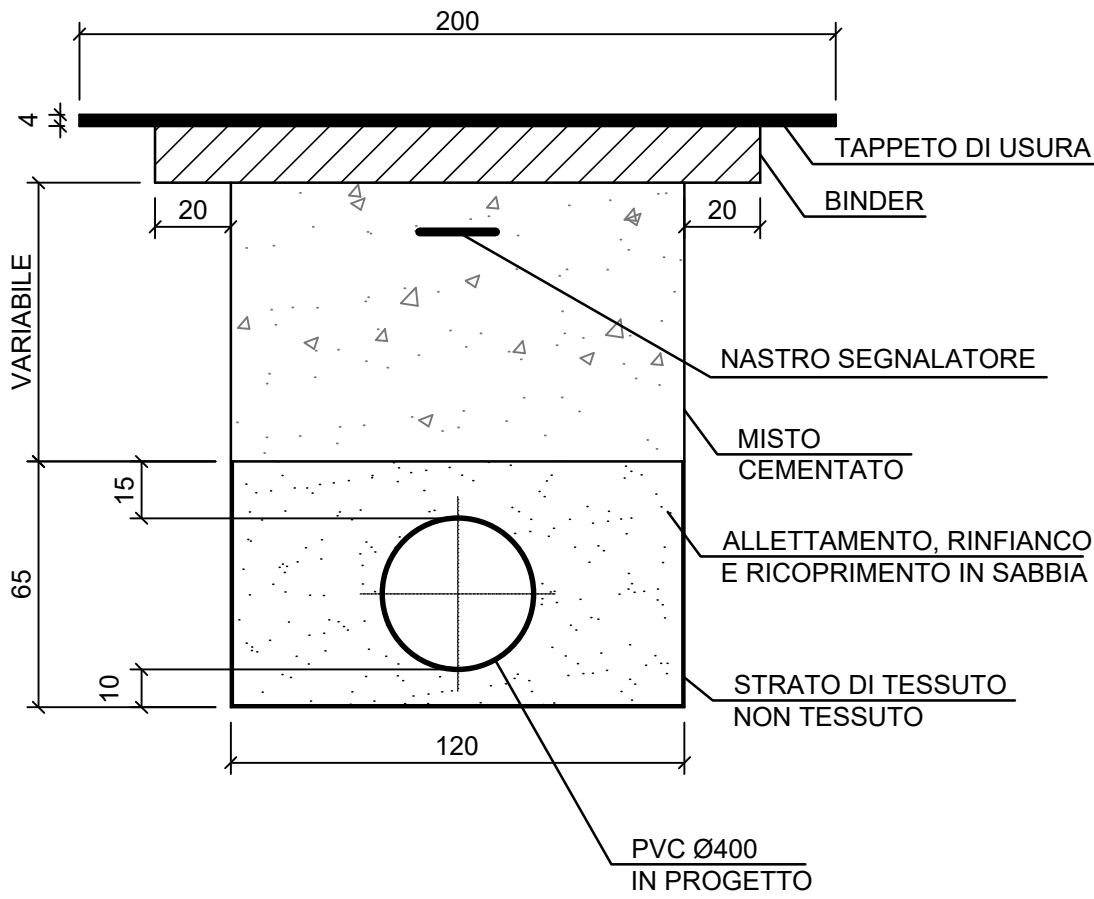
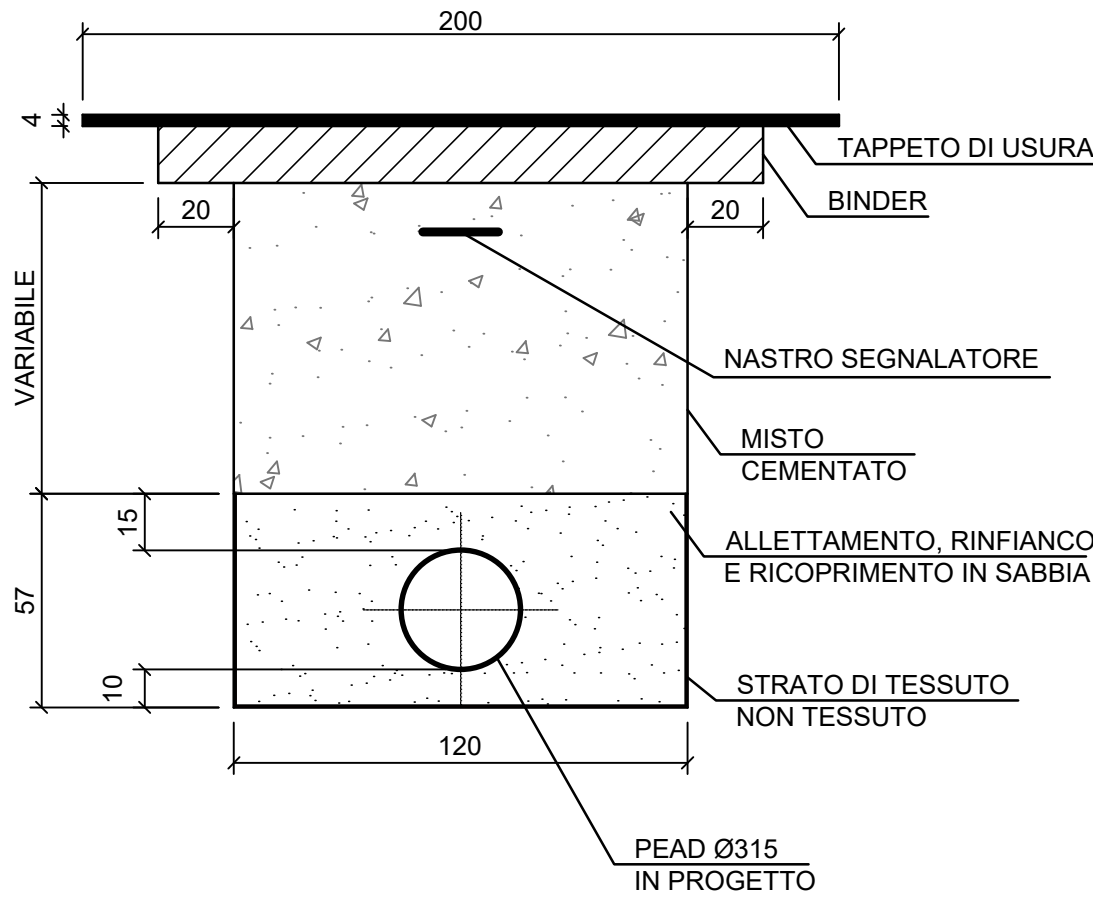


