

STATO DI FATTO
PLANIMETRIA scala 1:500

Legenda sottoservizi:

LINEA ENEL

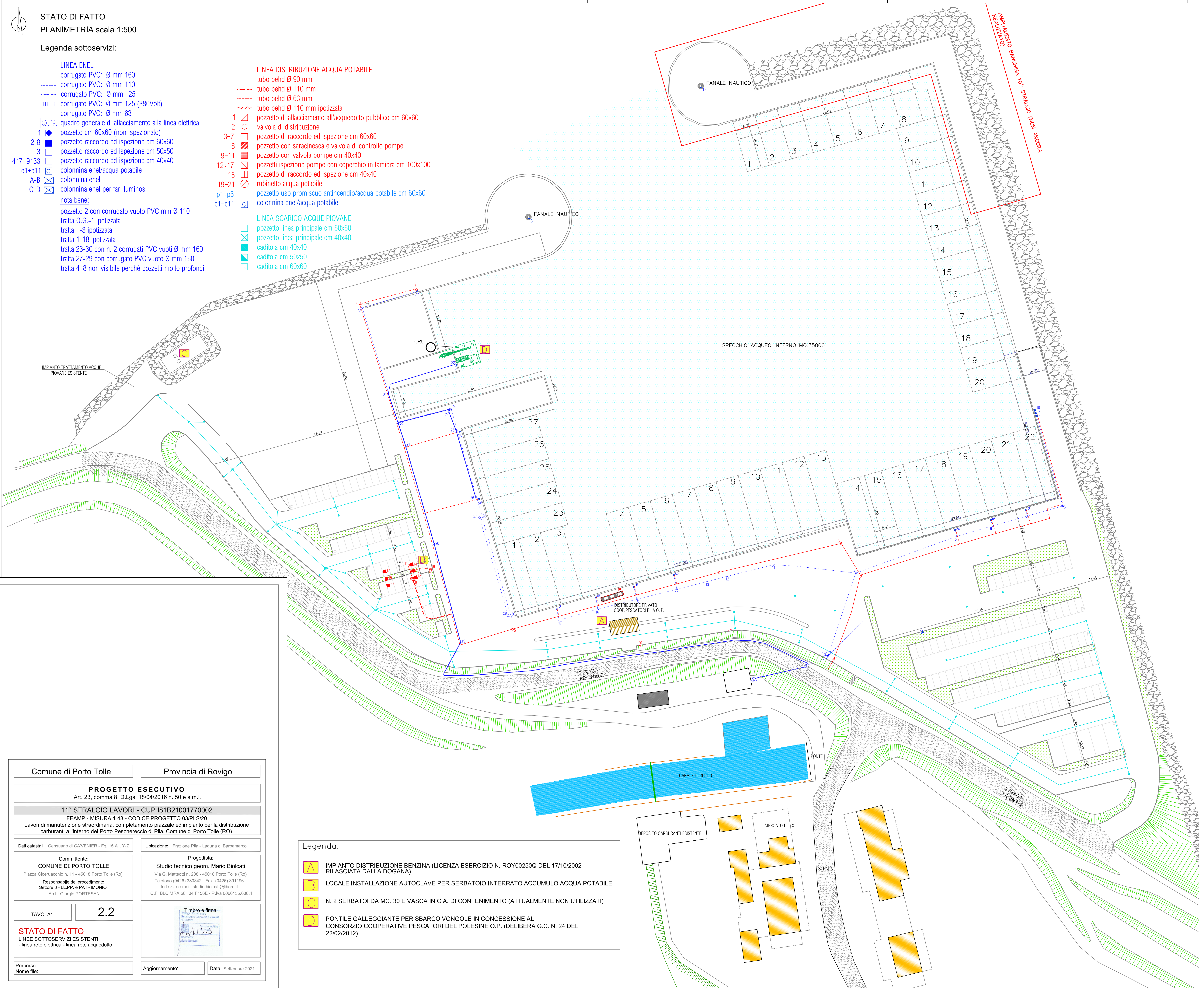
- corrugato PVC: Ø mm 160
 - corrugato PVC: Ø mm 110
 - corrugato PVC: Ø mm 125
 - ++++ corrugato PVC: Ø mm 125 (380Volt)
 - corrugato PVC: Ø mm 63
 - ☐ quadro generale di allacciamento alla linea elettrica
 - 1 ◆ pozzetto cm 60x60 (non ispezionato)
 - 2-8 ◆ pozzetto raccordo ed ispezione cm 60x60
 - 3 ◆ pozzetto raccordo ed ispezione cm 50x50
 - 4-7 9-33 ◆ pozzetto raccordo ed ispezione cm 40x40
 - c1+c11 ☐ colonnina enel/acqua potabile
 - A-B ☒ colonnina enel
 - C-D ☒ colonnina enel per fari luminosi
- nota bene:
pozzetto 2 con corrugato vuoto PVC mm Ø 110
tratta Q.G.-1 ipotizzata
tratta 1-3 ipotizzata
tratta 1-18 ipotizzata
tratta 23-30 con n. 2 corrugati PVC vuoti Ø mm 160
tratta 27-29 con corrugato PVC vuoto Ø mm 160
tratta 4-8 non visibile perché pozzetti molto profondi

