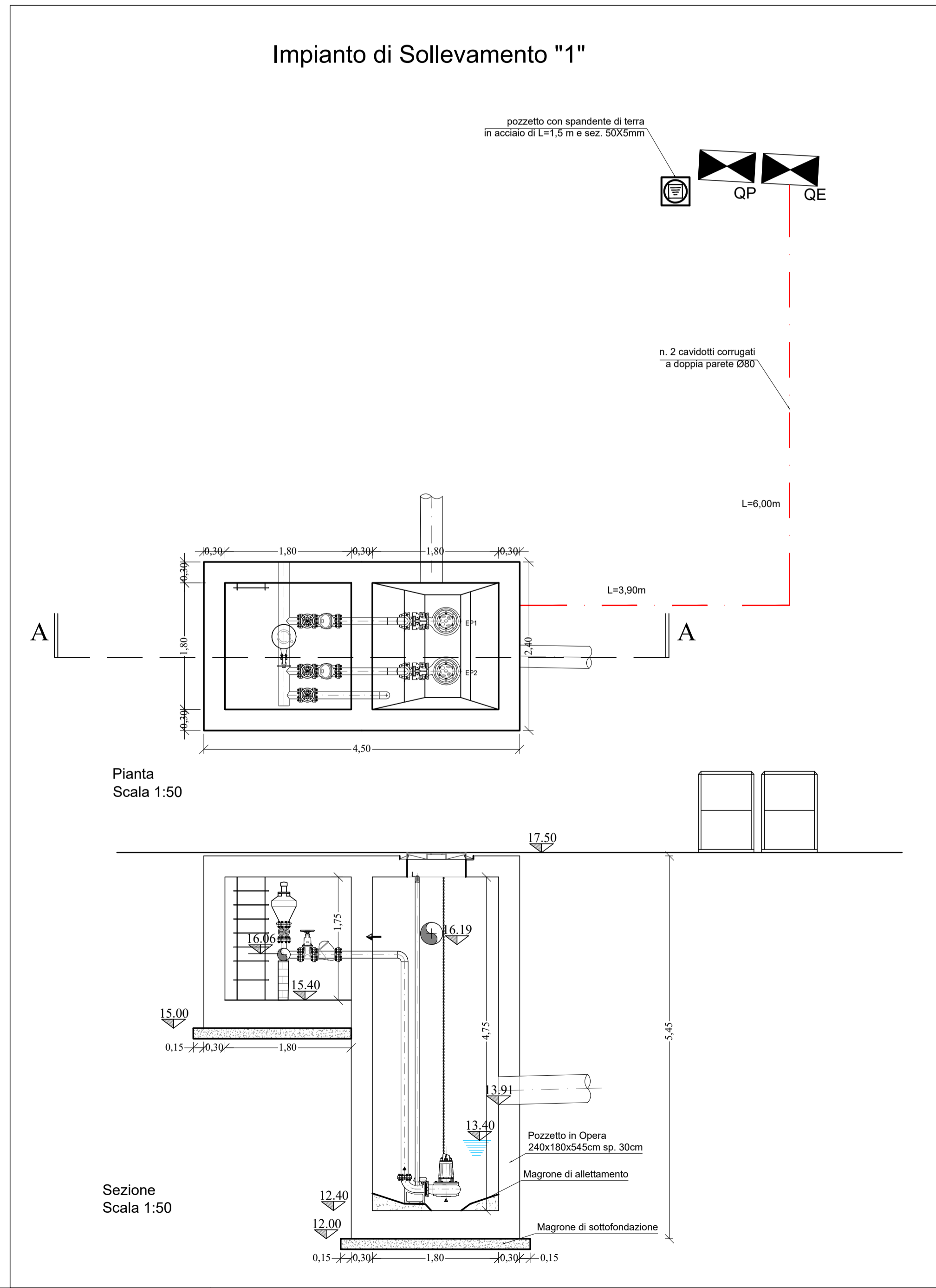
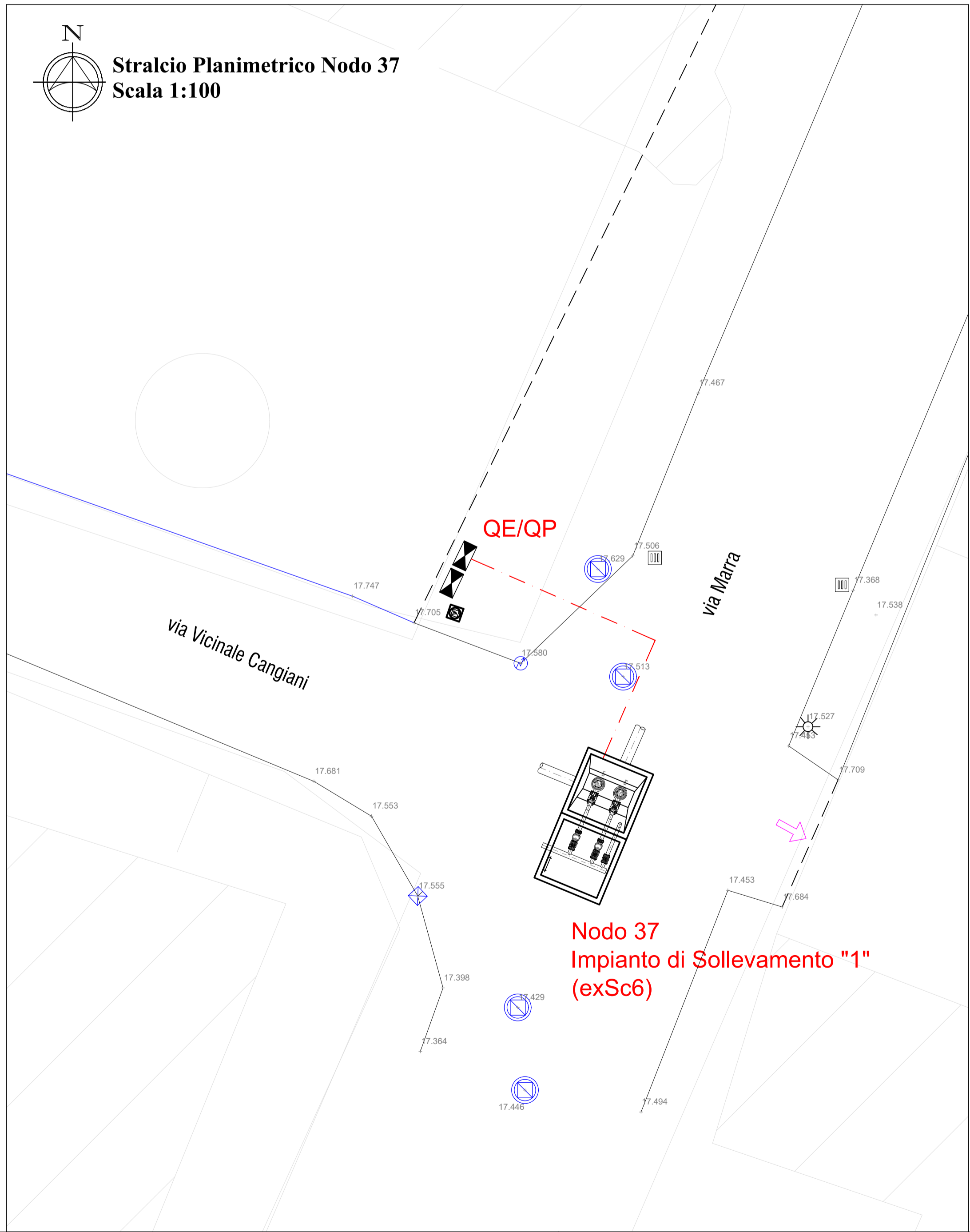


