

RIVERSIBILITY

PARCO FLUVIALE DEL BIENZIO NELLA CITTA' DI PRATO

Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici **Arch. Valerio Barberis**

Assessore all'Ambiente e alla Mobilità **Arch. Filippo Alessi**

Servizio Governo del Territorio Il Dirigente del Servizio **Arch. Riccardo Pecorario**

Responsabile Unico del Procedimento **Arch. Riccardo Pecorario**

Il Coordinatore del Progetto **Arch. Maurizio Silveti**

Supporto al RUP **Arch. Caterina Bruschi**

TAVOLA:	PROGETTO ESECUTIVO	TITOLO: AMENDOLA IMPIANTI
T-10	SCALA: varie	DATA: SETTEMBRE 2017

PROGETTISTI

Progetto:
 Ing. Paolo Lo Iacono
 Ing. Lorenzo Castellani per gli aspetti idraulici e naturalistici
 Arch. Maria Rita Cecchini per l'efficiamento energetico
 Geom. Gerarda Del Reno per abbattimento barriere architettoniche
 Geom. Alessandro Bemocchi per piano di sicurezza e coordinamento

Collaboratori:
 Geom. Massimo Falcini
 Arch. Silvia Grazzini
 Arch. Martina Melani
 Arch. Lorenzo Vacirca
 Dott. Martina Santoro
 Ing. Samuele Garitano
 Geom. Antonio Castiglia
 Ing. Serena Gatti
 Arch. Roberta Russo

Tirocini:
 Arch. Giulia Mancini
 Arch. Shirin Amini

IMPIANTO ELETTRICO

- MORSETTERIA ENEL
- CONTATORE ENEL
- CONTATORE PRODUZIONE FOTOVOLTAICO
- COLONNINA ELETTRICA A SCOMPARSA
- QUADRO ELETTRICO
- POZZETTO IN CEMENTO ARMATO VIBRATO DI TIPO "RAFFORZATO" CON CHIUSINO IN GHISA 400X400
- POZZETTO IN CEMENTO ARMATO VIBRATO DI TIPO "RAFFORZATO" CON CHIUSINO IN GHISA 400X400 CON DISPENSORE DI TERRA
- VANO CONTATORE
- CAVIDOTTO DOPPIO STRATO 110
- LED INCASSATO A TERRA

RETE DATI E VIDEOSORVEGLIANZA

- QUADRO DATI
- ACCES POINT
- CAVIDOTTO RETE DATI
- RETE FIBRA ESTRA COM ESISTENTE
- TELECAMERA VIDEOSORVEGLIANZA
- PREDISPOSIZIONE PER PUNTO INFORMATIVO MULTIMEDIALE

PUBBLICA ILLUMINAZIONE

- QUADRO DI COMANDO P.I.
- QUADRO DI COMANDO ILLUMINAZIONE ATTRAVERSAMENTI PEDONALI
- NUOVO PUNTO LUCE P.I.
- PUNTO LUCE ESISTENTE
- PUNTO LUCE ATTRAVERSAMENTI PEDONALI COMPLETO DI SEGNALETICA
- POZZETTO 40X40 CON CHIUSINO IN GHISA
- CAVIDOTTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE ESISTENTE
- NUOVO CAVIDOTTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE

IMPIANTO DI SMALTIMENTO

- SGRASSATORE 1mc
- FOSSA BIOLOGICA BICAMERALE 3mc
- POZZETTO DI RACCORDO E ISPEZIONE
- SFRIATO
- TUBAZIONE ACQUE NERE
- TUBAZIONE ACQUE GRIGIE
- TUBAZIONE ACQUE CHIARE
- ALLACCIAMENTO AL CONDOTTO FOGNARIO
- CONDOTTO FOGNARIO ESISTENTE

IMPIANTO IDRICO

- ALLACCIAMENTO ALLA RETE IDRICA
- PUNTO DI CONSEGNA PUBBLICACQUA (CONTATORE)
- DISTRIBUZIONE IMPIANTO IDRICO
- PUNTO EROGAZIONE ACQUA REFRIGERATA

