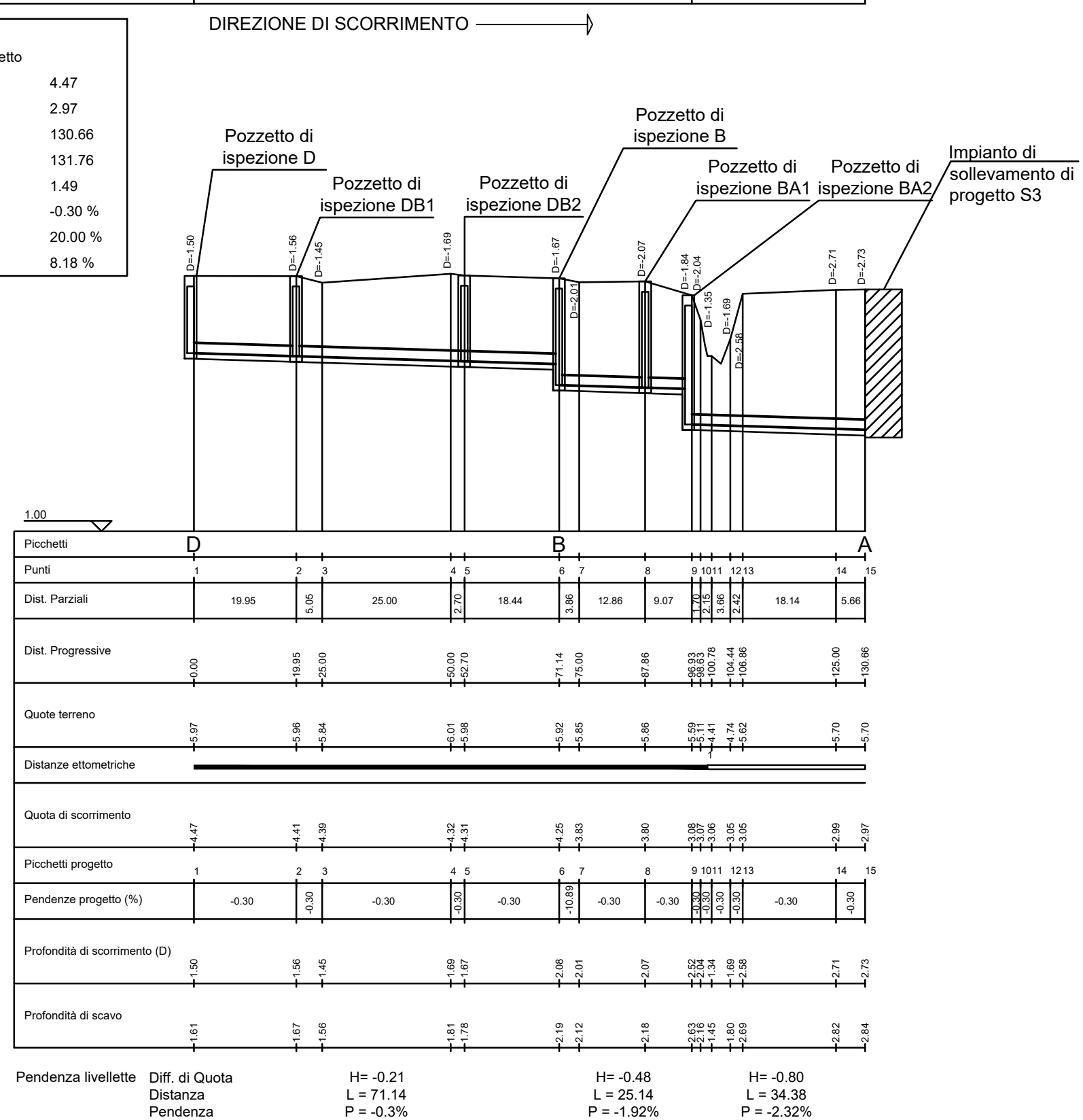
