inserire su scatole portafuturi con alveoli di protezione
	Cassetta di allaccio d'utente costituita da monelliera (VEDI PARTICOLARE)
	Aspiratore 230V
	Pressa per impianti tecnologici
	Indicazione di PREDISPOSIZIONE
	Pulsante a tirante per allarme wc disabili da inserire su scatola portafuturi
	Avvisatore ottico acustico per allarme wc disabili
	Pulsante di tacitazione allarme wc disabili da inserire su scatola portafuturi
	Palo di sostegno a 3 braccia
	Faro LED ad ottica asimmetrica 46500 lm 340W 5000k da posare su palo di sostegno
	Cassetta di derivazione/commissione a incasso - parete per distribuzione elettrica
	Cassetta di derivazione/commissione a incasso - parete per distribuzione speciali
	Pozzetto d'ispezione interrato con 40x40x40cm per distribuzione elettrica
	Pozzetto d'ispezione interrato con 40x40x40cm per distribuzione speciali
	Pozzetto ispezionabile per allacci equipotenziali
	Nodo equipotenziato da inserire all'interno-esterno del quadro QE / Allaccio esp
	Indicazione di condotta a parete
	Indicazione di condotta incassata nel muro
	Indicazione di condotta interrata
	Pannello solare fotovoltaico mono / poli cristallino 300W

POSA	DESCRIZIONE
Tp.3	Cavi senza guaina in tubi protettivi circolari posati su o distanziati da parete
Tp.5	Cavi senza guaina in tubi protettivi circolari annegati nella muratura
Tp.61	Cavi unipolari e multipolari in tubi protettivi interrati od in cunicoli interrati

	PUNTI DI ALLACCIO "Vari"
01	FM Asciugacapelli
02	FM Caldaia
03	FM Pompe
04	FM Pompa di calore