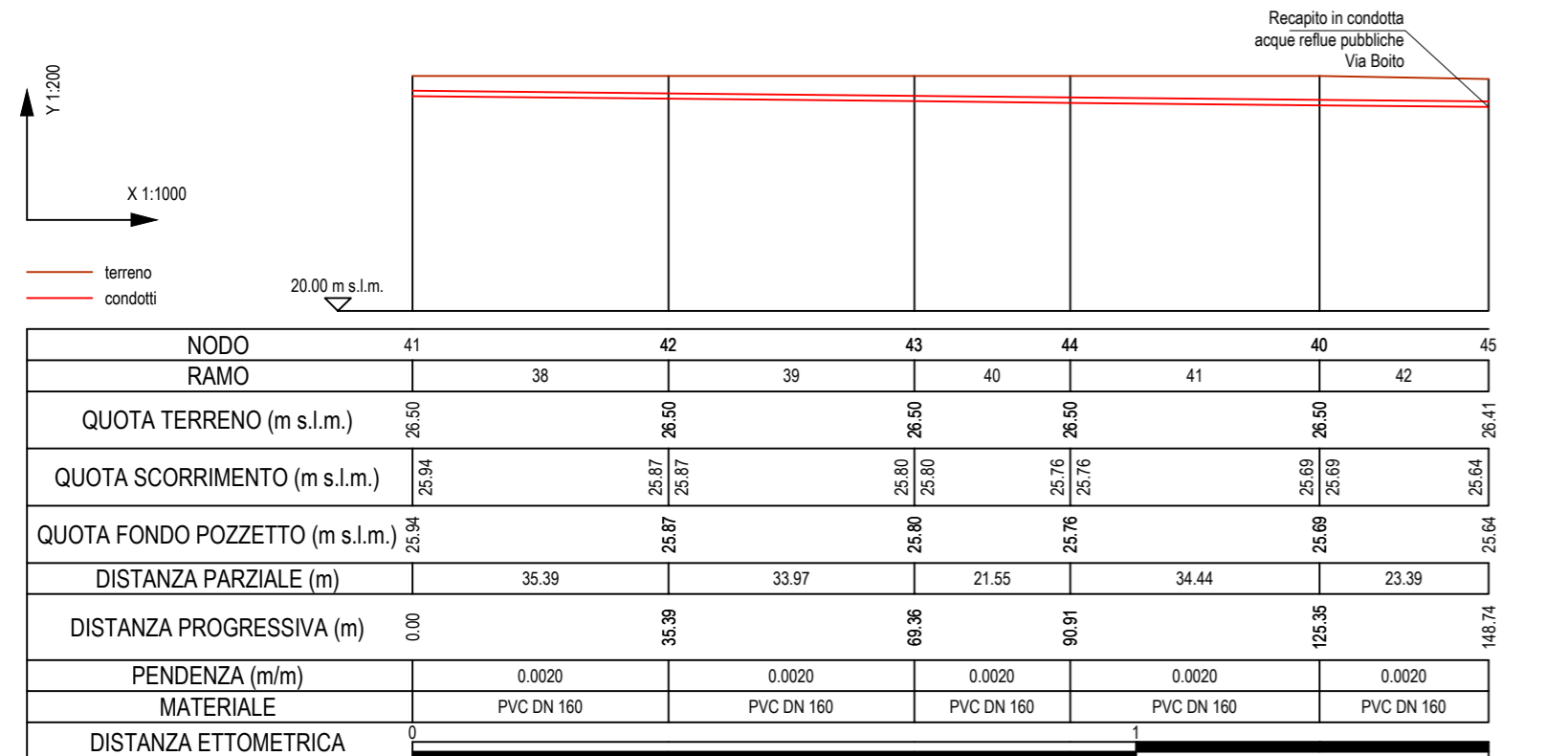
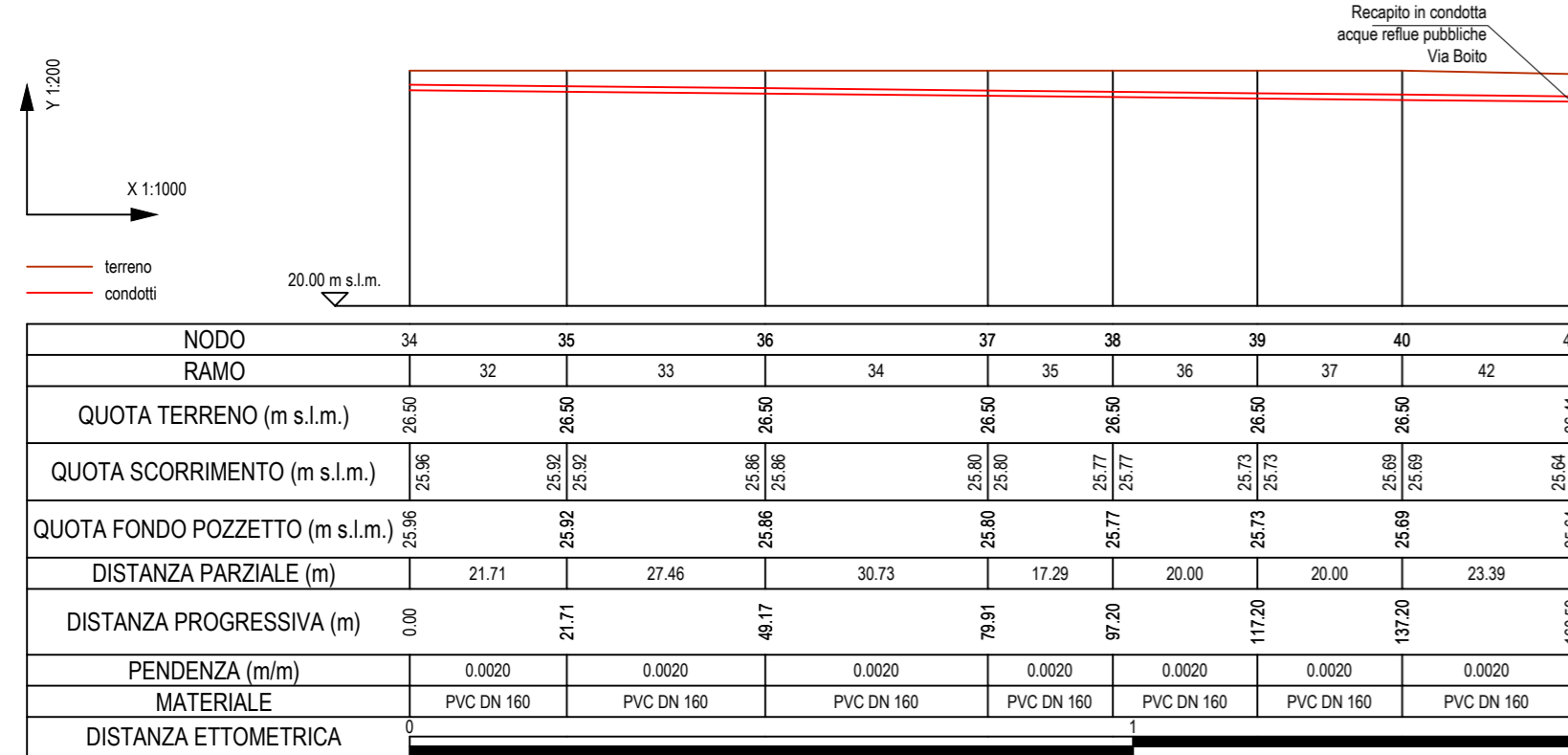