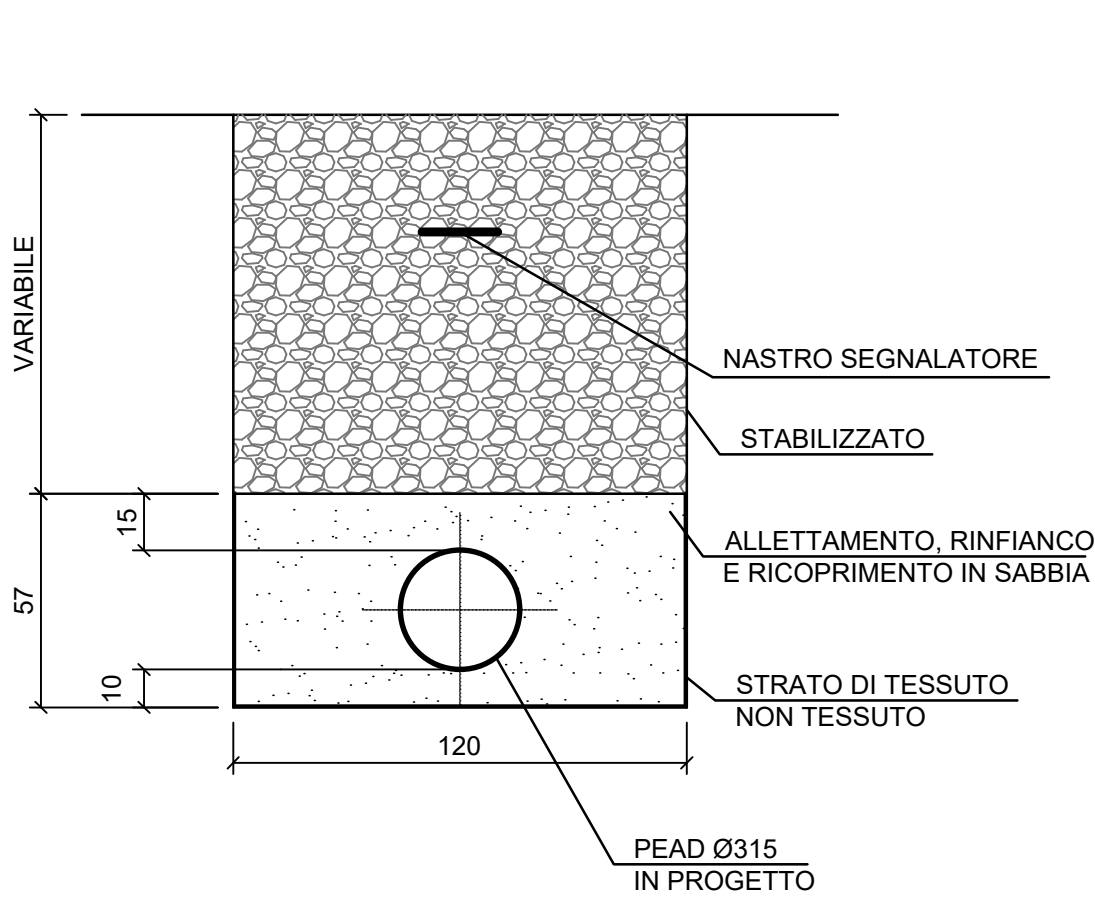
Tratto C - D Via Pratale
Sezione di posa su strada comunale
Lunghezza tratto 44.68 m
Scala 1:20