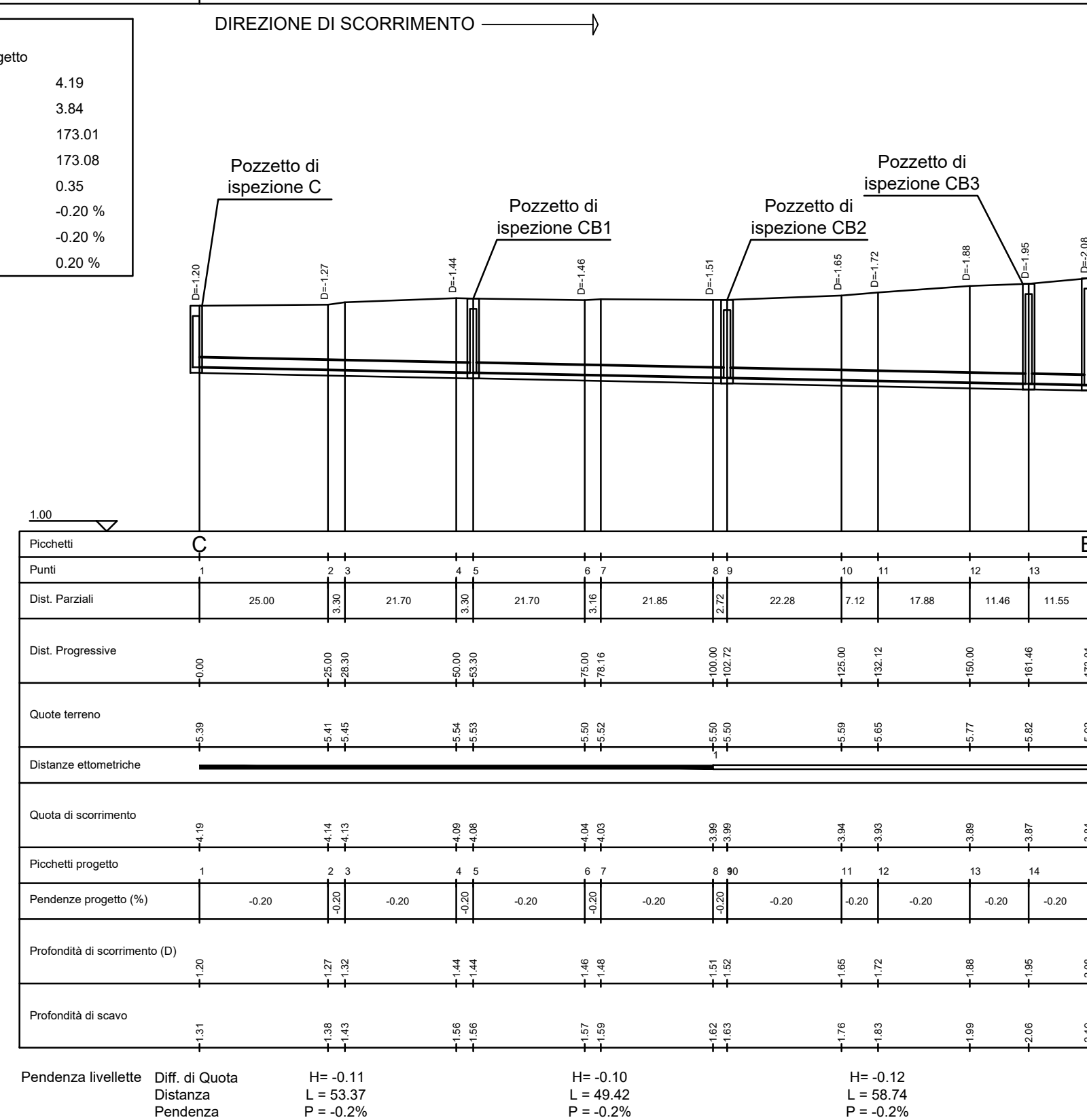