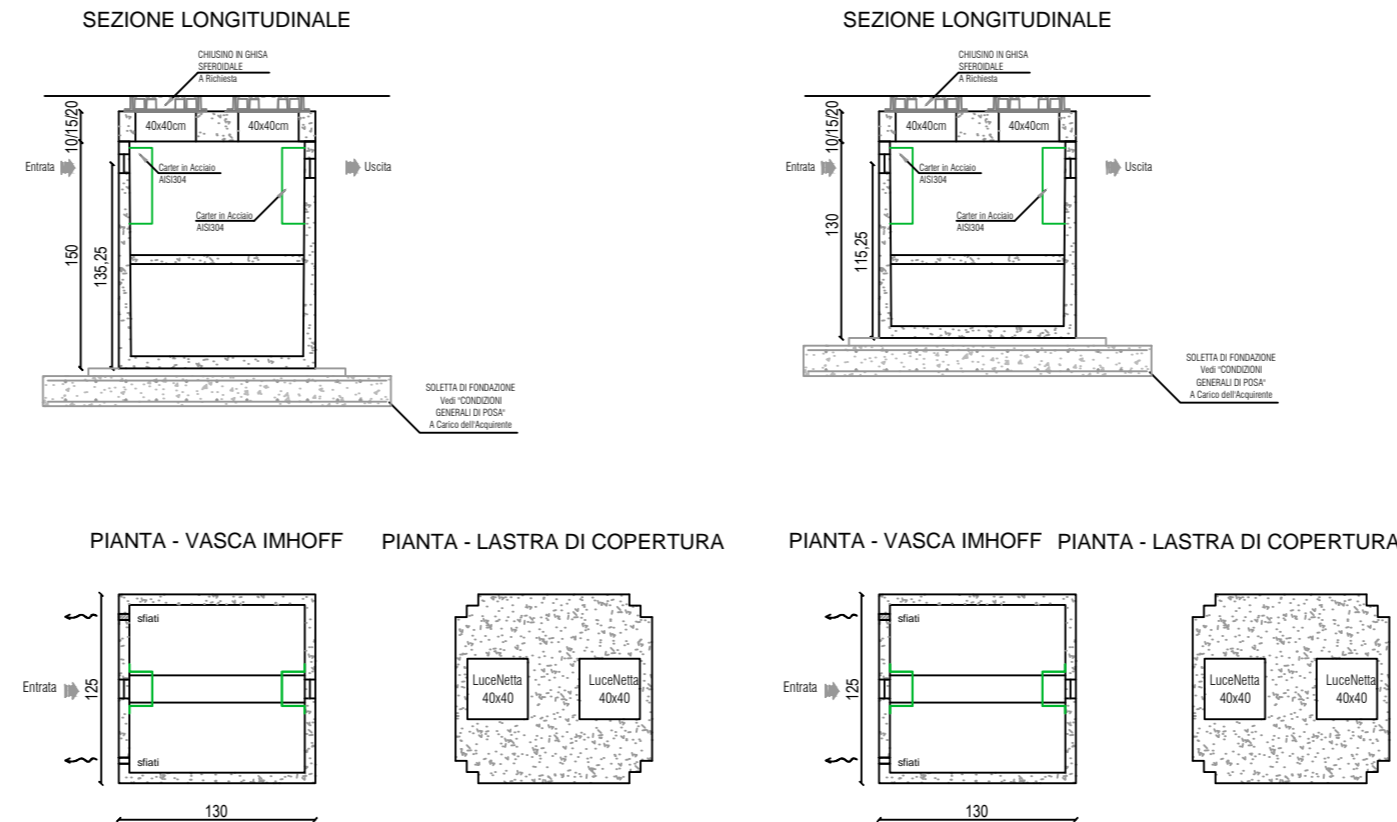