Tratto D - E Via Pratale
Sezione di posa su strada comunale
Lunghezza tratto 149.55 m
Scala 1:20



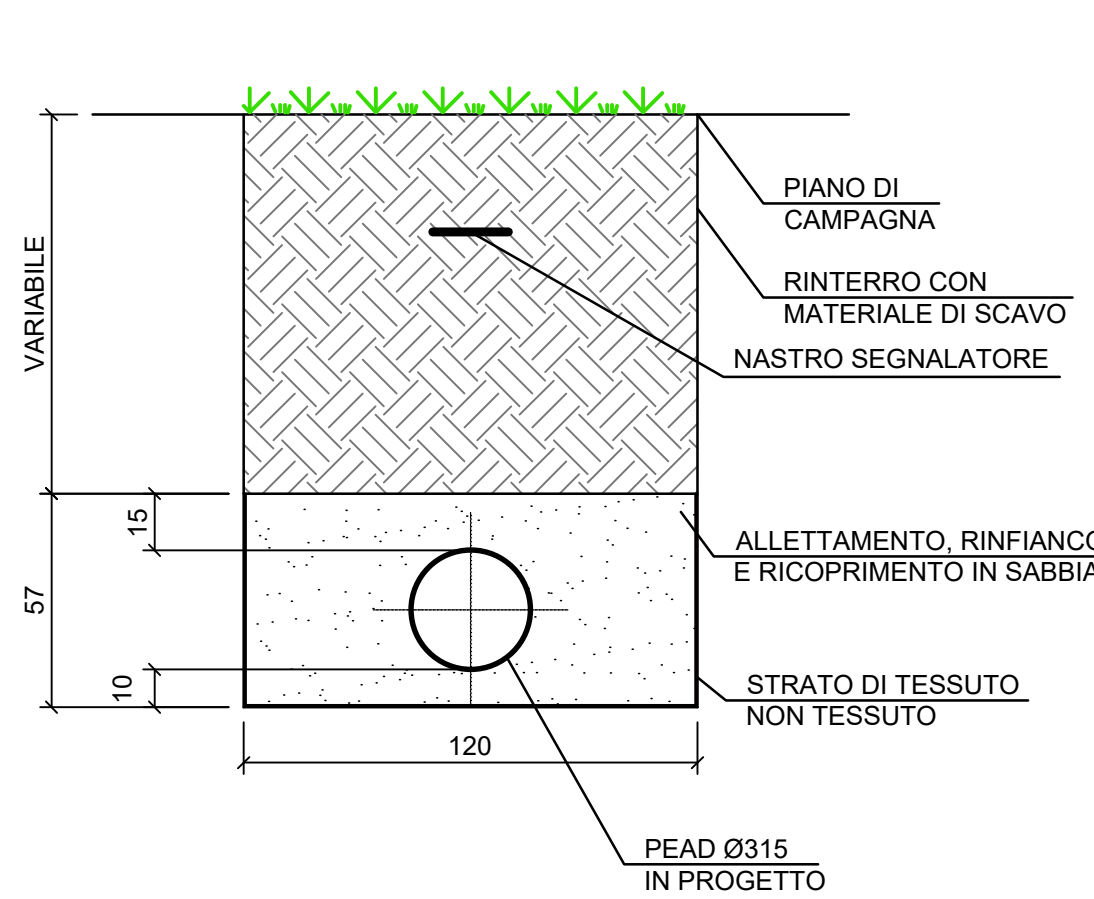
Tratto D - E Via Pratale
Sezione di posa su strada bianca
Lunghezza tratto 84.00 m
Scala 1:20



