

LEGENDA

Simbolo	DESCRIZIONE DELLA SIMBOLICA	Simbolo	DESCRIZIONE DELLA SIMBOLICA
	Ripartitori luci a sospensione (K2: allarmi (con grondaie))		Punto affondatore acqua (allarme) proprio dalla
	Ripartitori luci in corone grondaie		Adattatori acqua scorie "C" - Allarme scorie
	Ripartitori luci in bianchella con cornice		Scala eolichevola protetta
	Ripartitori luci a cornicione (tutti in)		Punto sonda antineve
	Ripartitori luci a cornicione con cornice		Punto sonda antineve sistema
	Ripartitori luci in PVC		Punto sonda acqua stagnante
	Punto comando luci (allarme - Allarme - Allarme - Allarme)		Punto prova 27 Termocore T1 stabilizer
	Punto comando luci (allarme - Allarme - Allarme - Allarme)		Punto prova sonda stabilizzazione del
	Alternatore affidatore elettrico generico		Punto prova allarme
	Quota allarme		Punto prova allarme
	Punto allarme a blocco, punto sonda, punto sonda		Indicatori coppia tecnologia antineve
	Ripartitori di emergenza 24W S.E. HI		Indicatori sonda penetrante 50°
	Ripartitori di emergenza 24W S.E. HI		Comandi gestione accessi antifurto
	Ripartitori di emergenza monodirezionale		Indicatori per sistema antifurto
	Punto con LED RGB 1		Indicatori di zona riparabile C0.35 mmq
	Quota prova 300V N-1		Punto prova TIC
	Punto prova 10 VA, punto prova 10V 10VA		Punto prova TIC
	Punto antineve		Punto prova TIC

Comune di Galliera Veneta  
Provincia di Padova

OGGETTO  
Progetto esecutivo per l'intervento di riorganizzazione urbanistica, edilizia e funzionale degli impianti sportivi di Viale Venezia, 1° stralcio

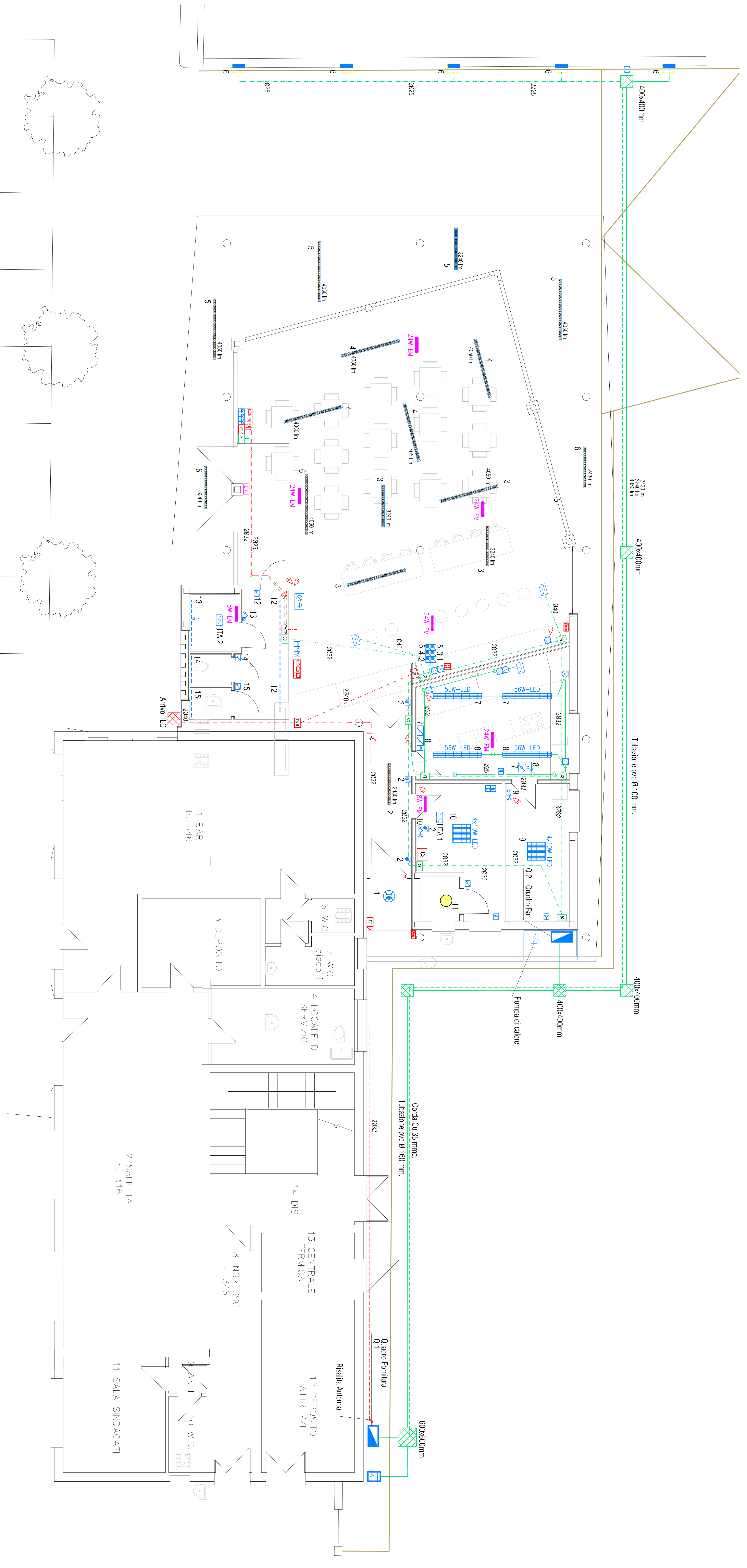
COMMITTENTE  
Comune di Galliera Veneta (PD)  
35015 Via Roma n.174

PROGETTISTA  
Arch. Graziano Pavin  
Galleria Campo della Madonna 1815 - 35013 Cittadella (PD)  
telefono 049/840348 cell 333011720  
architetto.pavin@benet.it - graziano.pavin@architworkproject.it

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI SERVIZIO

Impianto Elettrico	Impianto Termoidraulico	Strutture
Studio Tecnico Ing. Gianni Minari Via S. Maria 42/73 35018 San Vidorio di Lupatari (PD)	Studio Tecnico Assoc. Alfa Via Trieste 42/73 35015 Galliera Veneta (PD)	Studio Tecnico Ing. Paolo Botton Via Trieste 42/73 35010 Camponogaro di Biadene (PD)

NOVEMBRE 2016



A norma di legge il costruttore è tenuto a verificare con l'ufficio di cantiere il rispetto delle norme tecniche e delle specifiche tecniche di progetto.