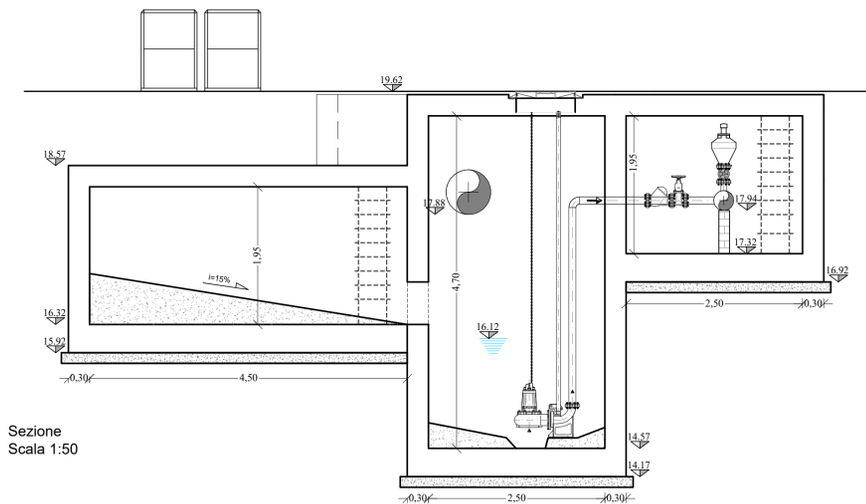
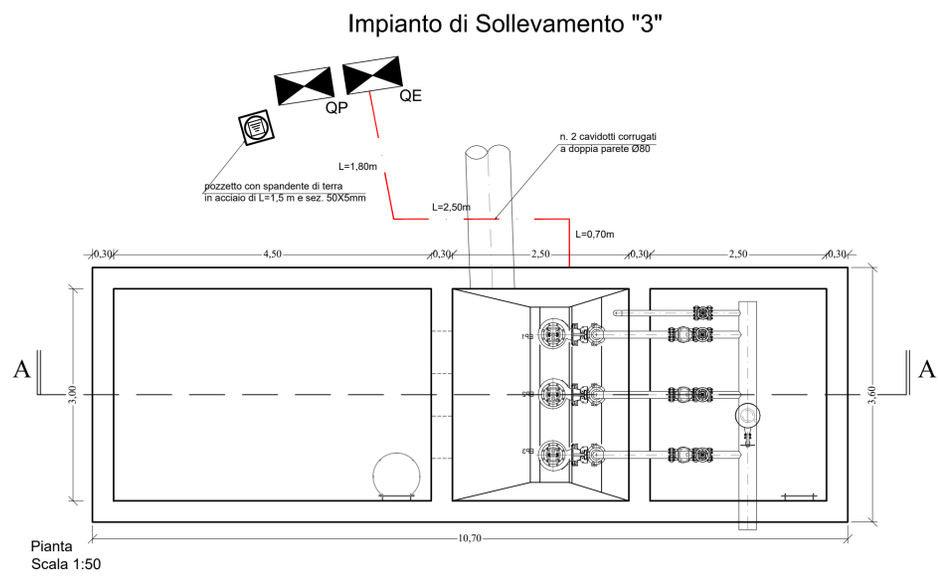
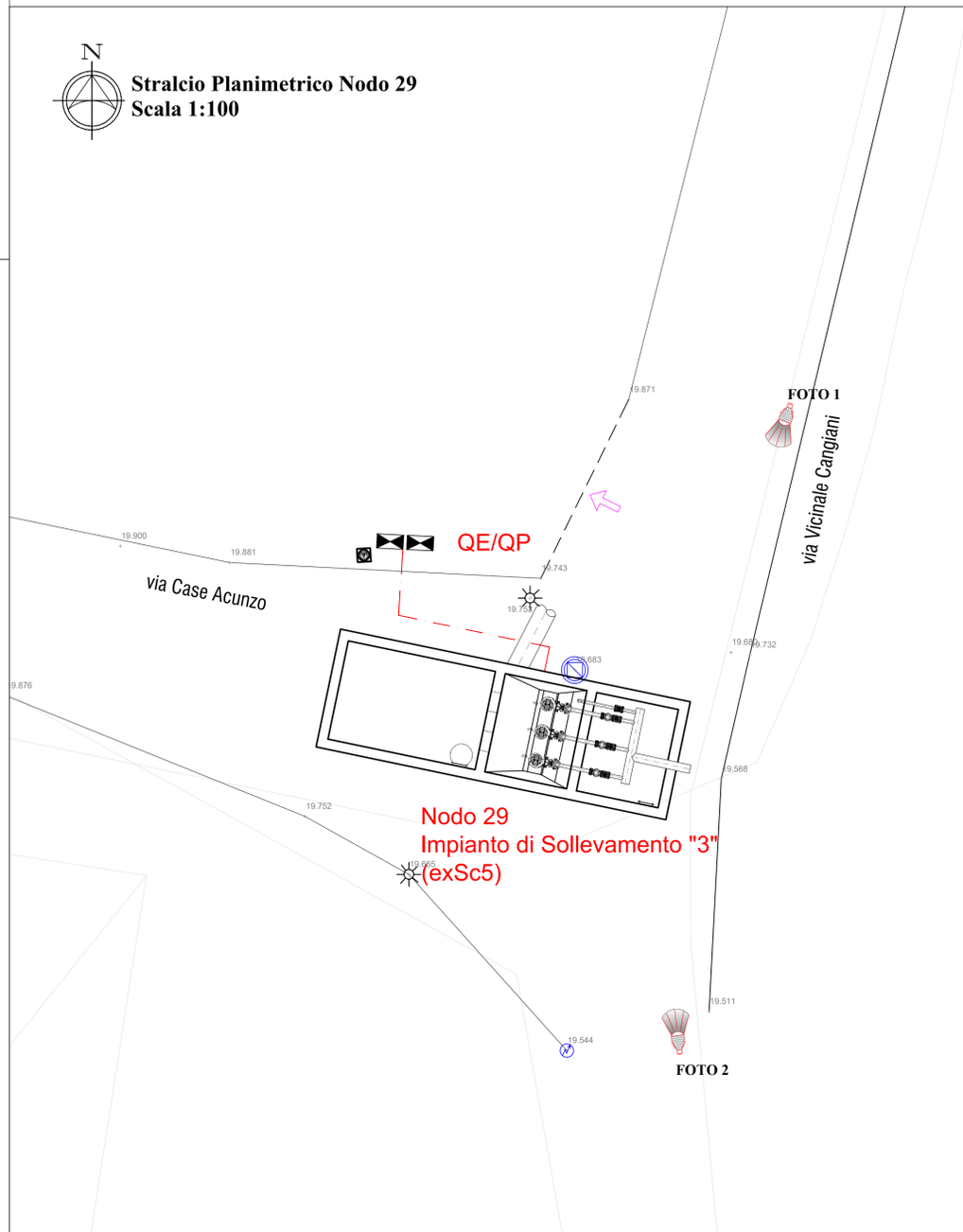


LEGENDA

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 chiusino 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 **GORI**
Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano
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 INGEGNERIA Il Responsabile ing. Domenico Cesare	INT 7310	PROGETTO ESECUTIVO
	Elaborato: D2.3	Titolo: OPERE D'ARTE E TIPOLOGICI Impianto di Sollevamento "3" (Nodo 29) Layout impianto elettrico
COLLABORATORI	Scala: VARIE	
CONSULENZA ing. Gaetano Gabriele TD ing. Carmine Bassone	Revisione	Motivo della revisione
	0	EMISSIONE PER APPROVAZIONE
	1	VERIFICA PROGETTO
		Data
		Aprile 2019
		Ottobre 2019
	IL PROGETTISTA ing. Domenico Cesare	IL RUP