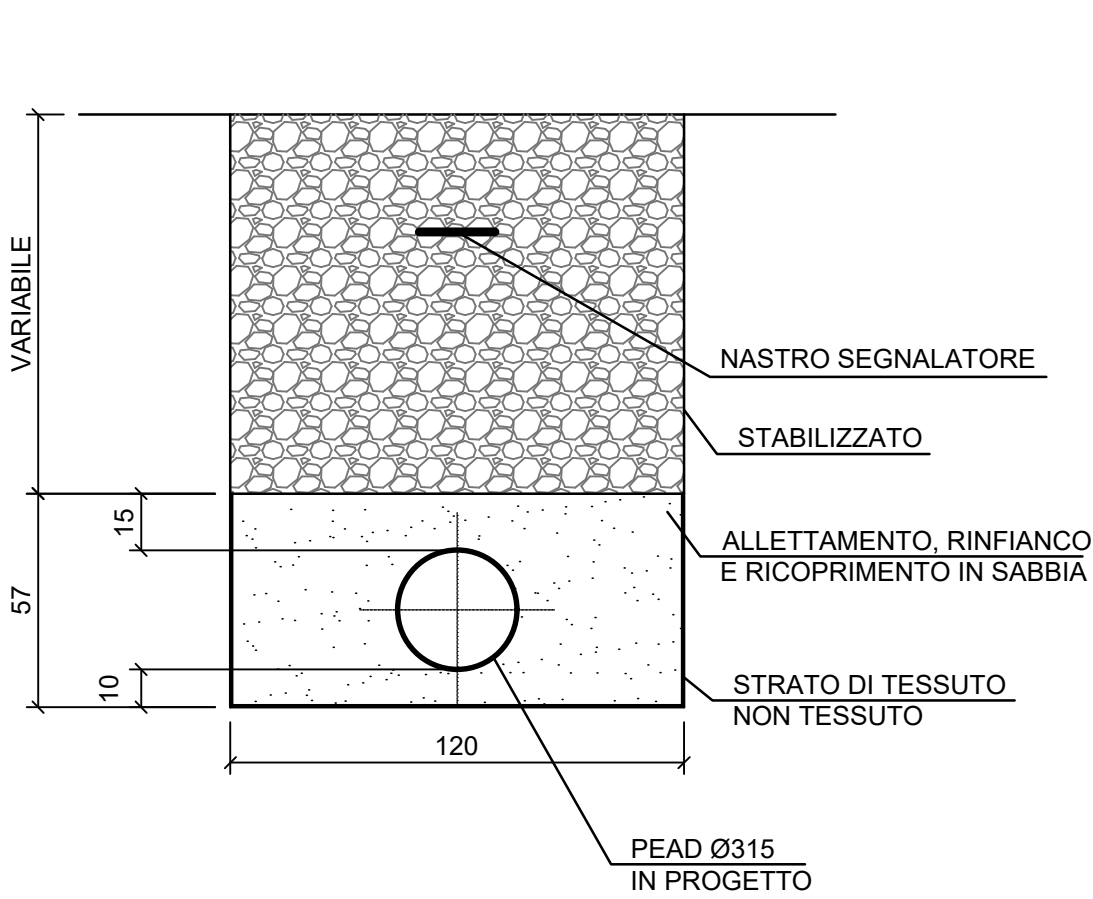
LEGENDA	
	BINDER
	RIEMPIMENTO IN MISTO CEMENTATO
	RIEMPIMENTO IN STABILIZZATO
	TESSUTO NON TESSUTO
	RINFIANCO IN SABBIA
	TAPPETO DI USURA

NOTA: Tutti i pozzetti dovranno essere verniciati internamente con doppia mano di vernice epossidica di spessore minimo 600 micron