LEGENDA

QG		Quadro generale più contatore Enel
QP		Quadro alimentazione elettropompe
EP1, EP2		Elettropompe con le seguenti caratteristiche: P= 1,7 kw - Ib= 3,8A - V=400V
		Pozzetto 400x400x400 con chiusura in ghisa carrabile
		Dispersore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo alloggiato in pozzetto di dim.: 400x400x400
		Cavidotto corrugato a doppia parete Ø80



REGIONE CAMPANIA Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano **GORI**
 Legge 02/12/2015

PATTO PER LA CAMPANIA - SETTORE PRIORITARIO "AMBIENTE"
 INTERVENTO STRATEGICO
 "PIANO DELLA DEPURAZIONE E SERVIZIO IDRICO INTEGRATO"
 Delibera Giunta Regionale della Campania n°732 del 13/12/2016

COMUNE DI BOSCOREALE
ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA
ZONA PASSANTI

GORI	INT 7310	PROGETTO ESECUTIVO
	Elaborato: D2.1	Titolo: OPERE D'ARTE E TIPOLOGICI Impianto di Sollevamento "1" (Nodo 37) Layout impianto elettrico
INGEGNERIA Il Responsabile ing. Domenico Cesare	Scala: VARIE	Revisione
COLLABORATORI	CONSULENZA ing. Gaetano Gabriele TD ing. Carmine Bassone	0 EMISSIONE PER APPROVAZIONE 1 VERIFICA PROGETTO
		Data Aprile 2019 Ottobre 2019
	IL PROGETTISTA ing. Domenico Cesare	IL RUP