

# Consorzio di Bonifica **PIANURA di FERRARA**

44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28

Codice Fiscale 93076450381

Tel.: 0532.218211 - Fax: 0532.211402

E-mail: info@bonificaferrara.it



## OC89

### PROGETTO ESECUTIVO

Opere di competenza della Regione Emilia-Romagna

Direzione Generale Ambiente, Difesa del Suolo e della Costa

Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica

Deliberazione Giunta Regionale n. 2034 del 14 dicembre 2009

Programma di interventi alle opere pubbliche di bonifica per fronteggiare  
il fenomeno della subsidenza nel comune di Ravenna e nella provincia di Ferrara.

ANNUALITA' 2009

## MESSA IN SICUREZZA DEL DELL'IMPIANTO VALLE STAFFANO

### IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

Oggetto dell'elaborato:

IMPIANTO ELETTRICO

Elab. n°

# EL1

Pos. 2233.21.BON.08.01

Data:

Scala: 1:2000-1.25

IL PROGETTISTA ELETTRICO  
(Dott. Ing. Michele Cocchi)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(Ing. Marco Volpin)

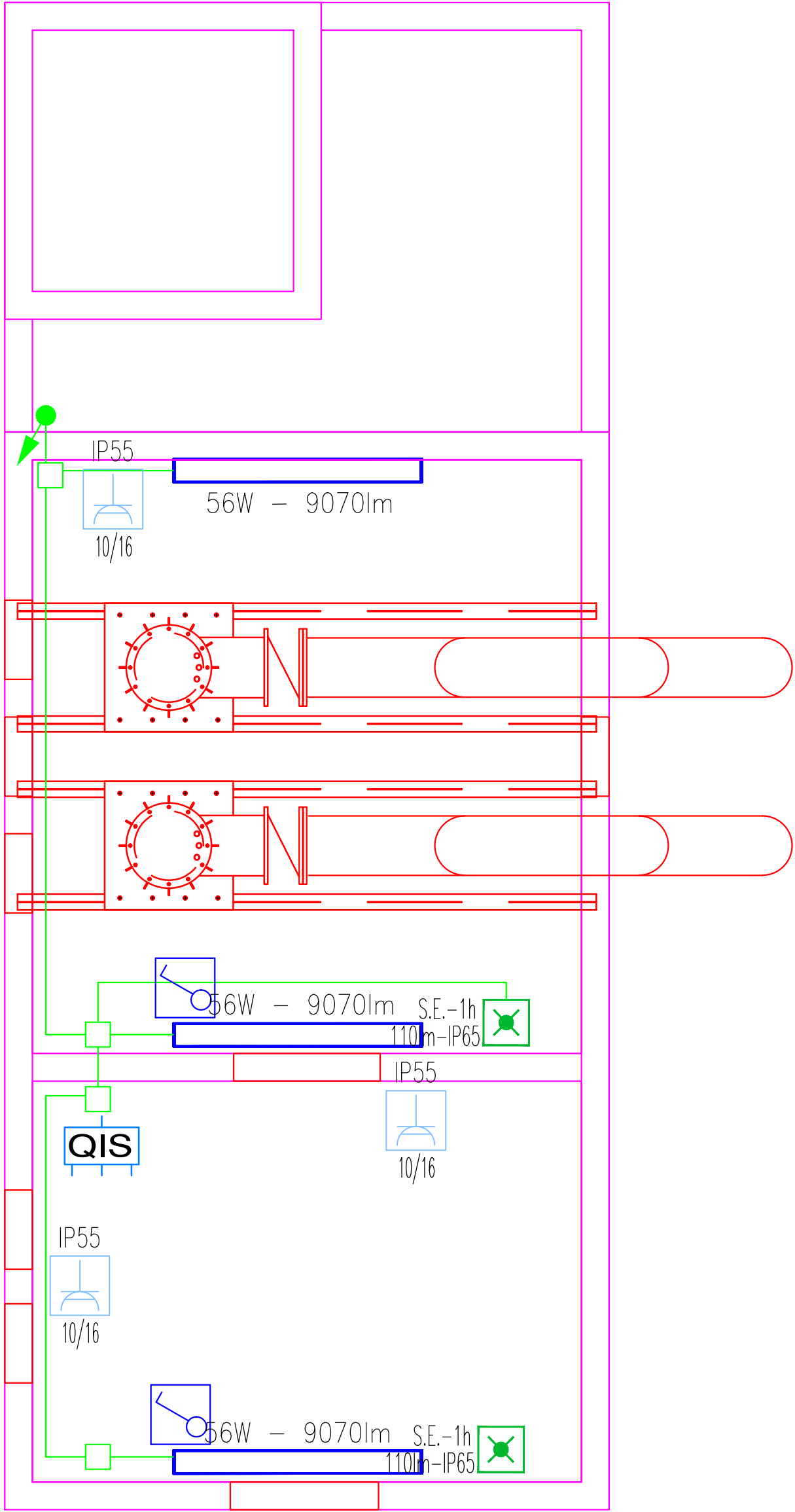
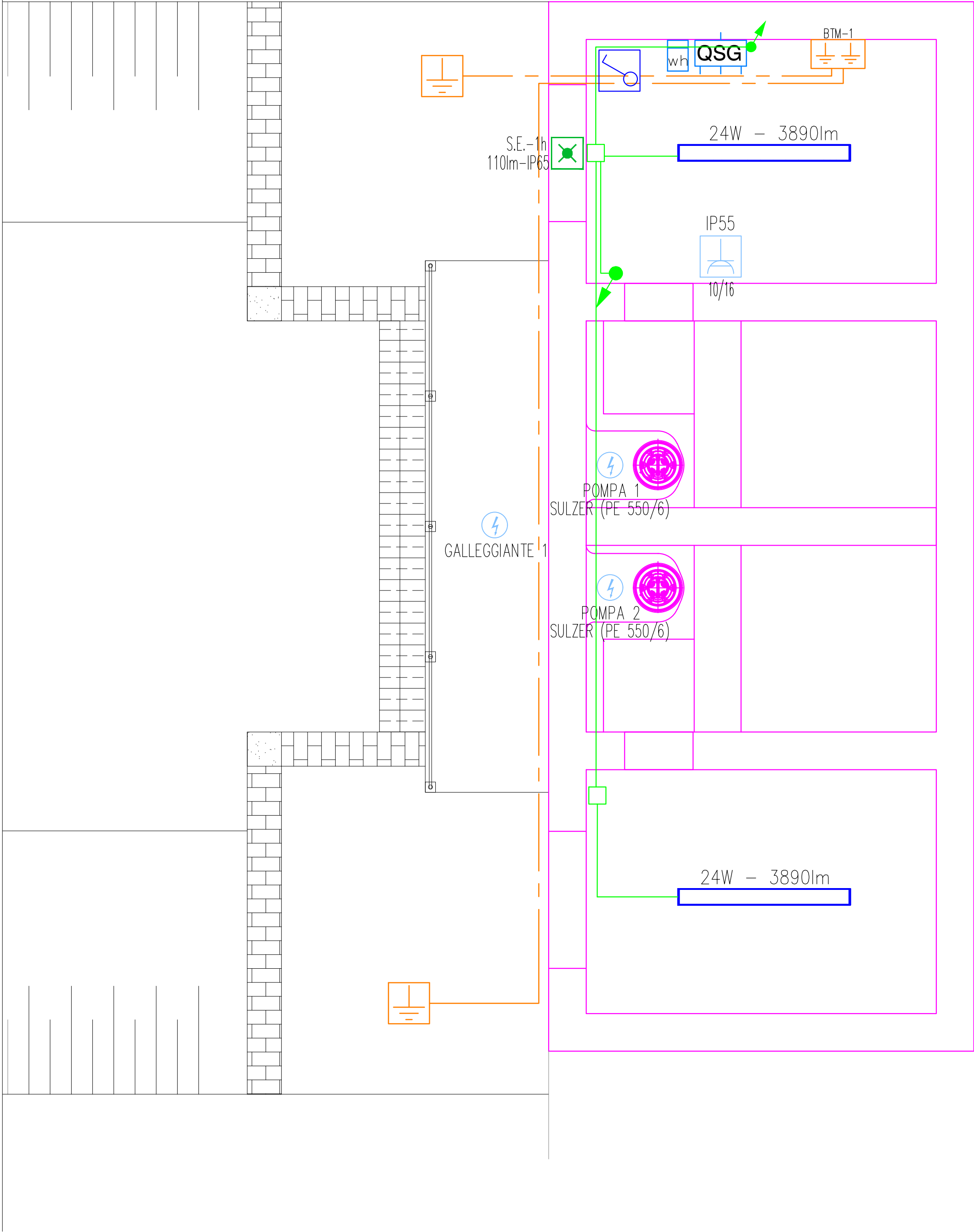
Elab.: M. Menegatti