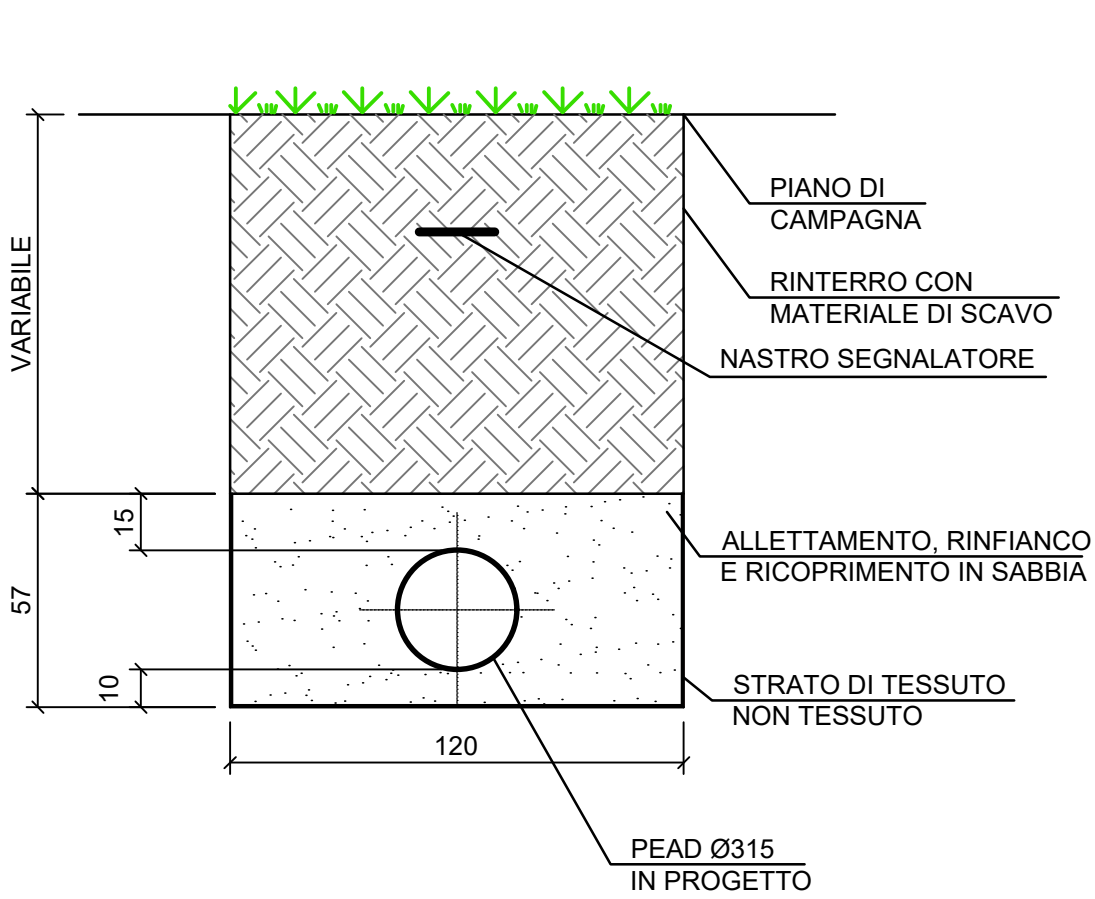
Tratto D - E
Sezione di posa su strada di campagna
Lunghezza tratto 189.81 m
Scala 1:20