TIPOLOGIA SEZIONE DI POSA	STRADA ASFALTATA (SP. CUCIGLIANA LORENZANA - VIA DEI MERLI)	CAMPAGNA
TUBAZIONE (mm)	PVC Ø200	PVC Ø200
LUNGHEZZA PARZIALE TRATTO (m)	96.93	33.73
ALLETAMENTO (m)	0.10	0.10

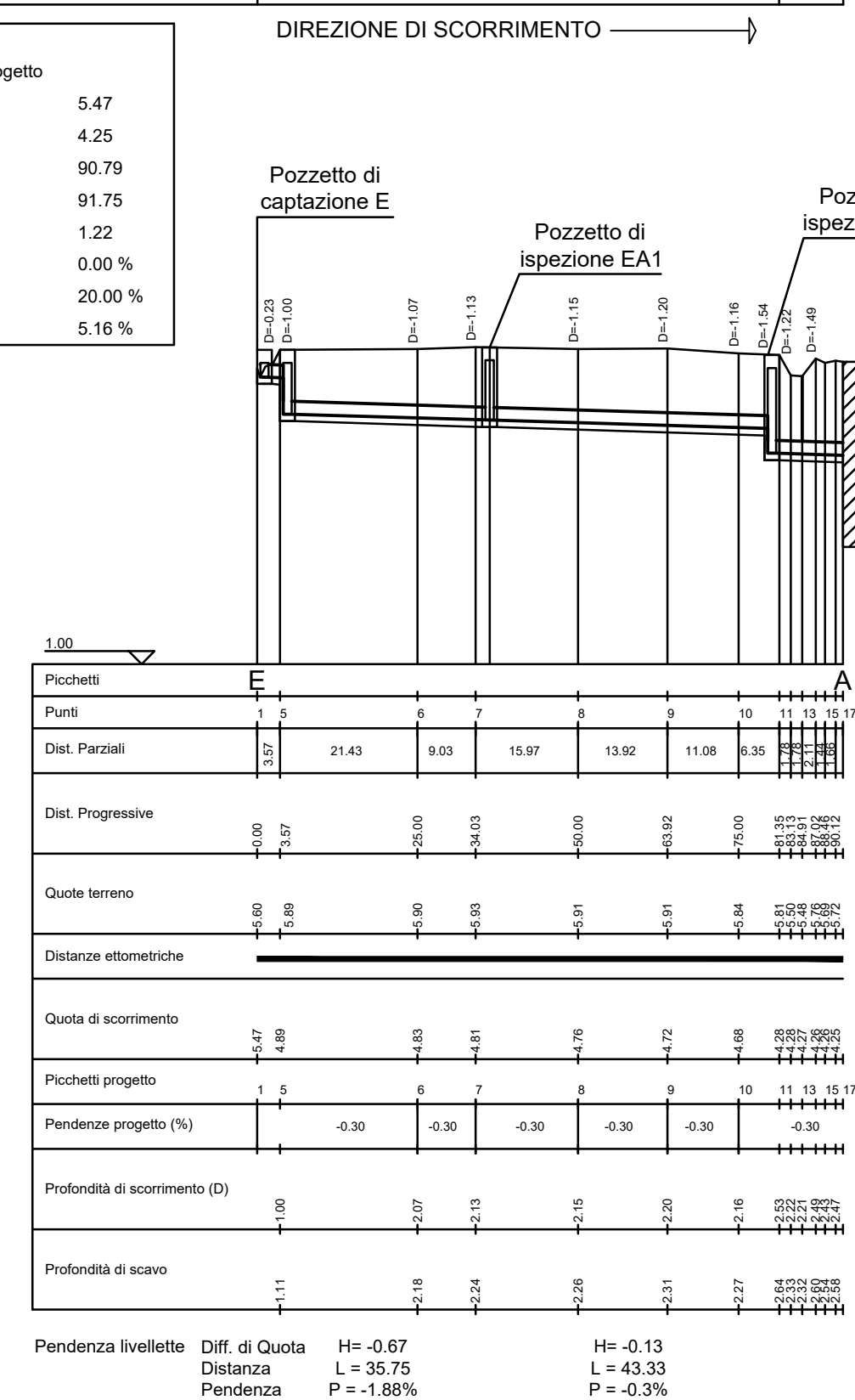
## Profilo D-A




PROFILO C-B	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	4.19
Quota Valle	3.84
Lungh. Proiezione	173.01
Lungh. Sviluppo	173.08
Distivello	0.35
Pendenza Minima	-0.20 %
Pendenza Massima	-0.20 %
Pendenza Media	0.20 %



PROFILO E-A	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	5.47
Quota Valle	4.25
Lungh. Proiezione	90.79
Lungh. Sviluppo	91.75
Dislivello	1.22
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	20.00 %
Pendenza Media	5.16 %





ACQUE  
LABORATOIO

COMUNE DI CASCINA  
PROVINCIA DI PISA



# Collettamento fognario a depurazione della Zona via Nazario Sauro di Cascina



TAVOLA/LABORATOIO  
**OR.T.02**

**Profili longitudinali della rete fognaria**

SCALA  
A1

DATA  
05/10/2020

Progetti e Lavori

 **INGEGNERIE TOSCANE**

Sede Firenze Via De Sanctis 49 Cod.Fisc. e P.I.V.A. 06111950488

Operazione definita al Sistema di Gestione Integrato conferita in conformità alle normative SORSEMI - ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001

PROGETTISTA:  
C.S.P.  
GEOM. GIORGIO (ECONOMICA)  
ING. ANTONIO (ELETTRICO)  
ACQUISIZIONE AREA

ING. GIORGIO GALLI  
ING. GIACOMO CECCHINI  
ING. NICOLA GOTTINI  
ING. CARMELO MULLI  
ING. ANDREA PATRUZZI

Dir. Ing. **OSCAR GALLI**  
**UFFICIO INGENGERIA S.p.A. S.p.A. S.p.A.**  
**PROGETTO ELETTRICO E AMBIENTALE**  
**INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE**

CONSULENTI TECNICI di Ingegnerie Toscane:  
ING. ANDREA BERNARDINI

acquisizione aree

COLLABORATORI:

COOPERATIVA CIVILE STP  
OFFICINA INGEGNERIA  
DOTT. SARAIO, FRANCESCA FRANCHI  
DOTT. FABRIZIO BURCHIAZZI

progettazione generale, elaborazioni grafiche/tecniche  
piani esecutivi e di controllo  
analisi  
sorveglianza

COMMITTENTE: ING. ROBERTO CECCHINI

ACQUE SPA  
VIA A. BELLATALLA,1  
LOC. DEFEANTELLO  
50121 PISA

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:

ING. PAOLO PIZZARI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
ING. ROBERTO CECCHINI

RESPONSABILE COMMESSA ACQUE SPA:  
ING. GIACOMO LASTIVANO

REV	DATA	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO/APPROVATO
01	05/10/2020	PRIMA EMISSIONE	COOP CIVILE	GALLI

Progetto riservato. Vietata la riproduzione e l'alterazione

PROGETTO DEFINITIVO