LINEA DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE

- tubo pehd Ø 90 mm
- tubo pehd Ø 110 mm
- tubo pehd Ø 63 mm
- ~~~~ tubo pehd Ø 110 mm ipotizzata
- 1 ☒ pozzetto di allacciamento all'acquedotto pubblico cm 60x60
- 2 ○ valvola di distribuzione
- 3-7 ☐ pozzetto di raccordo ed ispezione cm 60x60
- 8 ☒ pozzetto con saracinesca e valvola di controllo pompe
- 9-11 ☒ pozzetto con valvola pompe cm 40x40
- 12-17 ☒ pozzetti ispezione pompe con coperchio in lamiera cm 100x100
- 18 ☐ pozzetto di raccordo ed ispezione cm 40x40
- 19-21 ○ rubinetto acqua potabile
- p1-p6 pozzetto uso promiscuo antincendio/acqua potabile cm 60x60
- c1+c11 ☐ colonnina enel/acqua potabile

LINEA SCARICO ACQUE PIOVANE

- ☐ pozzetto linea principale cm 50x50
- ☒ pozzetto linea principale cm 40x40
- caditoia cm 40x40
- caditoia cm 50x50
- caditoia cm 60x60



Legenda:

- A IMPIANTO DISTRIBUZIONE BENZINA (LICENZA ESERCIZIO N. ROY00250Q DEL 17/10/2002 RILASCIATA DALLA DOGANA)
- B LOCALE INSTALLAZIONE AUTOCLAVE PER SERBATOIO INTERRATO ACCUMULO ACQUA POTABILE
- C N. 2 SERBATOI DA MC. 30 E VASCA IN C.A. DI CONTENIMENTO (ATTUALMENTE NON UTILIZZATI)
- D PONTILE ALLEGGIANTE PER SBARCO VONGOLE IN CONCESSIONE AL CONSORZIO COOPERATIVE PESCATORI DEL POLESINE O.P. (DELIBERA G.C. N. 24 DEL 22/02/2012)

Comune di Porto Tolle		Provincia di Rovigo	
PROGETTO ESECUTIVO Art. 23, comma 8, D.Lgs. 18/04/2016 n. 50 e s.m.i.			
11° STRALCIO LAVORI - CUP I81B21001770002 FEAMP - MISURA 1.43 - CODICE PROGETTO 03/PLS/20 Lavori di manutenzione straordinaria, completamento piazzale ed impianto per la distribuzione carburanti all'interno del Porto Peschereccio di Pila, Comune di Porto Tolle (RO).			
Dati catastali: Censuario di CAVENIER - Fg. 15 AL, Y-Z		Ubicazione: Frazione Pila - Laguna di Barbamarco	
Committente: COMUNE DI PORTO TOLLE Piazza Ciceruacchio n. 11 - 45018 Porto Tolle (Ro) Responsabile del procedimento Settore 3 - LL.PP. e PATRIMONIO Arch. Giorgio PORTESAN		Progettista: Studio tecnico geom. Mario Biolcati Via G. Matteotti n. 288 - 45018 Porto Tolle (Ro) Telefono (0426) 380342 - Fax: (0426) 391198 Indirizzo e-mail: studio.biolcati@libero.it C.F. BLC MIRA 58H04 F156E - P.Iva 0066195.038.4	
TAVOLA:		2.2	
STATO DI FATTO LINEE SOTTOSERVIZI ESISTENTI: - linea rete elettrica - linea rete acquedotto			
Percorso: Nome file:		Aggiornamento: Data: Settembre 2021	