**PROFILI ALTIMETRICI LONGITUDINALI ACQUE METEORICHE IN AREA PUBBLICA - SCALA 1:1000/1:100**

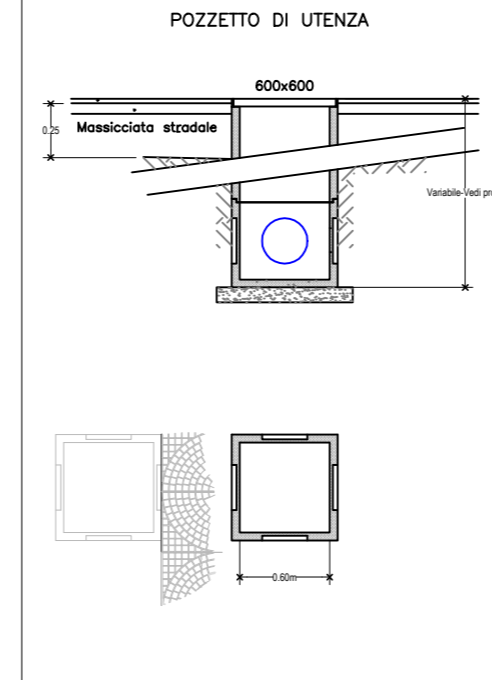


**TIPOLOGICI VASCHE IMHOFF - SCALA 1:50**

VASCA IMHOFF H=150cm - VASCA MONOBLOCCO IN C.A.V. 6 ab. eq. VASCA IMHOFF H=150cm - VASCA MONOBLOCCO IN C.A.V. 5 e 4 ab. eq.



**TIPOLOGICO POZZETTO DI UTENZA ACQUE NERE IN AREA PRIVATA - SCALA 1:50**



COMUNE DI SOLIERA  
PROVINCIA DI MODENA

DENOMINAZIONE:

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO  
VIA BOITO "COMPARTO D3.1-2"

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO RETI DI FOGNATURA E  
SOTTOSERVIZI ACQUA E GAS

TITOLO:

PARTICOLARI COSTRUTTIVI ACQUE REFLUE

DATA:  
Agosto 2019

SCALA:  
Varie

ELABORATO:  
Tav-03

COMMITTENZA:

ORIONE s.r.l.  
Via Galvani, 31, 41012 Carpi (MO)

PROGETTO ARCHITETTONICO:

Ing. Loris Grotti

PROGETTO SPECIALISTICO:

Ing. Andrea Artusi  
c/o SINERGIA s.r.l.  
Via Paganelli, 20 41122 Modena  
Tel 059/8752988 Fax 059/4823606  
Email info@sinergia-srl.net



Approvato			Firma
Controllato			Firma
Redatto	ING.A.ARTUSI		Firma
Collab. Proget.	ING.D.PAGANELLI	Data	31/07/19
Cod. Doc.		Scala	VARIE