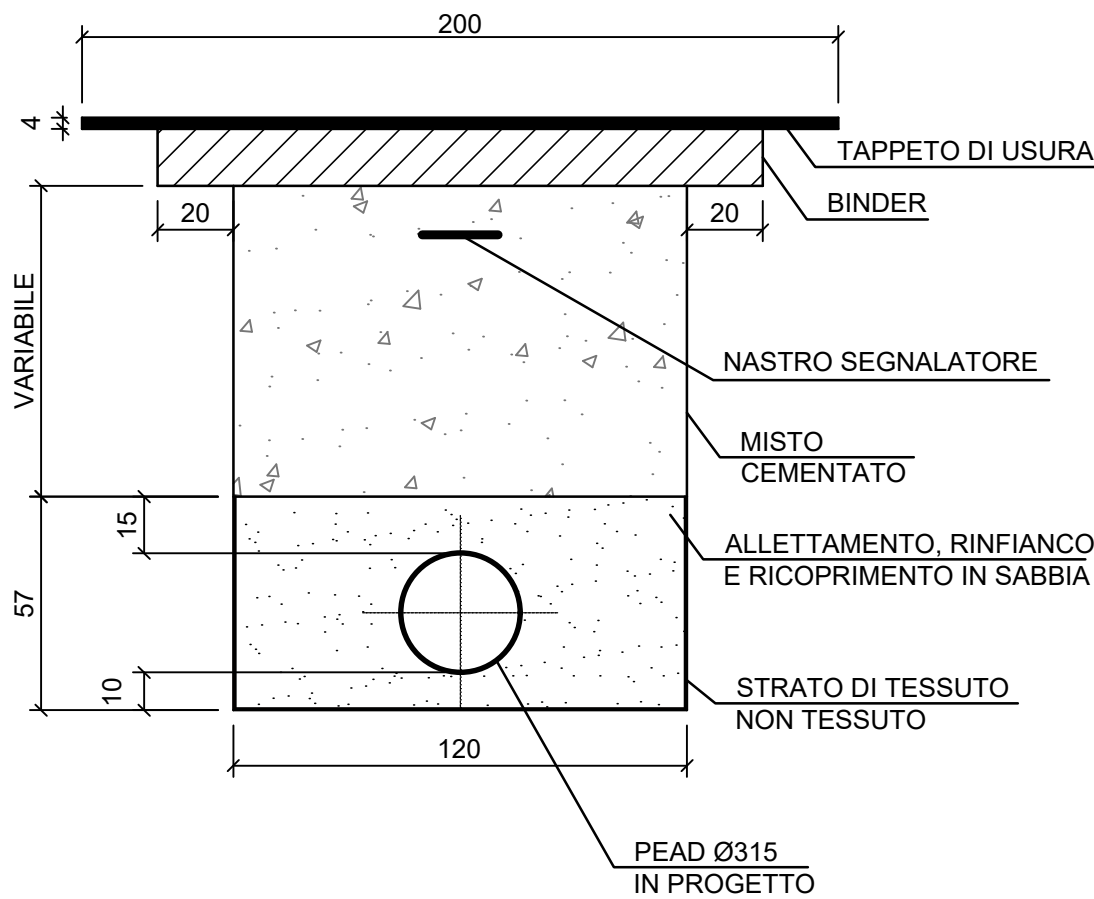
Tratto D - E
Sezione di posa su strada bianca
Lunghezza tratto 256.49 m
Scala 1:20



Tratto D - E
Sezione di posa su strada di campagna
Lunghezza tratto 144.20 m
Scala 1:20



Tratto D - E Via Arzachena
Sezione di posa su strada comunale
Lunghezza tratto 20.86 m
Scala 1:20



COMUNE DI CASCINA
PROVINCIA DI PISA

Collettamento fognario a depurazione dell'abitato di Navacchio

140 TAVOLA/ELABORATO OR.T.03	Sezioni trasversali tipo della rete fognaria	SCALA A1																
Progetti e Lavori INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via De Sanctis ,49 Cod.Fisc. e P.I.V.A. 06111950488 <small>Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alle normative ISO9001 – ISO14001 – ISO45001 – SA8000</small>		DATA 05/02/2020																
<div>PROGETTISTA: C.S.P.: GEOLOGIA / GEOTECNICA: IMPIANTI ELETTRICI: ACQUISIZIONE AREE:</div> <div>ING. OSCAR GALLI ING. GLAUCO CECCHINI GEOL. NICOLA CEMPINI ING. CARMINE MULLI GEOM. ANDREA PATRIARCHI</div> <div></div>																		
CONSULENTI TECNICI di Ingegnerie Toscane: ING. ANDREA BERNARDINI acquisizione aree																		
COLLABORATORI: COOPERATIVA CIVILE STP OMEGA ENGINEERING DOTT. SSA GEOL. FRANCESCA FRANCHI DOTT. FABRIZIO BURCHIANI			progettazione generale, elaborazioni grafiche/estimative impianti elettrici e di controllo geologia archeologia			COMMITTENTE: ING. ROBERTO CECCHINI ACQUE SPA VIA A. BELLATALLA,1 LOC. OSPEDALETTO 56121 PISA												
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. PAOLO PIZZARI			RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI RESPONSABILE COMMESSA ACQUE SPA: GEOM. CLAUDIO LASTRAIOLI															
<table><tr><th>REV</th><th>DATA</th><th>DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE</th><th>REDATTO</th><th>CONTROLLATO/APPROVATO</th></tr><tr><td>01</td><td>05/02/2020</td><td>PRIMA EMISSIONE</td><td>COOP CIVILE</td><td>GALLI</td></tr></table> <small>Proprietà riservata. Vietata la riproduzione e la diffusione</small>									REV	DATA	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO/APPROVATO	01	05/02/2020	PRIMA EMISSIONE	COOP CIVILE	GALLI
REV	DATA	DESCRIZIONE/MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO/APPROVATO														
01	05/02/2020	PRIMA EMISSIONE	COOP CIVILE	GALLI														