PARTICOLARE TORRETTA A SCOMPARSA

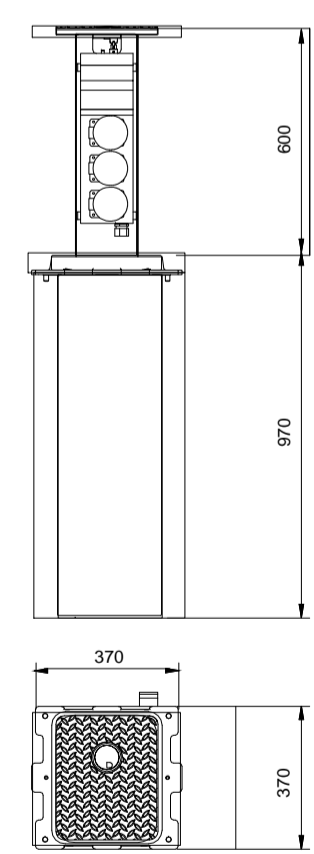
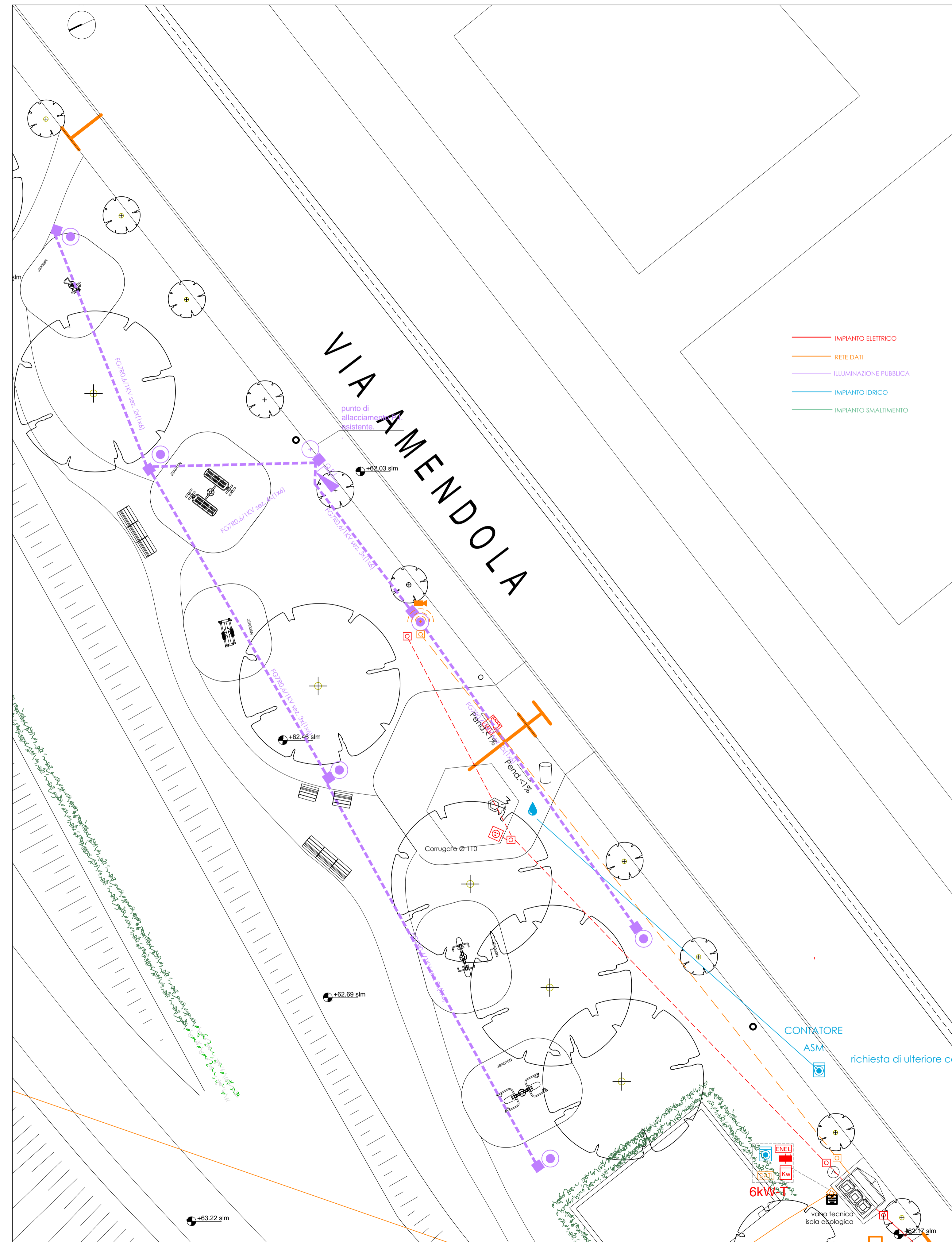
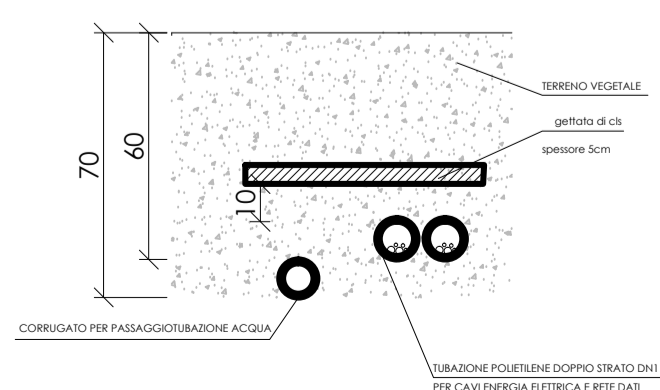


TABELLA DATI DIMENSIONALI

LUNGHEZZA CAVIDOTTO ALLACCIAMENTO ENEL	62 m	
N. CONTATORI	1	1900 400
COLONNINE A SCOMPARSA	1	
NUOVI PUNTI LUCE PUBBLICA ILLUMINAZIONE	3	
PUNTI LUCE LED INTEGRATI NELLA CANALETTA DRENANTE		
LUNGHEZZA CAVIDOTTO ALLACCIAMENTO RETE FIBRA		
TELECAMERE VIDEOSORVEGLIANZA		
LUNGHEZZA ALLACCIAMENTO AL CONDOTTO FOGNATURA		
CANALETTA DRENANTE PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE PIOVANE		
POZZETTI DI RACCOLTA PIOVANE INTEGRATI NELLA CANALETTA		
FONTEANA ACQUA	1	
PUNTO EROGAZIONE ACQUA REFRIGERATA		

PARTICOLARE POSA TUBAZIONI INTERRATE SU TERRENO VEGETALE



SCHEMA IMPIANTI Scala 1: 100



SCHEMA DEGLI ALLACCIAMENTI Scala 1: 500