Aggiornamenti:

File: Frontespizi

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Interruttore unipolare 1x25A/250V in scatole portafusili da esterno, grado di protezione IP40 (ove indicato IP55)
	Fusibile a let da 27W con corpo a schema in polibutadiene grado di protezione IP50
	Presso varie code tipo uni 2x15/16A-250V con terra laterale in scatole portafusili da esterno, grado di protezione IP40 (ove indicato IP55)
	Apparecchio biunilaterale autoalimentato per illuminazione di sicurezza, autonomia 1h, S.E. (potenza e grado di protezione vedi singola nota)
	Punto alimentazione elettrico generico (vedi allegato nota sul simbolo per potenza e tipo cavo)
	Quadro elettrico per distribuzione primaria/secundaria
	Quadro elettrico fondo macchina fornito dal costruttore dell'apparecchiatura. Solo alimentazione ai morsetti dell'interruttore generale
	Caricatore energia elettrica ENEL
	Scatole di derivazione e connessioni da esterno con corpo a capotetto in pvc. Grado di protezione IP55max.
	Conduttura in salita/discesa
	Dispositivo di terra biunilaterale, a terra, in Fe-Zn posato in pacchetto di da 4x4x5mm privo di fondo
	Collegamento responsabile supervisionato realizzato in conduttore isolato giallo/verde tipo FST (vedi singola descrizione)
	Banco a cassetto di terra in rame elettrolitico e cu sono collegati i PE CIP-020
	Cavo FST 7/24 in traliccio
	Tubo BK in pvc posato a vista

PLANIMETRIA GENERALE



Consorzio di Bonifica **PIANURA di FERRARA**  
44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28  
Codice Fiscale 93076450381  
Tel.: 0532.218211 - Fax: 0532.211402  
E-mail: info@bonificaferrara.it

PROGETTO ESECUTIVO  
Opere di competenza della Regione Emilia-Romagna  
Direzione Generale Ambiente, Difesa del Suolo e della Costa  
Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica  
Deliberazione Giunta Regionale n. 2034 del 14 dicembre 2009

Programma di interventi alle opere pubbliche di bonifica per fronteggiare  
il fenomeno della subsidenza nel comune di Ravenna e nella provincia di Ferrara.  
ANNUALITA' 2009

MESSA IN SICUREZZA DEL DELL'IMPIANTO VALLE STAFFANO

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

Oggetto dell'elaborato:  
INTERVENTI DI RIPARAZIONE E RAFFORZAMENTO LOCALE

Elab. n°

EL1

Pos. arch. 0901\_VH

Data:

Scala: 1:50

IL PROGETTISTA ELETTRICO  
(Dott. Ing. Michele Cocchi)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(Geom. Marco Ardizzone)

Elab.: M. Mennegatti

Aggiornamenti:

File: 0901VH05I-L